ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Испанские кварталы, д.7,8 № 77-000548

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, 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 застройки, а также об индивидуализирующем застройшика некоммерческом обозначении

		г» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного уализирующем застройщика некоммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании	. ОО ИПДИВИД	Организационно-правовая форма:
застройщика	1.1.1	Акционерные общества
		Полное наименование без указания организационно -правовой формы:
	1.1.2	"А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы:
	1.1.3	"А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ"
1.2 О месте нахождения застройщика –		Индекс:
адрес, указанный в учредительных	1.2.1	142703
документах		
	1.2.2	Субъект Российской Федерации:
		Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.3	Ленинский
	4.3.4	Вид населенного пункта:
	1.2.4	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта:
	1.2.5	Видное
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Донбасская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2; Строение: 1;
		1.2.9 Тип помещений:
	1.2.9	Комната: 216;
		Рабочие дни недели:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время:
	1.5.2	c 09:00 no 18:00
1.4 О номере телефона, адресе		
официального сайта застройщика и адресе	1.4.1	Номер телефона:
электронной почты в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»		+7 (495) 2214021
телекоммутикационной сети чинтернет»		Адрес электронной почты:
	1.4.2	info@a101.ru
		Адрес официального сайта:
	1.4.3	a101.ru
1.5 О лице, исполняющем функции		Фамилия:
единоличного исполнительного органа	1.5.1	Качура
застройщика	-	
	1.5.2	MMS:
	1	Сергей Отчество (при наличии):
	1.5.3	Анатольевич
		Наименование должности:
	1.5.4	Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
коммерческом обозначении	1.0.1	A101
02 О государственной регистрации застрой.	цика	
2.1 О государственной регистрации	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика:
застройщика		5003097374
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер:
	-	1115003009000 For personalism:
	2.1.3	Год регистрации: 2011 г.

03 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), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица

	_	
3.1 Об учредителе — юридическом лице,		Организационно-правовая форма:
являющемся резидентом Российской	3.1.1	Акционерные общества
Федерации	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: АВГУР ЭСТЕЙТ
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7731041421
		Голосов в органе управления:
	3.1.4	100 %
3.2 Об учредителе— юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
04 О проектах строительства многоквартир	ных домов и	(или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих
	азанием мес	та нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006701-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 1;
		Adm. 37 Rophys. 27

		<u>-</u>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006618-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	3 квартал 2015 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006619-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006620-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
<u> </u>	<u> </u>	

1.1.1 Вид образование (им) учественное предеставляет достоя должного строительства: 1.1.2 Образование (им) учественное предеставляет достоя должного строительства: 1.1.3 Образование (им) учественное предеставляет достоя должного строительства: 1.1.4 Образование (им) учественное предеставляет достоя должного строительства: 1.1.5 Образование (им) учественное предеставляет достоя должного строительства: 1.1.6 Образование (им) учественное предеставляет достоя должного строительства достоя учественное предеставляет достоя учественное предеставляет достоя учественное представляет достоя учественное представляет достоя учественное представляет достоя учественное достоя	Γ	r	r
Solvente especience proprieta per proper proprieta per proper proprieta per per per per proprieta per	4.1 (5) О проектах строительства		
			Dura of a current warrant warrant companies of
режения просессов догогорации 1.1.2		4.1.1	l '
1.1.2 Объект в постоящения в авторичения по производием (Статования в авторичения по производием (Статования) (Статования) (Статования в авторичения (Статования) (Статова			лтилон дом олокированнои застроики, состоящии из трех и оолее олоков
4.1.2 1.1			
1.1.2 Monetana 1.1.3 Mon		44.0	Субъект Российской Федерации:
1.1.5 Вострессия соема 1.1.6 Вострессия		4.1.2	
1.1.1 1.1.2 1.1		413	Район субъекта Российской Федерации:
1.1.5 Данастисации в переставите изселенного пунктов:		1.1.5	Воскресенское
1.1.5 Субения		4.1.4	Вид населенного пункта:
1.1.6 1.1			
4.1.6 20 1.1.5		4.1.5	
4.1.7			
6.1.7 Кронбургская 6.1.8 6.1.8 6.1.8 1.1 вт. адания (сторужения); 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.9 6.1.10		4.1.6	
4.1.8 4.1.8 1.1 разравия (сооружевия): Дос. 6 у Коротус. 4 4.1.9 Коринарулиция (орготичества коммерческое обозначение: Кавртал таукаусков "Кронбург" (4.1.10 Состоя (Состоя (Состо		417	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
1.1.9 Дол. 5 Корутс: 4 1.1.9 Дол. 5 Корутс: 4 1.1.9		4.1.7	Кронбургская
Дол. 5 Корпусс 4		4.1.8	
4.1.10 Картал таужкаусов "Кроибург" 3 жартал таужкаусов "Кроибург" 3 жартал таужкаусов "Кроибург" 3 жартал таужкаусов "Кроибург" 4.1.11 Дата выдовнения на выдо объекта высплуатацию: 3 жартал таужкаусов "Кроибург" 4.1.12 Нопер разрешения на выдо объекта капитального строительства в эксплуатацию: 7 км/ги			
4.1.10 Срок ввада объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.11 Айта вышими разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 99.07.2015 4.1.21 Айта вышими разрешения на ввод объекта капитального строительства: 4.1.32 Опректах строительства 4.1.33 Опректах строительства 4.1.34 Опректах строительства 4.1.35 Опректах строительства 4.1.45 Опректах строительства 4.1.46 Опректах строительства 4.1.47 Опректах строительства 4.1.4 Объекта капитального строительства: 4.1.4 Объекта капитального строительства: 4.1.4 Объекта капитального строительства: 4.1.5 Объекта капитального строительства: 4.1.6 Опректах строительства 4.1.7 Объекта Российской Федерации: 7 Убъекта Российской Федерации: 7 Наиченование электата доржки-учичной сети: 7 Убъекта Российской Федерации: 7 Убъекта Российской Федерации: 7 Убъекта Российской Федерации: 7 Убъекта Российской Федерации: 7 Наиченование электата доржки-учичной сети: 7 Убъекта Российской Федерации: 7 Объекта капитального строительства в эксплуатацию: 9 Объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.9	
4.1.11 3 наврята 2015 г. 4.1.11 Дата вызации разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 90.97.2015 4.1.12 24.77-23.1000-006621-2015 4.1.12 24.77-23.1000-006621-2015 4.1.13 24.77-23.1000-006621-2015 24.1.13 24.1.			
4.1.11 Дата выдачи разрешения на явод объекта в эксплуатацию:		4.1.10	1 '
4.1.11 09.07.20.15			
1.1.12 Ne77-231000-006621-2015		4.1.11	
1.1.13 Опроектах строительства 1.1.13 Опроектах строительства 1.1.13 Опроектах строительства 1.1.13 Опроектах строительства 1.1.13 Від объекта капитального строительства 1.1.13 Від объекта капитального картитурных домов и (или) иных объекта капитального картитурных домов и (или) иных объекта капитального строительства:		4 1 12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
4.1. (б) О проектах строительства неогоквартирных домов и (или) ных объектов неданомимосль, в которых проектной декларации 4.1.2 А.1.3 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков 4.1.3 Район субъект Российской Федерации: г москва 4.1.4 4.1.5 Район субъекта Российской Федерации: г москва 4.1.6 А.1.5 Вид населенного пункта: д наименование населенного пункта: у москва 4.1.7 Наименование населенного пункта: (убъект доской объекта российской Федерации: г москва 4.1.6 А.1.7 Видиненование населенного пункта: (убъект доской объекта российской Федерации: г москва 4.1.7 Наименование заселенного пункта: (убъект доской объекта доржко-уличной сети: Кроибургская 4.1.8 4.1.8 4.1.9 Наименование элемента доржко-уличной сети: Кроибургская 4.1.8 4.1.9 Наименование элемента доржко-уличной сети: Кроибургская 4.1.8 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства коммерческое обозначение: Кавартал далужаусов "Кроибург" Дота выдачия разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: мостьостройнадьор 4.1.10 Оправнам участь загройнция в течение рех лет, предшествующих опубликованной мостьостройнадьор 4.1.10 Оправнам участь загройнция в течение рех лет, предшествующих опубликованной мостьостройнадьор 4.1.10 Оправнам участь загройнция в течение рех лет, предшествующих опубликованной мостьостройнадьор 4.1.13 Килой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Убъекта Российской Федерации: г москва Район объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Район объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Район объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Район объекта капитального строительства в желлуатацию: «Устьект рессийской федерации: г москва Район объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, со		7.1.12	№77-231000-006621-2015
4.1.6 () опроектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых дини и настепровым опроектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации:		4.1.13	
	44.60.0		Мосгосстройнадзор
объектов недвикимости, в которых принимал участие застройщих в течение трех лет, предмет участие застройцих отубликованию проектной декларации 4.1.1 Вид объекта капитального строительства:			
1.1.1 Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков 1.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 1.1.3 Район субъекта Российской Федерации: г Москва 1.1.4 Наименование населенного пункта: д	, ,		Вид объекта капитального строительства:
4.1.2 Субъект Российской Федерации:	принимал участие застройщик в течение	4.1.1	l '
4.1.2 Субъект Российской Федерации:	трех лет, предшествующих опубликованию		
4.1.3 Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское 4.1.4 Вид населенного пункта: 4.1.5 Наименование населенного пункта: 7убжино 1.1.7 Наименование запечента дорожно-уличной сети: 4.1.7 Наименование запечента дорожно-уличной сети: 4.1.8 Тил здания (сооружения): 4.1.9 Дон: 5; Корпус: 5; 4.1.10 Знаврата 2015 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 3 наврата 2015 г. 4.1.12 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.12 Знаврата 2015 г. 4.1.13 Орган, выдавший разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.12 Орган, выдавший разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.13 Орган, выдавший разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.17 О проектах строительства Орган, выдавший разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.17 О проектах строительства Орган, выдавший разрешения на ввод объекта капитального строительства: 4.1.1 Москов Орган, выдавший разрешения на ввод объекта капитального строительства: 4.1.1 Кубъект Российской Федерации: Орган, выдавший: Орган, выда объекта капитального строительства: Орга	проектной декларации		
4.1.3 Район субъекта Российской Федерации: 8 окресенское 4.1.4 Наименование населенного пункта: Губкино 4.1.5 Наименование населенного пункта: Губкино 4.1.6 Элемент дорожно-уличной сети: Ул 4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская 4.1.8 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал тауклаусов "Кронбург" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г. 4.1.11 Ороновная строительства в эксплуатацию: 9.07.2015 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта в аксплуатацию: N977-231000-006622-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N977-231000-006622-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков 4.1.2 Кубъект Российской Федерации: г Москва		4.1.2	
4.1.4 Вид населенного пункта: А.1.5 Вид населенного пункта: А.1.6 Наименование населенного пункта: Губкино А.1.6 Наименование населенного пункта: Губкино А.1.6 Наименование населенного пункта: Губкино А.1.6 Наименование земента дорожно-уличной сети: Кронбургская А.1.8 Тил здания (сооружения): Дон: 5; Коргис: 5; Ко			
4.1.4 Вид населенного пункта:		4.1.3	
4.1.5 д Наименование населенного пункта: губкико 4.1.6 3 элемент дорожно-уличной сети: ул 4.1.7 Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дон: 5; Корпус: 5; 4.1.9 Кавртал таунхаусов "Кронбург" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства коммерческое обозначение: Кавртал таунхаусов "Кронбург" 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г. 4.1.12 Мого добъекта капитального строительства в эксплуатацию: 99.07.2015 4.1.13 Орган, выдавший разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: мого добъекта капитального строительства в эксплуатацию: 99.07.2015 4.1.10 Орган, выдавший разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: мого стройцик в течение трех лет, предшествующих отубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации:			
4.1.5 губкино 4.1.6 Элемент дорожно-уличной сети: ул 4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская 4.1.8 Да.18 Тил здания (сооружения): Доли: 5; Корпус: 5; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 жавртал 2015 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 99.07.2015 4.1.12 Номер вазрешения на ввод объекта в эксплуатацию: N977-231000-006622-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N977-231000-006622-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации:		4.1.4	· ·
1.1.6 3лемент дорожно-уличной сети: ул		415	Наименование населенного пункта:
4.1.6 ул 4.1.7 Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 5; 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 99.07.2015 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N977-231000-006622-2015 Фран, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Митогоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых мосгостройнадзор 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.5	Губкино
4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дон: 5; Корпус: 5; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 9.0.7.2015 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N977-231000-006622-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N977-231000-006622-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадэор 4.1.11 Вид объекта капитального строительства: Мосгосстройнадэор 4.1.12 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
4.1.8 Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 5; 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Kвартал таумхаусов "Кронбург" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 99.07.2015 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Ne77-231000-006622-2015 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 4.1.3		-	
4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 5; 4.1.9 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.11		4.1.7	1
4.1.9 Дом: 5; Корпус: 5; 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г. 4.1.11 Овод объекта в эксплуатацию: 9.07.2015 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Ne77-231000-006622-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:			
4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.07.2015 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N277-231000-006622-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Килой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.8	1
4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 9.07.2015 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Ne77-231000-006622-2015 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Mocroccтройнадзор 4.1.13 Мосгосстройнадзор 4.1.14 Вид объекта капитального строительства: Mocrocctpойнадзор 4.1.15 Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков 4.1.16 Субъект Российской Федерации: г Москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации:		410	
4.1.10 3 квартал 2015 г. 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.12 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.		4.1.9	Квартал таунхаусов "Кронбург"
3 квартал 2015 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:		4.1.10	
4.1.11			
4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: метт-231000-006622-2015 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: мосгосстройнадзор 4.1 (7) 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 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.11	
4.1.12 N977-231000-006622-2015 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:			
4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: мосгосстройнадзор 4.1 (7) 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 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.12	
4.1.13 Мосгосстройнадзор 4.1 (7) 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 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		44.10	
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.13	
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:	4.1 (7) О проектах строительства		
янимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:	многоквартирных домов и (или) иных		
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации:	объектов недвижимости, в которых	4.1.1	l '
проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:			жилои дом олокированнои застроики, состоящии из трех и более блоков
4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:			
4.1.2 г Москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации:	·	412	Субъект Российской Федерации:
14.1.3 I '		4.1.2	
Воскресенское		4.1.3	
		1	Воскресенское

-	_	r-
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	- Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 7; Корпус: 1; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006646-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (8) 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	Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	д Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006645-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	д Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	1.1.0	Дом: 7; Корпус: 3;

	-	T:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006645-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006644-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	лемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006653-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

	_	Г
4.1 (12) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		Dura di suma una una mana una mana una una una una una una una una una
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		ржилой дом олокированной застройки, состоящий из трех и облее олоков
проектной декларации		
	443	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		д
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		yn
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
		4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 9; Корпус: 1;
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	7.1.11	23.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		Nº77-231000-006649-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
1.1 (12) 2		Мосгосстройнадзор
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых		Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
		Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Губкино
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	ул
	447	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Кронбургская
	410	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 9; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.07.2015
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	помер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006648-2015
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (14) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	l	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		
просктиом декларации		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Воскресенское
		<u> </u>

	_	r
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	лемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 9; Корпус: 3; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006657-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	д Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	№77-231000-006659-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (16) 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	Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	воскресенское Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	,
	4.1.7	Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения):

		<u>-</u>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006658-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	лемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006691-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройцик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006690-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
		I The state of the

		Y
4.1 (19) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Воскресенское Вид населенного пункта:
	4.1.4	A
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	417	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 11; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	1.1.10	3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	№77-231000-006700-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (20) О проектах строительства		Ріосі осстроинадзор
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		
проектной декларации		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Воскресенское Вид населенного пункта:
	4.1.4	A
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 11; Корпус: 4; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		№77-231000-007303-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (21) О проектах строительства		- NO. 20
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		
F. T. T. C.	412	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Воскресенское

	_	<u>r</u>
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	- Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 13 ; Корпус: 1 ; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006692-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	д Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	№77-231000-006696-2015 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (23) 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	Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	воскресенское Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
		II YURMUU
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	
	4.1.6 4.1.7 4.1.8	Элемент дорожно-уличной сети: ул

	-	T:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006704-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13 ; Корпус: 4 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006703-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	лемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 15 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006698-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (26) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации	-	
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
		·
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Губкино
	446	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	1.1.0	Дом: 15; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
		18.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006702-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (27) О проектах строительства		ностроинадзор
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых		Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		A
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	ул
	<u> </u>	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Кронбургская
		4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 15; Корпус: 3;
	410	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
		17.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		Nº77-231000-006699-2015
	I	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Moseoscenovius eson
4.1 (70) O magazini	4.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (28) О проектах строительства	4.1.13	Мосгосстройнадзор
многоквартирных домов и (или) иных	4.1.13	
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.13	Вид объекта капитального строительства:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение		
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых		Вид объекта капитального строительства:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию		Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва

	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Кронбургская 4.1.8 Тип эдания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 15 ; Корпус: 4 ; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-007305-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	А Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Губкино Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Кронбургская 4.1.8 Тип здания (сооружения): Получать Коргуст Бана
	4.1.9	Дом: 15; Корпус: 5; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	 	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	la
	4.1.10	2 квартал 2016 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016
4.1 (30) O progress crosscori cros	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-007304-2016
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.11 4.1.12 4.1.13	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-007304-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.11 4.1.12 4.1.13	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-007304-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.1	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-007304-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.1	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-007304-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское Вид населенного пункта:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.1 4.1.2 4.1.3	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-007304-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское Вид населенного пункта: д Наименование населенного пункта:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.1 4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №777-231000-007304-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское Вид населенного пункта: д Наименование населенного пункта: Губкино Элемент дорожно-уличной сети:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.1 4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5 4.1.6	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-007304-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское Вид населенного пункта: д Наименование населенного пункта: Губкино
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.1 4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.06.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №777-231000-007304-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское Вид населенного пункта: д Наименование населенного пункта: Губкино Элемент дорожно-уличной сети: ул

	_	r
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Кронбург"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.08.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-231000-006705-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	наименование населенного пункта: Губкино
	4.1.6	элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кронбургская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 1; Корпус: 6; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Квартал таунхаусов "Кронбург" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	3 квартал 2016 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	18.08.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	№77-231000-007421-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.18 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.05.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007271-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (33) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	7.1.1	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	7.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.4	Д
	445	Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Николо-Хованское
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	ул
		Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Петра Вяземского
		4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 3; Корпус: 2;
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Вяземское"
		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	2 квартал 2016 г.
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	18.05.2016
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	№77-245000-007272-2016
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (34) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых		Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
проектной декларации		
		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	A
		Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Николо-Хованское
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	ул
		Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Петра Вяземского
		4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 5; Корпус: 4;
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Вяземское"
	<u> </u>	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	 	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.07.2016
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	Nº77-245000-007382-2016
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (35) О проектах строительства	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых		Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		The state of the s
проектной декларации		
, .	1	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское

	_	<u>r</u>
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Петра Вяземского 4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 5; Корпус: 3; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007365-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (36) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	А Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	№77-245000-007380-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (37) 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	Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
İ	l	Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):

		T
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007367-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (38) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"петра вяземского
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007387-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (39) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007437-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (40) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
проектной декларации		
- the species	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	7.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	A
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	111.5	Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
		Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 11 ; Корпус: 4 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4 1 10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.07.2016
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	№77-245000-007386-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
44 (44) 0		Мосгосстройнадзор
4.1 (41) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	-	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	<u> </u>	Дом: 11; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4 1 10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2016
	l	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	№77-245000-007436-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (42) O program grants		Мосгосстройнадзор
4.1 (42) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	.	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию	1	
проектной декларации	<u> </u>	Cuft out Descrivers in the popularies
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	412	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское

	_	<u>r</u>
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Петра Вяземского 4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 5; Корпус: 2; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007358-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (43) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	А Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	№77-245000-007357-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (44) 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	Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Петра Вяземского 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	

		T.
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007359-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (45) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007360-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (46) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007384-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (47) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	l	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	д
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	-	ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 2;
		индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	3 квартал 2016 г.
	4 1 11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	29.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	1.1.12	№77-245000-007383-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
		Мосгосстройнадзор
4.1 (48) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых		Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	1112	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		д Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Николо-Хованское
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	ул
	417	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	1.1.0	Дом: 11; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	-	Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
		•
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.07.2016
		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	№77-245000-007381-2016
	4 1 12	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (49) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		
E. s. services Base albandana		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	443	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское
T-	•	

	_	r
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Петра Вяземского 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 11 ; Корпус: 2 ; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007385-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (50) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	А Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	№77-245000-007441-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (51) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение	4.1.13	Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства:
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.2	жилои дом блокированнои застроики, состоящии из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва
трех лет, предшествующих опубликованию		Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:
трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Сосенское Вид населенного пункта:
трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5	Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Сосенское Вид населенного пункта: д Наименование населенного пункта: Николо-Хованское Элемент дорожно-уличной сети:
трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5 4.1.6	Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Сосенское Вид населенного пункта: д Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5	Субъект Российской Федерации:

	r	Γ
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007439-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (52) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	14.07.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007366-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (53) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007364-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (54) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации	-	
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Николо-Хованское
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	1.1.0	Дом: 6; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
		14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007361-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (55) О проектах строительства		ностосстроинадзор
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых		Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	1.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		L.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	паименование элемента дорожно-уличнои сети: Петра Вяземского
	 	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 6; Корпус: 2;
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	1.1.11	14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		Nº77-245000-007362-2016
	I	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	
	4.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (56) О проектах строительства	4.1.13	мосгосстроинадзор
многоквартирных домов и (или) иных	4.1.13	
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.13	Вид объекта капитального строительства:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение		
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию		Вид объекта капитального строительства:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию		Вид объекта капитального строительства:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации: г Москва
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков Субъект Российской Федерации:

	r	r
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007438-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (57) 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	Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.05.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007270-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (58) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10 ;
		r: ·

	-	T:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007440-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (59) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.05.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007273-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (60) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.18 Тип здания (сооружения): Дом: 15 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007456-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

		Y
4.1 (61) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		
Free man describedam,	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	1.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		З квартал 2016 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	01.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007457-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (62) О проектах строительства		Тем от размират
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
проектной декларации		
pro concept	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		г Москва Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	1.1.0	Дом: 4; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		№77-245000-007356-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (63) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых		Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	вид ооъекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию		The state of the s
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Сосенское

	_	<u>r</u>
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Петра Вяземского 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 4; Корпус: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007427-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (64) 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	Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	А Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007363-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (65) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
1		Вид населенного пункта:
	4.1.4	Д
	4.1.4	д Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское Элемент дорожно-уличной сети: ул

-	_	r
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007429-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (66) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 8; Корпус: 3; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Квартал таунхаусов "Вяземское" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	З квартал 2016 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	01.09.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007455-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (67) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8; Корпус: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007426-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (68) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
проектной декларации		
Free man describedam,	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	1.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Петра Вяземского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		3 квартал 2016 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	01.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-007454-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (69) О проектах строительства		тосгостронидовр
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		
проситот декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	1.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Николо-Хованское Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Петра Вяземского
	4.1.0	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 16;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Квартал таунхаусов "Вяземское"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	- Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
		22.08.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	№77-245000-007428-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	орган, выдавшии разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (70) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию		Многоквартирный дом
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.2	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское

	_	
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Сервантеса 4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 1; Корпус: 3; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008105-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (71) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	н Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сервантеса
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008105-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (72) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Сервантеса 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 1; Корпус: 1;

_	r	
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Испанские кварталы
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: NP77-245000-008105-2017
4.1 (73) О проектах строительства		N=77-243000-000103-2017
то просктах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сервантеса
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008105-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (74) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Сервантеса 4.1.8 Тип здания (сооружения): 1.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 3; Корпус: 2; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Испанские кварталы Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	4 квартал 2018 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	28.11.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008105-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

ALTO DISPOSATION CONTRIBUTION CONTRIBUTION OF CONTRIBUTION ALTO DISPOSATION CONTRIBUTION			-
Societies adjustments processed proc			
Macroesapreprisal gos			
россиений доказандации 4.1.2. Субъест Рессийской Федерации: — 1.1.5. Маке объеста доказандации 4.1.6. Объеста Рессийской Федерации: — 1.1.6. Оказандации 4.1.7. Оказандации 4.1.8. Оказандации 4.1.9. Опровения установления придового учитального строительства комеерленняе собывательного строительства в эксплуатацию: 4.1.9. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.10. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.10. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.11. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.12. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.13. Оказандации и учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.14. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.15. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.16. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.17. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.18. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.19. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.19. Опровения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.19. Опромения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.19. Опромения строительства в учительного строительства в эксплуатацию: 4.1.19. Опромения строительства в учительного ст		4.1.1	l '
1.2 Субиет Российской Федерации: Носеков Компессийской Федерации: Сосийской Феде			риногоквартирный дом
1.12			
1.1.3 20 20 20 20 20 20 20 2	проектной дектарации		I Субъект Российской Фелерации:
1.1.2 Сосевское		4.1.2	,
4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.4 4.1.5 4.1			
4.1.5 4.1.5 4.1.5 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.7 4.1.6 4.1.7 4.1.8 4.1.7 4.1.8 4.1.9 4.1.9 4.1.1 4.1.1 4.1.9 4.1.1 4		4.1.3	· ·
4.1.5 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.7 4.1.7 4.1.7 4.1.7 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.9 4.1.9 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.0 4.1.1 4.1.0 4.1.1 4.1.1 4.1.1 4.1.1 4.1.2 4.1.1 4.1.2 4.1.2 4.1.1 4.1.2 4.1.2 4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.4 4.1.5 4.1.5 4.1.6 4.1.6 4.1.6 4.1.7 4.1.7 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.9 4		414	Вид населенного пункта:
1.1.6 1.1		4.1.4	
4.1.6 1		415	Наименование населенного пункта:
1.1.6 ул.		4.1.3	Николо-Хованское
4.1.7 Сервантеса 4.1.8 4.1.7 Сервантеса 4.1.8 4.1.7 Сервантеса 4.1.8 4.1.7 Сервантеса 4.1.8 4.1.8 4.1.1 5.1.8 1.1.1 1.1.8 1.1.1		4.1.6	
4.1.6 4.1.8 1.1			
4.1.8 Тит вырым (сосружения): дом: 3 Коруис; 3 4.1.9 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.10		4.1.7	
4.1.5 Долж. 3) Корпусс 3; Долж. 3;			
4.1.9 Ицививидилизирисцие объект, грунту объектов капитального строительства коммерческое обозначение: 4.1.11		4.1.8	· · · · · ·
4.1.19 Испансиов квартальн 4.1.10 Сож вода объеста в автопрительства в эксплуатацию:			
4.1.10 Срок вазда объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 мартал 2017 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 83.11.2017 83.11.2017 83.11.2017 83.11.2017 83.11.2017 83.11.2017 83.11.2017 84.11.2017		4.1.9	
4.1.11 4.1.21 1.1.11 2.1.11			·
4.1.11 28.11.2.017 4.1.12 17 Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 4.1.12 18.11.2.017 4.1.13 Орган, выдващий разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.76) О проектах строительства (или) иных объектов надвижностворящий въррешения на ввод объекта капитального строительства: 4.1.1		4.1.10	
4.112 8.3.1.1.2017 4.112 4.112 8.3.1.2017 4.113 4.112 8.3.1.2017 4.113 4.114			
4.1.13 4.1.13		4.1.11	
4.1.13 4.1.13			
4.1 / 76 О проектах строительства многохвартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых проектной декларации		4.1.12	
4.1 / 76 О проектах строительства многохвартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых проектной декларации			Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
		4.1.13	
ровектой недвижиности, в которых принимал участие застройщик в течение прех лет, предшествующих отубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации: 6.1.4 На Вид населенного пункта: 6.1.5 Наминование населенного пункта: 6.1.6 Элемент дорожно-уличной сети: 7.1.7 Наминование населенного пункта: 8.1.8 На за дана декларации 4.1.9 Наминование населенного пункта: 8.1.1 Наминование населенного пункта: 8.1.1 Наминование населенного пункта: 8.1.1 Наминование за декларации сети: 8.1.1 Наминование за декларации сети: 8.1.1 На тип здания (соружения): 8.1.1 Докт з; Коротк: 1; 8.1.1 За тип здания (соружения): 8.1.1 Докт з; Коротк: 1; 8.1.1 За тып здания (соружения): 8.1.1 Докт з; Коротк: 1; 8.1.1 За тып здания (соружения): 8.1.1 Докт з; Коротк: 1; 8.1.1 За тып здания прешения на ввод объект а клитального строительства коммерческое обозначение: 8.1.1 Докт з; Коротк: 1; 8.1.1 За тып здания прешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 8.1.1 За тып здания прешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 8.1.1 За тып здания (соружения): 8.1.1 Докт з; Коротк за декларации: 8.1.1 На тып здания (соружения): 8.1.1 Докт з; Коротк за декларации: 8.1.1 Докт з; Коротк за декларации: 8.1.1 Коротк за декларации: 9.1.1 Докт з; Коротк за декларации: 9.1.1 Коротк за декларации: 1.1.2 Кубъект Российской Федерации: 1.1.3 Район субъекта Российской Федерации:	4.1 (76) О проектах строительства		
4.1.1 Многоквартирный дом 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г москва 4.1.3 Субъект Российской Федерации: г москва 4.1.3 Айон субъекта Российской Федерации: г москва 4.1.4 Айон субъекта Российской Федерации: г москва 4.1.4 Айон субъекта Российской Федерации: г москва 4.1.4 Айон субъекта Российской Федерации: г москва 4.1.5 Айон субъекта Российской Федерации: г москва 4.1.6 Айон субъекта Российской Федерации: г москва 4.1.8 Айон субъекта В моск по дом собъекта в моск по дом сострой на дом собъекта в моск по дом собъекта в м	многоквартирных домов и (или) иных		
Многоквартирный дом		4.1.1	·
роектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации: сосенское 4.1.4 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 3.1.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 4.1.6 Элемент дорожно-уличной сети: ул 4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.8 1 на дания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1; 4.1.9 Чидивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в высплуатацию: 8.1.1.2017 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 8.1.2.21 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 8.77-245000-008.105-2017 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в мостоковртирных домов и (или) иных объектов недвижмомсти, в которых принимал участие застройщик в течение трех нег, предшествующих опубликование проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации: г Москва	1		Многоквартирный дом
4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 4.1.3 Субъект Российской Федерации: сосенское 4.1.4 А.1.5 Район (убъекта Российской Федерации: сосенское 4.1.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 4.1.6 Замент дорожно-уличной сети: ул Наименование элемент дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.8 Дон: 3; Кортус: 1; Наименование замента дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.8 Дон: 3; Кортус: 1; Наименование замента дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.8 Дон: 3; Кортус: 1; Наименование замента дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.9 Индивикуллизирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы 4.1.10 Дон: 3; Кортус: 1; Научения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Ne77-245000-008105-2017 4.1.11 Дорожнах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижмости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застромской демерации: г Москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации:			
4.1.2 г Москва Район субъекта Российской Федерации: Сосемское 4.1.4	проектнои декларации		
4.1.4 Район субъекта Российской Федерации:		4.1.2	,
4.1.4 2			
4.1.4 Вид населенного пункта: д 4.1.5 Наименование населенного пункта: Наименование населенного пункта: Наименование населенного пункта: Наименование населенного пункта: Наименование элемент дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.6 Замент дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.8 Тип здания (соружения): Дом: 3; Коргус: 1; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы 4.1.10 Сров вода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. 4.1.11 28.11.2017 Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008105-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мостосстройнадзор 4.1.13 Мостосстройнадзор 4.1.13 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной засттрех лет, предмествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации:		4.1.3	
4.1.4 дименование населенного пункта: Никколо-Хованское 3лемент дорожно-уличной сети: ул Наименование замента дорожно-уличной сети: ул Наименование замента дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские жварталы 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. 4.1.11 Али задания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. 4.1.11 Ната выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: NOPT-2.45000-008105-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной засттрех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации: г Москва 4.1.3 Район субъекта Российской Федерации: г Москва			
4.1.5 Николо-Хованское 3 3 3 4 1.5		4.1.4	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4.1.6 3лемент дорожно-уличной сети: ул			
4.1.6 ул 4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.8 1/1 (Сервантеса 4.1.8 1/2 (Мидивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: 4.1.9 (Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: 4.1.10 (Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.11 (Ата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 4.1.12 (Нарагарации на вера объекта капитального строительства в эксплуатацию: 8.27-245000-008105-2017 9.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: 4.1 (77) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застр москва Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застр москва Район субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.5	,
4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сервантеса 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1; 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: NP77-245000-008105-2017 Фрагн, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.1 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застри моская 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:			Элемент дорожно-уличной сети:
4.1.7 Сервантеса 4.1.8 (1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1; 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы 4.1.10 Срк ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.201 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N977-245000-008105-2017 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1 (77) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.6	ул
4.1.8 Сервантеса 4.1.8 Тил здания (сооружения): 4.1.8 Тил здания (сооружения): 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: 4.1.10 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.11 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N977-245000-008105-2017 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: 4.1.13 Мосгосстройнадзор 4.1.13 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застроменной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Район субъекта		417	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
4.1.9 Дом: 3; Корпус: 1; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Ne77-245000-008105-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Огран, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застромной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		7.1./	Сервантеса
4.1.9 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.15 4.1.17 4.1.17 4.1.18 4.1.18 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.19 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.10 4.1.11 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.11 4.1.13 4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.11 4.1.12 4.1.13 4.1.11 4.1.12 4.1.12 4.1.13 4.1.12 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.13 4.1.14 4.1.14 4.1.15 4.1.15 4.1.16 4.1.16 4.1.17 4.1.18 4.1.19 4.1.19 4.1.10		4.1.8	
4.1.10 Испанские кварталы 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N277-245000-008105-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Мосгостройнадзор 4.1.14 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной засту гмосква 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:			
4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: NP77-245000-008105-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Вид объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застром декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.9	
4.1.10 4 квартал 2017 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Nº77-245000-008105-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: мосгосстройнадзор 4.1.13 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застрожений инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застрожения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной федерации: - Субъект Российской Федерации: г Москва - Район субъекта Российской Федерации:		-	·
4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.11.2017 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: N277-245000-008105-2017 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Mocroccтройнадзор 4.1.17 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4.1.12 28.11.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008105-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1.13 Вид объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застроженной декларации Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		-	
4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: метря 2-45000-008105-2017 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: мосгосстройнадзор 4.1.13 Вид объекта капитального строительства: мосгосстройнадзор 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застроженной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.11	
4.1.12 Nº77-245000-008105-2017 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор 4.1 (77) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:			
4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: т Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.12	
4.1.13 Мосгосстройнадзор 4.1 (77) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: 7 Москва 8 Район субъекта Российской Федерации:			
4.1 (77) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застроительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застроительства: Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.13	
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застроженной декларации Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:	4.1 (77) О проектах строительства		
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застромным и дороги первой застромным и дороги первой очереди комплексной застромным и дороги первой застромным и дороги первой застр			
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застроектной декларации Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		411	Вид объекта капитального строительства:
проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.1	Сети, сооружения инженерно-технического назначения и дороги первой очереди комплексной застройки
4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:			
4.1.2 г Москва Район субъекта Российской Федерации:	проектной декларации		
г Москва Район субъекта Российской Федерации:		4.1.2	
1 4.1.3 I '		_	
Сосенское		4.1.3	, ·
		<u> </u>	Сосенское

-	_	<u>-</u>
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008103-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (78) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Сеть газоснабжения к котельной
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №277-245000-008021-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (79) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Локальные очистные сооружения хозяйственно- бытовой канализации комплексной жилой застройки территории
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип эдания (сооружения): -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008315-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (80) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	l	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	4.1.1	Многоквартирный дом
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		
		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	A
		Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Николо-Хованское
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	6-р
		Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Веласкеса
		4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 1; Корпус: 1;
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Испанские кварталы
		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
		·
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008334-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
11 (01) 0		Мосгосстройнадзор
4.1 (81) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		B
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Многоквартирный дом
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		
проектной декларации		C. 6 D
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		L.
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		6-p
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Веласкеса
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 1; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
		26.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	2	№77-245000-008334-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	1.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (82) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных	1	
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.1	Многоквартирный дом
принимал участие застройщик в течение		
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию		
трех лет, предшествующих опубликованию	412	Субъект Российской Федерации:
трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
трех лет, предшествующих опубликованию		1
трех лет, предшествующих опубликованию	4.1.2	г Москва

	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	6-р Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Веласкеса 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 1; Корпус: 3; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008334-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (83) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Открытая многоэтажная автомобильная наземная парковка на 1000 м/мест с встроенной мойкой на 2 поста и пристроенной котельной на 50,44 МВт (1-й этап - здание котельной (с дымовыми трубами), БКТП)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сервантеса
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008065-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (84) О проектах строительства		Мосгосстройнадзор
4.1 (84) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Реконструкция/пристройка ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №2070"
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		Реконструкция/пристройка ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №2070" Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Реконструкция/пристройка ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №2070" Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское Вид населенного пункта:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2 4.1.3	Реконструкция/пристройка ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №2070" Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: Воскресенское Вид населенного пункта: Поселок Наименование населенного пункта:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2 4.1.3 4.1.4	Реконструкция/пристройка ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №2070" Субъект Российской Федерации:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5	Реконструкция/пристройка ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №2070" Субъект Российской Федерации:
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5 4.1.6	Реконструкция/пристройка ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа №2070" Субъект Российской Федерации:

_		T
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008004-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (85) 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	Мосгосстройнадзор Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: 6-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Веласкеса 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 2; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.06.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008414-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (86) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройцик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Веласкеса
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.07.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: №77-245000-008460-2018
	1	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (87) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Многоквартирный дом
трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Веласкеса
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1;
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008567-2018
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (88) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение		Многоквартирный дом
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		<u>r</u>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	416	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	Бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Веласкеса
		4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 3; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4 1 10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008567-2018
	4.1.12	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Мосгосстройнадзор
4.1 (89) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
принимал участие застройщик в течение	l	Многоквартирный дом
трех лет, предшествующих опубликованию		
проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	l	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Веласкеса 4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 3; Корпус: 3; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	Испанские кварталы Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008567-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
05 О членстве застройщика в саморегулируе	мых органи:	вациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции,
· ·	•	ства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность
		ве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях),
если он является членом таких организаций 5.1 О членстве застройщика в	и (или) име	ет указанные свидетельства
саморегулируемых организациях в области		
инженерных изысканий, архитектурно-		
строительного проектирования,		
строительства, реконструкции,		Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания
'	5.1.1	организационно-правовой формы:
капитального строительства и о выданных		**
застройщику свидетельствах о допуске к		
работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального		
строительства		
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
		Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального
	5.1.3	строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания
некоммерческих организациях		организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года,	размерах к	редиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату
6.1 О финансовом результате текущего		
года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: (398 000) pyб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 26 449 514 руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 895 043 руб.
08 Иная, не противоречащая законодательст	гву информа	••
		Информация о застройщике:
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	
. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ках проекта	строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках
9.1 О количестве объектов капитального		Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация:
строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	7
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории: Разрешение на строительство: № 77-245000-013764-2016 от «19» декабря 2016 г., выдано Комитетом государственного строительного надзора города Москвы. ГПЗУ №RU77-245000-015504 от 21.08.2015г., выдан Москомархитектурой.

2-2 от верх образования производительного (саздаеменного) образования с производительного строительного строите		-	
Оригительной распорация Оригительной ра	9.2 О видах строящихся в рамках проекта		
	строительства объектов капитального	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства:
2.2.2 Рабока Российской Ведерации: Рабок Орбакота Тохойкой Ведерации: Сосийской Рафока Тохойкой Ведерации: Сосийской Рафока	строительства, их местоположении и	J.2.1	многоквартирный дом
9.2.5 1	основных характеристиках		
редустация простояменняя в развительного приста; — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 —		0.2.2	Субъект Российской Федерации:
2.2.4 Выменення в в в в в в в в в в в в в в в в в в		9.2.2	г Москва
		0.2.2	Район субъекта Российской Федерации:
2.4.5 Авменование населенного пункта:		9.2.3	Сосенское
2.5 Наименопавие насолениют пункта:		0.2.4	Вид населенного пункта:
1.0.5 1.0		9.2.4	Д
9.2.6 Одруг в восстаннями тупите:		0.2.5	Наименование населенного пункта:
9.2.7 Район в населенеем пункте:		9.2.5	
9.2.8 Вид обсаженеми уницы: 1,000 1,0		9.2.6	Округ в населенном пункте:
9.2.9 Дам: 9.2.10 Дам: 9.2.10 Дам: 9.2.10 Дам: 9.2.11 Дам		9.2.7	Район в населенном пункте:
9.2.10 Докт.		+	
9.2.10 Докт 7 7 7 7 7 7 7 7 7			
		3.2.3	
9.2.11 Ритера:		9.2.10	
9.2.12 2.1 1.2		0.2.44	
9.2.14 3.2.15 Бладение: 9.2.15 Бладение: 9.2.16 Бладение: 9.2.17 Бладение: 9.2.18 Бладение: 9.2.19 Бладение: 9.2.19 Бладение: 9.2.19 Бладение: 9.2.19 Бладение: 6.2.19 Бладение:		9.2.11	
9.2.13 9.2.13 8 8 8 8 8 8 8 8 8		9.2.12	
9.2.14 Владение: 9.2.15 Влос-сенция: 7.7 точнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.17 Назначение объекта: Мисква, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.18 Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.18 Маскчальное кол-во этажей: 1.6 9.2.19 Максчальное кол-во этажей: 1.6 9.2.20 Общая площадь объекта: 9.2.21 Изграма наружевых стеч и каркаса объекта: 9.2.21 Сеномотитым железобеточным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирл керамические камни, блоки и др.) 9.2.22 Материал перекрытий: 9.2.23 Класс энергозффективности: С Сеномотитым железобеточным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирл керамические камни, блоки и др.) 9.2.24 Класс энергозффективности: С Сеномотитым железобеточным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирл керамические камни, блоки и др.) 9.2.24 Класс энергозффективности: С Сеномотитым каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирл керамические камин, блоки и др.) 9.2.24 Класс энергозффективности: С Сеномотитым каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирл материалов (создаваемого) объекта капитального строительства: миногоквартирый дом 9.2.1 Инколо-Хованское 9.2.2 Район в населенного пункта: Г Наменование населенного пункта: Г Наменование населенного пункта: Г Наменование населенного пункта: 1.2.2 Район в населенного пункта: 9.2.3 Район в населенного пункта: 9.2.4 Район в населенного пункта: 9.2.5 Район в населенного пункта: 9.2.6 Район в населенного пункта: 9.2.7 Район в населенного пункта: 9.2.8 Раменование улицы: 9.2.1 Литера: 9.2.1 Район в населенного пункта: 9.2.1 Литера: 9.2.1 Район в населенного пункта: 9.2.1 Раменование улицы: 9.2.1 9.2.1 9.2.1 9.2.1 9.2.1 9.2.1 9.2.1			
9.2.15 Блок секция:			·
9.2.16 Уточнение адреса: Наскав, ИАО, п. Сосенское, в районе д. Миколо-Хованское 9.2.17 Назначение объекта: Жилое 9.2.18 Минивальное кол-во этажей: 16 9.2.19 Лаксимальное кол-во этажей: 16 9.2.20 Общая площадь объекта: 1940.7 м2 19.2.21 Материал нарружных стем и каркаса объекта: 19.2.21 Симонолитимы железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирл керванические камнии, блоки и др.) 9.2.22 Материал нереувитий: Монолитимы железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирл керванические камнии, блоки и др.) 9.2.23 Какса энергоэффективности: С Сейсмостойкость: не боле 6 9.2.24 Бид строящекся в рамках проекта строительства объектов кампитального строительства объектов кампитального строительства объектов кампитального строительства объектов кампитального строительства и сементов кампитального строительства: многоквартирный дом кампитального строительства: многоквартирна дом кампитального строительства: многоквартирный дом кампитального строительств			
9.2.15 Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.17 Называнение объекта: 9.2.18 Минимальное кол-во этажей: 16 9.2.19 Пассимальное кол-во этажей: 16 9.2.10 Общая площадь объекта: 1940,7 м2 Материал наружных стен и каркаса объекта: 1940,7 м2 Материал наружных стен и каркаса объекта: 9.2.21 Материал наружных стен и каркаса объекта: 9.2.22 Материал нерекрытий: Монолитныя железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирл кераническое камния, блоки и др.) 9.2.23 Класс знертохрентивноги: С 9.2.24 Класс знертохрентивноги: С 9.2.25 Класс знертохрентивноги: С 9.2.26 Сейсмостойкость: не более 6 9.2.27 Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: минимального строительства, их кертомическое класт знертохрентивный дом 9.2.2 Объект Российской Федерации: С		9.2.15	Блок-секция:
Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 18азначение объекта: Жилое 9.2.18 Манимальное кол-во этажей: 16 9.2.20 Общая площадь объекта: 1940.7 м2		0.2.16	Уточнение адреса:
9.2.17 жилое макиманальное кол-во этажей: 16 9.2.18 максимальное кол-во этажей: 16 9.2.29 Собцая полцадь объекта: 1.940,7 мг. 9.2.21 материал наружных стен и каркаса объекта: 1.940,7 мг. 9.2.21 материал наружных стен и каркаса объекта: 9.2.21 материал наружных стен и каркаса объекта: 0.2.21 материал наружных стен и каркаса объекта: 0.2.22 материал наружных стен и каркаса объекта: 0.2.23 материал наружных стен и каркаса объекта: 0.2.24 материал наружных с		9.2.10	Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское
16		0.2.47	Назначение объекта:
9.2.18 16 9.2.19 Максимальное кол-во этажей: 16 9.2.20 Общая площадь объекта: 19400,7 мг. 9.2.21 Материал наружных стен и каркаса объекта: 19400,7 мг. 9.2.22 Материал наружных стен и каркаса объекта: 19400,7 мг. 9.2.23 Материал перекрытий: Момолитные железобетонные каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирп керанические камии, блоки и др.) 9.2.23 Класс энергозффективноги:		9.2.1/	Жилое
9.2.19 36 36 36 36 36 36 36 3			Минимальное кол-во этажей:
9.2.19 16		9.2.18	16
9.2.19 16			Максимальное кол-во этажей:
9.2.20 Общая площадь объекта: 1940.7 м2 9.2.21 материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирп керамические камии, блоки и др.) 9.2.22 материал перекрытий: монолитные железобетонные Класс энергозффективности: С 9.2.24 Сейсмостойкость: не более 6 9.2.1 Вид строящихся в рамках проекта строительства объектов местоположении и основных карактеристиках 9.2.1 Субъект Российской Федерации: г москва 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г москва 9.2.3 Район кубъекта Российской Федерации: г москва 9.2.4 Вид населенного пункта: г наименование населенного пункта: николо-Хованское 9.2.5 Наименование населенного пункта: николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенного пункта: николо-Хованское 9.2.7 Район в населенного пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: наименование улицы: наименование улицы: 19.2.1 Дом: 7 9.2.1 Литера: 9.2.1 Литера: 9.2.1 Литера: 9.2.2 Корпус: 7.2		9.2.19	
19400,7 кг.2 19400,7 кг.2 19400,7 кг.2 2.2.1 Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирп керамические канни, блоки и др.) 4.2.2 Материал перекрытий: Монолитные железобетонные 4.7.2 Класс энергоэффективности: Сейсмостойкость: Не более б 9.2.2 Сейсмостойкость: Не более б 9.2.1 Вид строящекта в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Гамменование населенного пункта: Наименование населенного пункта: Наименование населенного пункта: 19.2.5 Наименование населенного пункта: 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 40мг. 7 7 9.2.10 Дом: 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			
9.2.21 Материал наружных стен и каркаса объекта: 2.2.21 с имолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирп керамические камани, блоки и др.) 3.2.22 Материал перекрытий: Монолитные железобетонные 9.2.23 Класс энергоэффективности: 0.2.24 Сейсмостойкость: ин боле 6 9.2.25 Наименование населенного пункта: ин объекта 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Сосенское 9.2.4 Район в населенного пункта: 1.2.5 Наименование населенном пункте: 9.2.5 Район в населенном пункте: 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.10 Док: 7 9.2.11 Литера: 9.2.12 Укругус: 7.2 9.2.12 Корртус: 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 7.2 Материал наружных стен и каркаса объекта в стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирп керасом и др.)		9.2.20	
9.2.21 с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кири керэмические камния, блоки и др.)			
1		9 2 21	
9.2.22 Материал перекрытий: Монолитывые железобетонные 9.2.23 Скасс энергоэффективности: С 9.2.24 Сейсмостойкость: не более 6 9.2.24 Сейсмостойкость: не более 6 9.2.24		3.2.22	
9.2.22 Монолитные железобетонные 9.2.23 Класс энергоэффективности: с с с с с с с с с с			
9.2.23 Класс энергоэффективности: С 2.24 Сейсмостойкость: не более 6 9.2.24 Сейсмостойкость: не более 6 9.2.25 Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом		9.2.22	
9.2.24 Сейсмостойкость: не более 6 9.2.24 Сейсмостойкость: не более 6 9.2.25 Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства; капитального строительства, их местоположении и основных карактеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 7.2			
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках 9.2.1 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: немого пункта: наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид населенном пункте: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 7.2		9.2.23	
9.2.24 не более 6 9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках 9.2.1 Бид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: 9.2.11 Корпус: 7.2 7.2			
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: Корпус: 7.2		9.2.24	
проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: Корпус: 7.2	2 2 (2) 2		ne ounee o
капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г нименование населенного пункта: нимело-Хованское 9.2.5 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 Район: Дом: 7 Ра			
местоположении и основных характеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г Наименование населенного пункта: николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: Корпус: 7.2		0.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства:
характеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации:	1	9.2.1	многоквартирный дом
9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: Корпус: 7.2			
9.2.2 г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом:	характеристиках	<u> </u>	C. St. our Doorwing Agreement
9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: Корпус: 7.2		9.2.2	
9.2.3 Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 7.2		+	
9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 7.2		9.2.3	
9.2.4 г Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 7 7 7 7 7 7 7 7		1	
9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 7 7 7 7 7 7 7 7		9.2.4	
9.2.5 Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 7 7 7 7 7 7 7 7			
Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 7 7 7 7 7 7 7 7		9.2.5	
9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 Литера: 9.2.12 Корпус: 7.2 Корпус:			
9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 дом: 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 7.2		9.2.6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 7 7 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 7.2		9.2.7	Район в населенном пункте:
9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: 6.2.12 Корпус: 7.2		9.2.8	Вид обозначения улицы:
9.2.10 Дом: 7 9.2.11 Литера: 6.2.12 Корпус: 7.2		9.2.9	Наименование улицы:
9.2.10 7 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 7.2			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 7.2		9.2.10	
9.2.12 Kopnyc: 7.2		9.2.11	ļ ^r
7.2		J.C.11	
		9.2.12	
I 0.2.12 Crnoquies		0.2.12	
9.2.13 Строение:			
9.2.14 Владение:			
9.2.15 Блок-секция:		9.2.15	Блок-секция:

	9.2.16	Уточнение адреса:
		Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 16
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта:
		8518,9 M2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич,
		керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: с
	9.2.24	Сейсмостойкость: не более б
9.2 (3) О видах строящихся в рамках		ne conce o
проекта строительства объектов		
капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
·	9.2.2	Субъект Российской Федерации:
		г Москва Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.3	Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 7
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 7.3
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
		Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 12
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 12
	9.2.20	Общая площадь объекта:
		6408,3 м2 Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.21	с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий:
	+	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: не более 6
9.2 (4) О видах строящихся в рамках		
проекта строительства объектов		Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства:
капитального строительства, их	9.2.1	многоквартирный дом
местоположении и основных		
характеристиках		J

проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом			-
2-4		9.2.2	
2.7.5 Наколо-Хованское 2.7.6 Отрукт высожности прихож: Наколо-Хованское 1.2.5 Наколо-Хованское 1.2.5 Наколо-Хованское 1.2.5 Наколо-Хованское 1.2.5		9.2.3	
Мискование при предериенте Мискование при предриенте Мискование при предриженте Мискование при предриженте Мискование при предриженте Мискование предвеженте при предвеженте Мискование предвеженте Миско		9.2.4	Вид населенного пункта:
2.2.6 Оргус в изсоловия уницис 2.2.7 Оргус в изсоловия уницис 2.2.8 Выд обозовения уницис 2.2.9 Выдененный уницис 2.2.10 Оргус в уницис 2.2.11 Оргус 2.2.12 Оргус в 2.2.13 Оргус в 2.2.14 Оргус в 2.2.15 Оргус в 2.2.15 Оргус в 2.2.16 Оргус в 2.2.17 Оргус в 2.2.18 Оргус в 2.2.19 Оргус в 2.2.19 Оргус в 2.2.19 Оргус в 2.2.10 Оргус в 2.2.10 Оргус в 2.2.11 Оргус в 2.2.12 Оргус в 2.2.13 Оргус в 2.2.14 Оргус в 2.2.15 Оргус в 2.2.16 Оргус в 2.2.17 Оргус в 2.2.18 Оргус в 2.2.19 Оргус в 2.2.19 Оргус в 2.2.10 Оргус в 2.2.10 Оргус в 2.2.21 Оргус в 2.2.22 Оргус в 2.2.22 Оргус в 2.2.23 Оргус в 2.2.24 Оргус в 2.2.24 Оргус в 2.2.25 Оргус в 2.2.26 Оргус в 2.2.27 Оргус в 2.2.27 Оргус в 2.2.28 Оргус в 2.2.29 Оргус в 2.2.29 Оргус в 2.2.20 Оргус в 2.2.20 Оргус в 2.2.21 Оргус в 2.2.22 Оргус в 2.2.23 Оргус в 2.2.24 Оргус в 2.2.24 Оргус в 2.2.25 Оргус в 2.2.26 Оргус в 2.2.27 Оргус в 2.2.27 Оргус в 2.2.28 Оргус в 2.2.29 Оргус в 2.2.29 Оргус в 2.2.20 Оргус в 2.2.20 Оргус в 2.2.21 Оргус в 2.2.21 Оргус в 2.2.22 Оргус в 2.2.23 Оргус в 2.2.24 Оргус в 2.2.24 Оргус в 2.2.25 Оргус в 2.2.26 Оргус в 2.2.27 Оргус в 2.2.28 Оргус в 2.2.29 Оргус в 2.2.21 Оргус в 2.2.21 Оргус в 2.2.21 Оргус в 2.2.22 Оргус в 2.2.23 Оргус в 2.2.24 Оргус в 2.2.25 Оргус в 2.2.27 О		9.2.5	
9.2.7 9.2.8 Бил объектите уните: 9.2.9 5.		0.2.6	
9.2.9 Вид обсазованем учица: 9.2.10 2.9.1 9.2.11 2.9.1 9.2.11 3.1.1 9.2.12 3.1.1 9.2.13 3.1.1 9.2.14 3.2.1 9.2.15 5.1 9.2.15 5.1 9.2.16 6.1 9.2.17 6.1 9.2.18 7.2 9.2.19 7.2 9.2.19 7.2 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.10 9.2.11 9.2.11 9.2.11 9.2.12 9.2.11 9.2.13 9.2.11 9.2.13 9.2.11 9.2.14 9.2.11 9.2.15 9.2.11 9.2.17 9.2.10 9.2.18 9.2.11 9.2.19 9.2.11 9.2.20 1.0 (бара процава объекта: 1		_	
9.2.0 Разменование улица: 9.2.10 8 9.2.11 Лигера: 9.2.12 8 9.2.13 70 9.2.14 70 9.2.15 50 9.2.15 50 9.2.16 70 9.2.17 70 9.2.18 70 9.2.18 70 9.2.19 70 9.2.10 70 9.2.10 70 9.2.10 70 9.2.11 70 9.2.11 70 9.2.12 70 9.2.13 70 9.2.14 70 9.2.15 50 9.2.16 70 9.2.17 70 9.2.18 70 9.2.19 70 9.2.19 70 9.2.19 70 9.2.19 70 9.2.19 70 9.2.10 70 9.2.10 70 9.2.10 70 9.2.10 70 9.2.10 70 9.2.11 70 9.2.12 70 9.2.13 70 9.2.14 70 9.2.15 70 9.2.16 70 9.2.17 70 9.2.18 70 9.2.19 70 9.2.10			
9.2.10 В 8 9.2.11 Плитера: 9.2.12 5.2.12			
9.2.11 Питера: 9.2.12 Кортус- 9.2.13 Строевие: 9.2.14 Баранете: 9.2.15 Блос-осцаве: 9.2.16 Точение: 9.2.16 Точение: 9.2.17 Блос-осцаве: 9.2.18 Кортус- Маскав, НАО, и. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.17 Намественное кольтел: 9.2.18 Маскаванное кольто этажей: 13 12.2.2 Общая пераварь объекта: 12.2.2 Общая пераварь объекта: 12.2.3 Матерал перарежум стея и карака объекта: 12.2.3 Кортус- Матерал перарежум стея и карака объекта: 12.2.3 Кортус- Матерал перарежум стея и карака объекта: 12.2.4 Матерал перарежум стея и карака объекта: 12.2.5 Кортус- Кор			
9.2.12 5.1.5 5.		_	
1.2.1.1 1.2.1.2 1.2			
9.2.14 Владения: 9.2.15 Блок-севция: 710-инвера адерска: 19.2.16 Москва, 14.0, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 19.2.17 Москва, 14.0, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 19.2.18 Максивальное кол-по этамей: 19.2.19 Максивальное кол-по этамей: 19.2.19 Максивальное кол-по этамей: 19.2.10 Севция поиздар, объекта: 1835, 5 и 2.2.10 Общая площарь, объекта: 1835, 5 и 2.2.10 Материал перерация: с комолитивыя меркаса объекта: с комолитивы меркаса объекта: с комолитивы меркаса объекта: с комолитивы		9.2.12	
9.2.15 Боис-совция: Уточнение авреса: Уточнение авреса: Уточнение авреса: Уточнение авреса: Назначение объеста: Акалие. Назначение объеста: Акалие. Назначение объеста: Акалие. Назначение объеста: Акалие. Назначение объеста: Общая площава объекта: 1.3		9.2.13	Строение:
9.2.16 Уклонение аррект 9.2.17 Автичение объекта: 9.2.18 Автичение объекта: 9.2.19 Автичение объекта: 9.2.19 Автичение объекта: 9.2.20 Овщая площадь объекта: 1.33,55, 42 Овщая площадь объекта: 1.33,55, 42 Овщая площадь объекта: 9.2.21 Киргрыя парровых стен и каркаса объекта: 2.2.22 Киргрыя парровых стен и каркаса объекта: 2.2.23 Киргрыя переформай: 9.2.24 Киргрыя переформай: 9.2.25 Киргрыя переформай: 9.2.26 Собымостийчем железобетогонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (икрпич, меранические камими, блоких и др.) 9.2.27 Киргрыя переформай: 9.2.28 Киргрыя переформай: 9.2.29 Киргрыя переформай: 9.2.20 Собымостийчем железобетонныме 9.2.21 Киргрыя переформай: 9.2.22 Собымостийчем железобетонныме 9.2.23 Собымостийчем железобетонныме 9.2.24 Киргрыя переформай: 9.2.25 Собымостийчем железобетонныме 9.2.26 Собымостийчем железобетонныме 9.2.27 Киргрыя переформай: 9.2.28 Киргрыя переформай: 9.2.29 Киргрыя переформай: 9.2.20 Собымостийчем железобетонныме 9.2.30 Собымостийчем железобетонныме 9.2.40 Киргрыя переформай: 9.2.51 Киргрыя переформай: 9.2.52 Киргрыя переформай: 9.2.53 Собымостийче		9.2.14	Владение:
Москвар, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.17 Навичение объекта: 9.2.18 10		9.2.15	Блок-секция:
9.2.17 Назимением объекта:		9.2.16	
9.2.15 Малое 9.2.18 Малоемальное кол-во этажей: 10			
9.2.18 10		9.2.17	Жилое
9.2.19 13 13 13 13 1658,5 м2		9.2.18	
9.2.20 Общая площадь объекта: 126355 нг материал паружных стен и каркаса объекта: 9.2.21 с монолитным железобетонным каркаса объекта: 9.2.22 Материал перекрытий: Монолитные железобетонным каркаса объекта: 9.2.23 Класс энергоэффективности: Сейсностойкость: ие более 6 9.2.24 Сейсностойкость: ие более 6 9.2.2 Район убъекта Российской Федерации: инстолопожении и основных марактеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации: инстолопожении и основных жарактеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации: инстолопожении и основных жарактеристиках 9.2.3 Район убъекта Российской Федерации: инстолопожении и основных жарактеристиках 9.2.4 Вад меделенного пункта: наминование населенного пункта: наминование населенного пункта: наминование населенного пункта: наминование меделенного пункта: наминование улицы: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Район и убъекта российской улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Валадение: 9.2.16 Влок-секция: 9.2.16 Влок-секция: 9.2.17 Уточнецие адреса: Москва, НАО, л. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское		9.2.19	
9.2.21 Материал наружных стен и каркаса объекта:		9.2.20	Общая площадь объекта:
9.2.12 Монолитным мелезобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, кераичсекие каинин, блоки и др.) 9.2.23 Материал перекрытий: Минолитные железобетонные 9.2.24 Класс-энергоффективности: 9.2.24 Класс-энергоффективности: 9.2.25 Сейсностойкость: не более 6 9.2.26 Класс-энергоффективности: не более 6 9.2.27 Вид строящегся в рамка карактеристиках (сейсностойкость: не более 6 9.2.2 Красс-энергоффективности и сновных карактеристиках (сейсностойкость: не более 6 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: г. Москва 9.2.4 Район субъекта Российской Федерации: г. Москва 9.2.5 Наименование населенного пункта: г. Красс-венного пункте: г. К			
9.2.22 Материал перекрытий: Монолитные железобетонные 9.2.23 Систойкость: 9.2.24 Сейсостойкость: 9.2.25 Сейсостойкость: 19.2.26 Сейсостойкость: 19.2.27 На строительства объектов капитального строительства, их нестоположении и основных карактеристиках 9.2.1 Вид строящегоя (создаваемого) объекта капитального строительства: 19.2.2 Субъект Российской Федерации: 19.2.3 Район субъекта Российской Федерации: 19.2.4 Район субъекта Российской Федерации: 19.2.5 Наименование населенного пункта: 19.2.6 Округ в населенного пункта: 19.2.7 Наименование населенного пункта: 19.2.8 Вид обозначения улицы: 19.2.9 Наименование улицы: 19.2.10 Дом: 19.2.11 Литера: 19.2.12 Корпус: 2.2.14 Видение: 2.2.15 Блюссеция: 3.2.16 Чтоннение адреса: 40.17 Наконнение адреса: 40.21 Наконнение адреса: 40.21 Наконнение адреса: 40.21 Наконнение адреса: 40.21 Наконнение вадреса: 40.21 Наконнени		9.2.21	с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич,
Моколитные железобетонные 9.2.23 Сасс энергозффективности: 9.2.24 Сейсмостойкость: не более 6 9.2.21 Не более 6 9.2.22 Субыект российской федерации: не более 7 Не москвартирный дом 9.2.3 Район субыекта Российской федерации: 1.2.3 Район субыекта Российской федерации: 1.2.4 Не миненование населенного пункта: 1.2.5 Наименование населенного пункта: 1.2.6 Не москвартирный дом 1.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозванемна улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 8.2 Район в населенное домена на домена доме			
9.2.4 Сейсностойкость: не более 6 9.2.15 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов магитального горительства, их местоположении и основных карактеристиках 9.2.1 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: николо-Кованское 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Кованское 9.2.6 Округ в населенного пункта: Наименование населенного пункта: На		9.2.22	
9.2.25) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства объектов капитального строительства, их честоположении и основных жарактеристиках 9.2.2 г Убъект Российской Федерации: г Москва рамках сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г г наминенование населенного пункта: николо-Хованское 9.2.5 Наименование населенного пункта: николо-Хованское 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 8.2		9.2.23	c
Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом многоквартирный дом ярактеристиках 9.2.2 Субъект Российской Федерации: г москва район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: г москва район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Район субъекта Российской Федерации: г москва район рассленного пункта: г москва район в населенного пункта: н миколо-Хованское 9.2.5 Наименование населенного пункта: н миколо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 В ва васеленном пункте: 9.2.10 В васеленном пункте:		9.2.24	
9.2.3 г Москва 9.2.3 Район субъекта Российской Федерации: Сосенское 9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обзаначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: Корпус: 8.2 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-Секция: Уточнение адреса: Москва НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское	9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	многоквартирный дом
9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское		9.2.2	
9.2.4 Вид населенного пункта: г 9.2.5 Наименование населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом:		9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
Район в населенного пункта: Николо-Хованское 9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: 5.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 10 Назначение объекта:		9.2.4	
9.2.6 Округ в населенном пункте: 9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: Корпус: 8.2 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское			I [*]
9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское		9.2.5	
9.2.7 Район в населенном пункте: 9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское		9.2.6	Округ в населенном пункте:
9.2.8 Вид обозначения улицы: 9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское		_	
9.2.9 Наименование улицы: 9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское		_	
9.2.10 Дом: 8 9.2.11 Литера: 9.2.12 Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское		_	
9.2.11 Литера: (Корпус: 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское (9.2.17 Назначение объекта:			дом:
9.2.12 8.2 9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.17 Назначение объекта:		9.2.11	
9.2.13 Строение: 9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.17 Назначение объекта:		9.2.12	Корпус:
9.2.14 Владение: 9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.17 Назначение объекта:		9.2.13	
9.2.15 Блок-секция: 9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.17 Назначение объекта:			
9.2.16 Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское 9.2.17 Назначение объекта:			
9.2.17 Назначение объекта:			Уточнение адреса:
19.2.17		+	
		9.2.17	

_		T
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 16
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта:
		8386,7 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич,
	3.2.21	керамические камни, блоки и др.)
		Материал перекрытий:
	9.2.22	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: с
	9.2.24	Сейсмостойкость: не более б
9.2 (6) О видах строящихся в рамках		
проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта:
		Наименование населенного пункта:
	9.2.5	Николо-Хованское
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 8.3
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
		Уточнение адреса:
	9.2.16	Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 12
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 12
	9.2.20	Общая площадь объекта: 6284,6 м2
	+	Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.21	с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	+	Материал перекрытий:
	9.2.22	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: не более 6
9.2 (7) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	+	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.3	Сосенское

	9.2.4	Вид населенного пункта:
	J2. 1	<u>д</u>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, в районе д. Николо-Хованское
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 4
	9.2.20	Общая площадь объекта: 1198 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.21	с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич,
		керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности:
	9.2.24	С Сейсмостойкость:
Объект №1		не более 6
	ารด รลстทดผู้แม	иком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора,
		ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о
результатах экспертизы проектной докумен	тации и резу	льтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
проведении таких экспертиз установлено ф	едеральным	законом
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется		
реализация проекта строительства, в том		
числе договора, предусмотренного	10.1.1	Вид договора:
законодательством Российской Федерации		
о градостроительной деятельности	40.4.2	
	10.1.2	Номер договора:
		Data sakukulehnu notoboba:
	†	Дата заключения договора:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	†	
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	10.1.4 10.2.1 10.2.2	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ
	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPAFEOKOM Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727
	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPAFEOKOM Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPAFEOKOM Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ
изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPAFEOKOM Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPAFEOKOM Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2	Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPAFEOKOM Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	r	
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно- строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания
	10.3.2	организационно-правовой формы:
		КАПТЕХНОСТРОЙ
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное
		проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7725726402
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) результатов инженерных изысканий: 25.11.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0074-16
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или)
	10.4.4	результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов
	10.4.5	инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы
	10.4.6	проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.5 О результатах государственной	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
экологической экспертизы	40.50	
	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 экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект,	10.5.5	индивидуальный полер налоговичествание организации, выдавшей загоно есние экологи еской экспертивы.
группу объектов капитального	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
строительства коммерческом обозначении		Испанские кварталы
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013764-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 19.06.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
		Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :
	11.1.5	Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
объектов недвижимости, в том числе о рекв	изитах прав	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных оустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не
является собственником земельного участка	т), о кадастр Г	овом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
-	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Совет директоров ЗАО "Масштаб"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23-05-2014
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23.05.2014
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 03.06.2014
	l	Собственник земельного участка:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	застройщик

	T	To the second se
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности 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 (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0120114:2097
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 40 279 м2
13 О планируемых элементах благоустройст	ва территор	ии
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Подъезд к объектам предусматривается по проектируемым внутриквартальным проездам, с выездом на проектируемую улицу, ведущую к существующей местной автодороге, примыкающей к Калужскому шоссе. Обеспечен подъезд пожарных машин к жилым корпусам и встроенно-пристроенным нежилым
		помещениям шириной не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки приняты шириной не менее 2,0 м
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):
	13.1.2	На придомовой территории предусматривается размещение открытых автостоянок для временного хранения
	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):
	13.1.3	На придомовой территории предусматривается размещение открытых площадок: для игр детей, для отдыха взрослого населения, для занятий физкультурой
		Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта
	13.1.4	строительства):
		На придомовой территории предусматривается размещение площадки для сбора мусора
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению:
	13.1.3	Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов
		Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6	- пешеходные пути имеют твердые покрытия не допускающие скольжения; - входы в корпуса - с уровня
		земли (без перепада высот) Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного
	13.1.7	освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение прилегающей территории предусматривается выполнить светильниками,
		устанавливаемыми на металлических опорах
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологи размере платы за такое подключение и пла	•	оединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, ликировнии к сетям связи
14.1 О планируемом подключении	Пируемом по	долочении к сетям связи
• •	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
инженерно-технического обеспечения	4442	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	-	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
		МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-18-00-918235/125
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества

	r	T
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 195 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/K
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения:
		Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	5003097374 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/TC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
p	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.4	А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 901
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:

1.2.1 Control Control Control Co	14.2 О планируемом подключении к сетям		Вид сети связи:					
14.2.2 Controllegate 14.2.2 Controllegate 14.2.3 Controllegate 14.2.4 Controlleg	связи	14.2.1						
			Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение					
14.2.3 Сирование принятия подоточения и принятия принятия принятия условия, выстоичения датомер на подоточения сели связи.		14.2.2						
4.2.3								
POCT-PIECON		14.2.3						
14.2.4 14.2.5 1								
1.2.1 1.2.2 1.2.			Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на					
14.2.1.2 Выд селт савы:		14.2.4						
14.2.1	442 (0) 0							
14.2.2 Сети свази: Публичные / Открытие ващиоперные общества 14.2.3 Положе пинистройский формации (предостав) 14.2.4 Положе пинистройский формации (предостав) 14.2.1 Положе пинистройский формации (предостав) 14.2.2 Положе пинистройский (предостав) 14.2.3 Положе пинистройский (предостав) 14.2.4 Положе пинистройский (17	14.2.1						
14.2.2 Сетти связи: 14.2.3 Полнов развольное р	сстич свизи							
14.2.3 Опланируемом подотночения к 14.2.1 Опланируемом подотночения к 14.2.2 Опланируемом подотночения к 14.2.4 Опланируемом подотночения к 14.2.4 Опланируемом подотночения к 14.2.4 Опланируемом подотночения к 14.2.4 Опланируемом подотночения к 14.2.1 Опланируемом подотночения к 14.2.2 Оплани		14.2.2						
14.2.1 Связи, Свя указання организационного правовой формы:			Публичные / Открытые акционерные общества					
14.2.13 Опланируемом подотночении к 14.2.14 Подотнование с егот связы: пропорожение с егот с								
14.2.4 Опламеруемом парско-чения к 14.2.1 Принационными сите свых 14.2.2 Принационными сите свых 14.2.1 Принационными сите свых 14.2.1 Принационными сите свых 14.2.1 Принационными сите свых 14.2.1 Принационными свых 14.2.1 Принационными свых 14.2.1 Принационными свых 14.2.2 Принационными свых 14.2.3 Принационными свых		14.2.3						
14.2 (3) О повежнуемом подключении к 14.2.1 Выс сети связы: "Троизвазва (14.2.1) Выс се								
14.2.1 О планируемом подключении к стити сти		14.2.4						
14.2.1 проводное телевизионное вещание 14.2.2 проводное телевизионное вещание 14.2.2 проводное телевизионное вещание 14.2.2 проводное телевизионное вещание 14.2.3 проводное телевизионное вещание 14.2.3 проводное дожно организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания срганизации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания срганизации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети проводное вещание 14.2.4 проводное вещание 14.2.5 проводное вещание вещания 14.2.5 проводное вещание 14.2.5 проводное вещание вещания 14.2.5 проводное вещание вещания 14.2.5 проводное вещание вежных понещений, а также об их основных карактерытичных вежных понещений, а также об их основных карактерытичных вежных понещений ветомности жилах понещений 15.1.1 проводное вещания понещений								
реговника подключения к на приводного телевизионного вещание 14.2.2 14.2.3 16.1.4.2 16.1.	14.2 (3) О планируемом подключении к	14 2 1	Вид сети связи:					
14.2.2 К сети связи: 14.2.2 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 14.2.4 Польое наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 7707049388 Польое наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 14.2.2 Польое наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 14.2.2 Польое наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 14.2.2 Польое наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 14.2.3 Совму без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 14.2.3 Совму без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 14.2.3 Совму без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; 15.0 количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта (подключение к сети связи; 15.1 Количестве об их основных характеристиках колька помещений: 15.1.1 Количестве об косновных характеристиках колька помещений: 15.1.2 Количестве незилых помещений: 15.1.3 Количестве незилых помещений: 15.1 Количестве незилых помещений: 15.1 Количестве незилых помещений: 15.1.1 Количестве незилых помещений: 15.1 Количестве незильх помещений: 15.1 Количестве незильх помещен	сетям связи	17.2.1						
14.2.0 О планируемом подключении к сети саязи, без учазания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи, без учазания организации в правовой форма: 14.2.1 Разрижения подключения к сети саязи; 14.2.2 О планируемом подключения к сети саязи; 14.2.2 Вак сети саязи; 14.2.1 Вак сети саязи; 14.2.2 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 14.2.2 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 14.2.2 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 14.2.3 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 15.2 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 15.2 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 15.2 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 15.2 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 15.1 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 15.2 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 15.1 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 15.1 Организационно-правоваю форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети саязи; 15.1 Организационно-правоваю форма: 15.1 Организационно-правоваю форма: 15.1 Организационно-правоваю форма: 15.1 Орга		14 2 2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение					
14.2.3 Полисе наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:		14.2.2						
14.2.4 14.2.4		1						
14.2.4 Индивидуальный номер напогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 14.2.1 Вид сети связи: 14.2.2 Вид сети связи: проводное разризование проводное разризование проводное разризование разризование разризование разризование проводное разризование разризование разризование разризование проводное разризование разризова		14.2.3						
14.2.4 Опланируемом подключении к дети связи: поводное радиовещание подключении к дети связи: поводное радиовещание подключении к дети связи: поводное радиовещание подключение к сети связи: поводное радиовещание подключение к сети связи: проводное радиовещание общества 14.2.1 На			РОСТЕЛЕКОМ					
14.2.4 () О планируемом подключении к сетия связи: проводимое радиовещание проводимое радиовещание проводимое радиовещание проводимое радиовещание проводимое радиовещание проводимое радиовещание (проводимое радиовещание проводимое радиовещание проводимое радиовещание (проводимое радиовещание проводимое радиовещание к сети связи: публичные / Открытые акционерные общества Полоне намежнование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: РОСТЕЛЕКОМ (проводимое) проводимое правноващимое правноващимо								
14.2.1 Вид сети связи проводное рациовещание подключения к сети связи: проводное рациовещание проводное прово		14.2.4	··					
14.2.1 проводное радиовещание 14.2.2 проводное радиовещание 14.2.2 Сети коети связи 14.2.2 Принязационно-правовая форм организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества 14.2.3 Полное наменскование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный ножер напотоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный ножер напотоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный ножер напотоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный ножер напотоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный ножер напотоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный ножер напотоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный нежинико помещений и помещений и межилых помещений и нежилых помещений в нежилых помещений: 15.1.1 15.1.2 15.1.2 15.1.3 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.1 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.4	14.2 (4) О планируемом полуприении у							
14.2.2 Тубличные / Открытые акционерные общества 14.2.3 Тубличные / Открытые акционерные общества 14.2.3 Тубличные / Открытые акционерные общества 14.2.4 Тубличные / Открытые акционерные общества 14.2.4 Тубличные / Открытые акционерные общества 14.2.4 Тубличные / Открытые акционерные к сети связи:	сетям связи	14.2.1						
14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 700 количестве в составе строящихся (создаваемых) в данках троекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных жарактеристиках 15.1 0 количестве в составе строящихся (создаваемых) в данках троекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений и нежилых помещений и нежилых помещений 15.1.1 Количестве оситаве строящихся (создаваемых) в данках троекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений 2944			Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение					
14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, связи, без указания организациин, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:		14.2.2	к сети связи:					
14.2.3 Связи, без указания организационно - правовой формы: 14.2.4 РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сеги связи: 7707049388 15.0 Количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений в нежилых помещений 15.1.1 Количество жилых помещений: 294 15.1.2 Количество нежилых помещений: 15.1.2 Количество жилых помещений: 15.1.3 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.4 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.5 Количество нежилых помещений: 15.1.1 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.2 Количество нежилых помещений: 15.1.3 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.4 Пощадь комнаты (пощадь комнаты (пощадь комнаты (пощадь комнаты (пощадь комнаты (пощадь комнаты (пощадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) Пло								
14.2.4 14.2.4		14 2 2						
14.2.4 подключение к сети связи: 7707049388 15.10 количестве в составе строящикся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений и помещ		14.2.3						
14.2.4 подключение к сети связи: 7707049388 15.10 количестве в составе строящикся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений и помещ			Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на					
15.1.0 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 15.1.0 количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений: 294 15.1.1 15.1.2 15.1.3 В том числе машино-мест: 0 15.1.4 В том числе машино-мест: 0 15.1.4 В том числе иных нежилых помещений: 12 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 Томичество жилых помещений: 15.1.2 В том числе машино-мест: 0 15.1.4 В том числе иных нежилых помещений: 12 15.2.1 15.2.1 Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) Томи объектов недвижимости жилых помещений: 15.1.2 Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) Томи объектов недвижимости жилых помещений: 15.1.1 15.1.2 Количество жилых помещений: 12 15.1.3 В том числе машино-мест: 0 15.1.4 В том числе машино-мест: 0 15.1.4 15.1.7 Томичество жилых помещений: 10 15.1.4 Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) Томи объектов недвижимости жилых помещений: 15.1.1 15.1.1 15.1.2 15.1.3 В том числе машино-мест: 0 15.1.4 15.1.3 В том числе машино-мест: 0 15.1.4 15.1.4 15.1.2 Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) Томи объектов недвижимости жилых помещений: 12 17 18 или объектов недвижимости жилых помещений: 12 18.1.1 15.1.2 15.1.3 15.1.3 15.1.4 15.1.4 15.1.3 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.4 15.1.5 15.1.6 15.1.6 15.1.7 15.1.7 15.1.7 15.1.9 15.1.9 15.1.1 15.1.1 15.1.1 15.1.1 15.1.1 15.1.2 15.1.2 15.1.3 15.1.3 15.1.4 15.1.3 15.1.4 15.1.3 15.1.4 15.1.3 15.1.4 15.1.4		14.2.4						
нежилых помещений, а также об их основных характеристиках 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта (создаваемых) в рамках помещений 15.1.2 15.1.3 15.1.3 15.1.4 15.1.3 15.1.4 15.1.5 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 15.1.6 15.1.4 1								
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений и нежиль помещений и нежилых помещений и нежилых помещений и по	,							
15.1.1 Количество жилых помещений 15.1.1 Количество жилых помещений 15.1.1 Количество жилых помещений 15.1.2 Количество жилых помещений 15.1.2 Количество нежилых помещений 15.1.2 Количество нежилых помещений 15.1.2 Количество нежилых помещений 15.1.3 В том числе машино-мест:	·	ых характери	СТИКАХ					
15.1.1 Количество жилых помещений: 15.1.2 Количество нежилых помещений: 15.1.2 Количество нежилых помещений: 15.1.3 В том числе машино-мест: 0 15.1.4 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.5 Убо основных характеристиках жилых помещений 15.1.4 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.5 Убо основных характеристиках жилых помещений 15.1.6 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.7 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.8 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.9 Площадь помещений вспомотательного использовани Наименование Площадь комнаты Площадь комнаты (м2) Назачение Разам номещение Разам на начам нач								
15.1.2 15.1.3 В том числе машино-мест: 15.1.3 В том числе машино-мест: 15.1.4	строительства многоквартирных домов и	15.1.1						
15.1.2 Количество нежилых помещений: 15.1.3 В том числе машино-мест: 0 15.1.4 15.1.4 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.4 12 15.2.06 основных характеристиках жилых помещений: 15.2.1 15.2.1 Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь комнаты Площадь комнаты Площадь комнаты (м2) Наименование Площадь(м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Наименование Площадь(м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Наименование Площадь(м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Наименование Площадь(м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Наименование Площадь(м2) Площадь (м2) Наименование Площадь(м2) Площадь (м2) Наименование	(или) иных объектов недвижимости жилых		254					
15.1.3 12 15.1.3 В том числе машино-мест: 15.1.4 15.1.3 В том числе иных нежилых помещений: 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений 15.2.1	помещений и нежилых помещений							
15.1.3 В том числе машино-мест: 15.1.4 В том числе иных нежилых помещений: 15.2.1 Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь момнаты (м2) Площадь момнаты (м2) Площадь момнаты (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь(м2) 7-1 Жилое помещение 2 1 76.10 3 Площадь комнаты (м2) Кол-во комнат Номер комнаты (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь(м2) 7-2 Жилое помещение 2 1 55.70 2 1 Площадь комнаты (м2) Кол-во комнаты (м2) Площадь комнаты (м2) Площадь помещение Площадь комнаты (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) 7-1 Жилое помещение 2 1 Явло 3 В Профессов В В В Том Числе иных нежилых помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) 7-2 Жилое помещение 2 1 Явло 3 В Профессов В В В Том Числе иных нежилых помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) 7-3 Жилое помещение 2 1 Явло 3 В Профессов В В В Том Числе иных нежилых помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) 7-3 Жилое помещение 2 1 Явло 3 В Профессов В В В В Том Числе иных нежилых помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь (м2) 7-4 Жилое помещение 2 1 Явло 3 В Профессов В В В В Том Числе иных нежилых помещений вспомогательного использовани на профессов В В В В Том Числе иных нежильного использовани на профессов В В В В Том Числе иных нежильного использовани на профессов В В В В Том Числе иных нежильного использовани на профессов В В В Том Числе иных нежильного использовани на профессов В В В В Том Числе и На профессов В В Том Числе и На профессов В В В Т		15.1.2						
15.1.3 В том числе иных нежилых помещений: 15.1.4 В том числе иных нежилых помещений: 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 15.2.1 1		t						
15.1.4 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений 15.2.1 1		15.1.3						
15.2 Об основных характеристиках жилых ломещений 15.2.1		15 1 4	В том числе иных нежилых помещений:					
Площадь помещений разамение разамен		13.1.7	12					
№ Назачение Этаж Номер подъезда Общая площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь(м2) 7-1 Жилое помещение 2 1 76.10 3	15.2 Об основных характеристиках жилых	15.2.1						
Назачение Этаж Номер подъезда Общая площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Наименование Площадь(м2) 7-1 Жилое помещение 2 1 76.10 3 —	помещении	<u> </u>						
7-1 Жилое помещение 2 1 76.10 3	№ Назачение Этаж Номер подъе	зда Общая пл	лошадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Плошадь комнаты (м2)					
7-2 Жилое помещение 2 1 55.70 2	7-1 Жилое помешение 2 1	76 10						
7-3 Жилое помещение 2 1 44.00 1 1 7-4 Жилое помещение 2 1 44.00 1 1 7-5 Жилое помещение 2 1 84.30 3 7-6 Жилое помещение 2 1 78.30 3 7-7 Жилое помещение 3 1 73.90 3 7-8 Жилое помещение 3 1 53.80 2 7-8 Жилое помещение 3 1 53.80 2								
7-4 Жилое помещение 2 1 44.00 1								
7-5 Жилое помещение 2 1 84.30 3			1					
7-7 Жилое помещение 3 1 73.90 3		_	3					
7-8 Жилое помещение 3 1 53.80 2	 	_	3					
	7-7 Жилое помещение 3 1	73.90	3					
7-9 Жилое помещение 3 1 41.80 1	7-8 Жилое помещение 3 1	53.80	2					
, s provide the resident of 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	7-9 Жилое помещение 3 1	41.80	1					

7-10	Жилое помещение	3	1	41.80	1		
7-11	Жилое помещение			81.80	3		
	Жилое помещение		1	76.00	3		
_	Жилое помещение		1	74.00	3		
	Жилое помещение		1	54.70	2		
			1	42.50	1		
7-15 7-16	Жилое помещение				1		
_	Жилое помещение			41.80	3		
7-17	Жилое помещение		1	81.80			
	Жилое помещение		1	76.70	3		
7-19	Жилое помещение		1	76.00	3		
7-20	Жилое помещение			53.90	2		
7-21	Жилое помещение		1	41.80	1		
7-22	Жилое помещение	5	1	42.50	1		
7-23	Жилое помещение	5	1	83.50	3		
7-24	Жилое помещение	5	1	76.60	3		
7-25	Жилое помещение	6	1	75.80	3		
7-26	Жилое помещение	6	1	53.80	2		
7-27	Жилое помещение	6	1	41.70	1		
7-28	Жилое помещение	6	1	42.40	1		
7-29	Жилое помещение	6	1	83.30	3		
7-30	Жилое помещение	6	1	76.50	3		
7-31	Жилое помещение	7	1	75.80	3		
7-32	Жилое помещение	7	1	54.60	2		
7-33	Жилое помещение	7	1	42.40	1		
7-34	Жилое помещение	7	1	42.40	1		
7-35	Жилое помещение	7	1	83.30	3		
7-36	Жилое помещение	7	1	76.60	3		
7-37	Жилое помещение	8	1	73.70	3		
7-38	Жилое помещение	8	1	54.60	2		
7-39	Жилое помещение	8	1	42.40	1		
7-40	Жилое помещение	8	1	42.40	1		
7-41	Жилое помещение	8	1	83.30	3		
7-42	Жилое помещение	8	1	75.90	3		
7-43	Жилое помещение	9	1	73.70	3		
7-44	Жилое помещение	9	1	53.80	2		
7-45	Жилое помещение	9	1	41.70	1		
7-46	Жилое помещение	9	1	41.70	1		
7-47	Жилое помещение	9	1	81.60	3		
7-48	Жилое помещение		1	76.50	3		
7-49	Жилое помещение	10	1	75.80	3		
7-50	Жилое помещение		1	53.80	2		
	Жилое помещение		1	41.70	1		
	Жилое помещение			41.70	1		
-	Жилое помещение			81.60	3		
	Жилое помещение				3		
	Жилое помещение		1	73.30	3		
_	Жилое помещение		1	54.60	2		
-	Жилое помещение			44.20	1		
_	Жилое помещение			42.20	1		
_	Жилое помещение			83.10	3		
	Жилое помещение		1	75.60	3		
_	Жилое помещение		1	73.30	3		
_	Жилое помещение		1	53.80	2		
_	Жилое помещение			41.50	1		
_	Жилое помещение			41.50	1		
\vdash	Жилое помещение			81.40	3		
	Жилое помещение		1	77.00	3		
\vdash	жилое помещение Жилое помещение		1	75.40	3		
			1	54.60	2		
_	Жилое помещение Жилое помещение		1	42.20	1		
-	Жилое помещение				1		
	Жилое помещение			41.50	2		
	Жилое помещение		1	81.40	3		
_	Жилое помещение		1	76.30 75.40	3		
/-/3	Жилое помещение	14	1	/ J. TU	٧		

7-74	Жилое помещение	14	1	54.60	2		
7-75	Жилое помещение	14	1	42.20	1		
7-76	Жилое помещение	14	1	42.20	1		
_	Жилое помещение		1	83.10	3		
	Жилое помещение		1	76.30	3		
7-79	Жилое помещение		1	73.30	3		
7-80	Жилое помещение		1	53.80	2		
_							
7-81	Жилое помещение			41.50	1		
	Жилое помещение			41.50	1		
7-83	Жилое помещение		1	81.40	3		
7-84	Жилое помещение	15	1	75.60	3		
7-85	Жилое помещение	2	2	62.70	2		
7-86	Жилое помещение	2	2	38.90	1		
7-87	Жилое помещение	2	2	38.90	1		
7-88	Жилое помещение	2	2	62.70	2		
7-89	Жилое помещение	3	2	63.80	2		
7-90	Жилое помещение	3	2	39.10	1		
7-91	Жилое помещение	3	2	39.10	1		
7-92	Жилое помещение	3	2	63.80	2		
7-93	Жилое помещение	4	2	65.20	2		
7-94	Жилое помещение		2	39.90	1		
7-95	Жилое помещение	4	2	39.10	1		
7-96	Жилое помещение	4		64.50	2		
7-97	Жилое помещение			64.50	2		
7-98	Жилое помещение		2	39.10	1		
	Жилое помещение		2	39.90	1		
	жилое помещение		2	64.50	2		
				63.60	2		
	Жилое помещение		2				
	Жилое помещение		2	39.00	1		
	Жилое помещение		2	39.80	1		
	Жилое помещение			64.30	2		
	Жилое помещение		2	65.00	2		
	Жилое помещение	7	2	39.80	1		
7-107	Жилое помещение	7	2	39.00	1		
7-108	Жилое помещение	7		64.30	2		
7-109	Жилое помещение	8	2	65.00	2		
7-110	Жилое помещение	8	2	39.80	1		
7-111	Жилое помещение	8	2	39.00	1		
7-112	Жилое помещение	8	2	63.60	2		
7-113	Жилое помещение	9	2	64.30	2		
7-114	Жилое помещение	9	2	39.80	1		
7-115	Жилое помещение	9	2	39.80	1		
7-116	Жилое помещение	9	2	64.30	2		
7-117	Жилое помещение	10	2	65.00	2		
7-118	Жилое помещение	10	2	39.80	1		
7-119	Жилое помещение	10	2	39.80	1		
	Жилое помещение			65.00	2		
	Жилое помещение			64.10	2		
	Жилое помещение			38.80	1		
	Жилое помещение		2	38.80	1		
	Жилое помещение			63.40	2		
_	Жилое помещение			63.40	2		
_	жилое помещение			38.80	1		
_	Жилое помещение			39.60	1		
_					2		
_	Жилое помещение			64.80	2		
	Жилое помещение			64.80			
_	Жилое помещение			39.60	1		
	Жилое помещение			39.60	1		
	Жилое помещение			64.10	2		
	Жилое помещение			64.80	2		
	Жилое помещение			39.60	1		
	Жилое помещение			39.60	1		
7-136	Жилое помещение	14		64.10	2		
7-137	Жилое помещение	15	2	63.40	2		

7-138 Жилое помещение	15	2	38.80	1		
7-139 Жилое помещение	15	2	38.80	1		
7-140 Жилое помещение	15	2	63.40	2		
7-141 Жилое помещение	2	3	62.70	2		
7-142 Жилое помещение	2	3	38.90	1		
7-143 Жилое помещение	2	3	38.90	1		
7-144 Жилое помещение	2	3	62.70	2		
7-145 Жилое помещение	3	3	63.80	2		
7-146 Жилое помещение	3	3	39.10	1		
7-147 Жилое помещение	3	3	39.10	1		
7-148 Жилое помещение	3	3	63.80	2		
7-149 Жилое помещение	4	3	64.50	2		
7-150 Жилое помещение	4	3	39.10	1		
7-151 Жилое помещение	4	3	39.90	1		
7-152 Жилое помещение	4	3	65.20	2		
7-153 Жилое помещение	5	3	64.50	2		
7-154 Жилое помещение	5	3	39.90	1		
7-155 Жилое помещение	5	3	39.10	1		
7-156 Жилое помещение		3	64.50	2		
7-157 Жилое помещение		3	64.30	2		
7-158 Жилое помещение		3	39.80	1		
7-159 Жилое помещение		3	39.00	1		
7-160 Жилое помещение		3	63.60	2		
7-161 Жилое помещение		3	64.30	2		
7-162 Жилое помещение	7	3	39.00	1		
7-163 Жилое помещение	7	3	39.80	1		
7-164 Жилое помещение	7	3	65.00	2		
7-165 Жилое помещение	8	3	63.60	2		
7-166 Жилое помещение	8	3	39.00	1		
7-167 Жилое помещение	8	3	39.80	1		
7-168 Жилое помещение	8	3	65.00	2		
7-169 Жилое помещение	9	3	64.30	2		
7-170 Жилое помещение	9	3	39.80	1		
7-171 Жилое помещение	9	3	39.80	1		
7-172 Жилое помещение	9	3	64.30	2		
7-173 Жилое помещение	10	3	65.00	2		
7-174 Жилое помещение	10	3	39.80	1		
7-175 Жилое помещение	10	3	39.80	1		
7-176 Жилое помещение	10	3	65.00	2		
7-177 Жилое помещение	11	3	63.40	2		
7-178 Жилое помещение	11	3	38.80	1		
7-179 Жилое помещение	11	3	38.80	1		
7-180 Жилое помещение		3	64.10	2		
7-181 Жилое помещение		3	64.80	2		
7-182 Жилое помещение		3	39.60	1		
7-183 Жилое помещение	12	3	38.80	1		
7-184 Жилое помещение	12	3	63.40	2		
7-185 Жилое помещение		3	64.10	2		
7-186 Жилое помещение	13	3	39.60	1		
7-187 Жилое помещение	13	3	39.60	1		
7-188 Жилое помещение	13	3	64.80	2		
7-189 Жилое помещение		3	64.10	2		
7-190 Жилое помещение		3	39.60	1		
7-191 Жилое помещение	14	3	39.60	1		
7-192 Жилое помещение	14	3	64.80	2		
7-193 Жилое помещение	15	3	63.40	2		
7-194 Жилое помещение		3	38.80	1		
7-195 Жилое помещение		3	38.80	1		
7-196 Жилое помещение		3	63.40	2		
7-197 Жилое помещение		4	77.40	3		
7-198 Жилое помещение		4	89.00	3		
7-199 Жилое помещение		4	44.30	1		
7-200 Жилое помещение	2	4	44.00	1		
7-201 Жилое помещение	2	4	50.60	2		

7-202 Жилое помещение 2	4	39.70	1			_
7-203 Жилое помещение 2	4	30.70	1			
7-204 Жилое помещение 3	4	75.10	3			
7-205 Жилое помещение 3	4	86.60	3			
7-206 Жилое помещение 3	1	42.00	1			
7-200 Жилое помещение 3	4	41.70	1			
	4		1			
7-208 Жилое помещение 3	4	48.40	2			
7-209 Жилое помещение 3	4	38.20	1			
7-210 Жилое помещение 3	4	31.80	1			
7-211 Жилое помещение 4	4	75.90	3			
7-212 Жилое помещение 4	4	86.60	3			
7-213 Жилое помещение 4	4	42.00	1			
7-214 Жилое помещение 4	4	42.40	1			
7-215 Жилое помещение 4	4	49.10	2			
7-216 Жилое помещение 4	4	38.20	1			
7-217 Жилое помещение 4	4	31.80	1			
7-218 Жилое помещение 5	4	75.80	3			
7-219 Жилое помещение 5	4	88.30	3			
7-220 Жилое помещение 5	4	42.70	1			
7-221 Жилое помещение 5	4	41.70	1			
	4	48.40	2	-		
7-222 Жилое помещение 5	4		1			
7-223 Жилое помещение 5	4	38.80	1			
7-224 Жилое помещение 5	4	31.80	1			
7-225 Жилое помещение 6	4	75.70	3			
7-226 Жилое помещение 6	4	88.10	3			
7-227 Жилое помещение 6	4	42.60	1			
7-228 Жилое помещение 6	4	41.60	1			
7-229 Жилое помещение 6	4	48.40	2			
7-230 Жилое помещение 6	4	38.70	1			
7-231 Жилое помещение 6	4	31.70	1			
7-232 Жилое помещение 7	4	75.80	3			
7-233 Жилое помещение 7	4	88.10	3			
7-234 Жилое помещение 7	4	42.60	1			
7-235 Жилое помещение 7	4	42.30	1			
7-236 Жилое помещение 7	4	49.10	2			
7-237 Жилое помещение 7	4	38.70	1			
7-238 Жилое помещение 7	T	-	1			
	4	31.70	-			
7-239 Жилое помещение 8	4	75.00	3			
7-240 Жилое помещение 8	4	88.10	3			
7-241 Жилое помещение 8	4	42.60	1			
7-242 Жилое помещение 8	4	42.30	1			
7-243 Жилое помещение 8	4	49.10	2			
7-244 Жилое помещение 8	4	38.10	1			
7-245 Жилое помещение 8	4	31.70	1			
7-246 Жилое помещение 9	4	75.70	3			
7-247 Жилое помещение 9	4	86.60	3		 	
7-248 Жилое помещение 9	4	41.90	1			
7-249 Жилое помещение 9	4	41.60	1			
7-250 Жилое помещение 9	4	48.30	2			
7-251 Жилое помещение 9	4	38.10	1			
7-252 Жилое помещение 9	4	31.70	1			
7-253 Жилое помещение 10	4	76.50	3			
	4	86.50	3			
7-254 Жилое помещение 10	1	<u> </u>				
7-255 Жилое помещение 10	† a	41.90	1			
7-256 Жилое помещение 10	4	41.60	1			
7-257 Жилое помещение 10	4	48.30	2			
7-258 Жилое помещение 10	4	38.70	1			
7-259 Жилое помещение 10	4	31.70	1			
7-260 Жилое помещение 11	4	74.80	3			
7-261 Жилое помещение 11	4	87.90	3			
	4	42.40	1			
7-262 Жилое помещение 11						_
7-262 Жилое помещение 11 7-263 Жилое помещение 11	4	42.00	1			
	4	ł	1 2			
7-263 Жилое помещение 11	4 4	42.00				

		_	-				r-	-		-	_
	ое помещение 11	-		31.50		1					
-	ое помещение 12	_		76.30		3					
7-268 Жилс	ое помещение 12	4	ŀ	86.30		3					
7-269 Жилс	ое помещение 12	4	1	41.70		1					
7-270 Жилс	ое помещение 12	4	ŀ	41.40		1					
7-271 Жилс	ое помещение 12	4	ŀ	48.30		2					
7-272 Жилс	ое помещение 12	4	ŀ	37.90		1					
7-273 Жилс	ое помещение 12	4	ŀ	31.50		1					
7-274 Жилс	ое помещение 13	4	ŀ	75.50		3					
7-275 Жилс	ое помещение 13	4	ŀ	86.30		3					
7-276 Жилс	ое помещение 13	4	ŀ	41.70		1					
7-277 Жилс	ое помещение 13	4	ŀ	42.10		1					
7-278 Жилс	ое помещение 13	4	ŀ	49.10		2					
7-279 Жилс	ое помещение 13	4	ŀ	38.50		1					
7-280 Жилс	ое помещение 13	4	ŀ	31.50		1					
7-281 Жилс	ое помещение 14	4	ŀ	75.50		3					
7-282 Жилс	ое помещение 14	4	ŀ	87.90		3					
7-283 Жилс	ое помещение 14	4	ŀ	42.40		1					
7-284 Жилс	ое помещение 14	4	ŀ	42.10		1					
7-285 Жилс	ое помещение 14	4	ŀ	49.10		2					
7-286 Жилс	ое помещение 14	4	ŀ	38.50		1					
7-287 Жилс	ое помещение 14	4	ŀ	31.50		1					
7-288 Жилс	ое помещение 15	4	ŀ	74.80		3					
7-289 Жилс	ое помещение 15	4	ŀ	86.30		3					
7-290 Жилс	ое помещение 15	4	ŀ	41.70		1					
7-291 Жилс	ое помещение 15	4	ŀ	41.40		1					
7-292 Жилс	ое помещение 15	4	ŀ	48.30		2					
7-293 Жилс	ое помещение 15	4	1	37.90		1					
7-294 Жилс	ое помещение 15	4		31.50		1					
15.3 Об осн нежилых по	новных характери омещений	исти	ках 15	.3.1							_
NO	Назацение			Этам Н	номер полъе		Эбигая плошаль	(+2)	Площа	дь частей нежилого помещен	ния

Nο	Напачения	O=014		O5	Площадь частей нежилого помещения		
Mā	Назачение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Наименование	Площадь(м2)	
7.1-I	Нежилое помещение	1	1	78.6			
7.1-II	Нежилое помещение	1	1	125.5			
7.1-III	Нежилое помещение	1	1	96.7			
7.1-IV	Нежилое помещение	1	1	52.8			
7.1-V	Нежилое помещение	1	1	88.8			
7.1-VI	Нежилое помещение	1	2	100.3			
7.1-VII	Нежилое помещение	1	3	100.3			
7.1-VIII	Нежилое помещение	1	4	67.4			
7.1-IX	Нежилое помещение	1	4	94.7			
7.1-X	Нежилое помещение	1	4	96.2			
7.1-XI	Нежилое помещение	1	4	119.4			
7.1-XII	Нежилое помещение	1	4	96.3			

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и 16.1.1 площади

Nº

Nō	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Простанство для прокладки коммуникаций	1 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	460.60
2	Электрощитовая ВРУ	2 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	18.30
3	Ввод сетей связи	2 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	14.30
4	Лестничная клетка	2 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
5	Техническое помещение	2 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	212.40
6	Техническое помещение	3 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	214.20
7	Лестничная клетка	3 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
8	Электрощитовая ВРУ	3 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	14.30
9	Электрощитовая ВРУ	3 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	18.30
10	Простанство для прокладки коммуникаций	4 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	463.50
11	итп	6 секция, Подземный этаж, Корпус 3	Техническое	84.80
12	Кладовая КПП	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	4.20

13	КПП	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	8.40
14	Санузел КПП	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	2.00
15	Лестничная клетка	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
16	Лифтовый холл	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	7.70
-	Вестибюль	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	16.50
18	Тамбур	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	7.00
19	Колясочная	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	7.80
20	ПУИ		Общественное	5.50
-		1 секция, 1 этаж, Корпус 1		
21	Коридор	1 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
22	Лифтовый холл	1 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
23	Лестничная клетка	1 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
24	Коридор	1 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
25	Лифтовый холл	1 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
26	Лестничная клетка	1 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
27	Коридор	1 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
28	Лифтовый холл	1 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
29	Лестничная клетка	1 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
30	Коридор	1 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
31	Лифтовый холл	1 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
32	Лестничная клетка	1 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
33	Коридор	1 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
34	Лифтовый холл	1 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
35	Лестничная клетка	1 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
36	Коридор	1 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
37	Лифтовый холл	1 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
38	Лестничная клетка	1 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
39	Коридор	1 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
40	Лифтовый холл	1 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
41	Лестничная клетка	1 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
42		1 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
43	Коридор Лифтовый холл		Общественное	7.50
44	•	1 секция, 9 этаж, Корпус 1		13.40
\vdash	Лестничная клетка	1 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
45	Коридор	1 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	
46	Лифтовый холл	1 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
47	Лестничная клетка	1 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
48	Коридор	1 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
49	Лифтовый холл	1 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
50	Лестничная клетка	1 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
51	Коридор	1 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
52	Лифтовый холл	1 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
53	Лестничная клетка	1 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
-	Коридор	1 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
55	Лифтовый холл	1 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
56	Лестничная клетка	1 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
57	Коридор	1 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
58	Лифтовый холл	1 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
59	Лестничная клетка	1 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
60	Коридор	1 секция, 15 этаж, Корпус 1	Общественное	18.50
61	Лифтовый холл	1 секция, 15 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
62	Лестничная клетка	1 секция, 15 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
63	Машинное отделение	1 секция, Кровля, Корпус 1	Техническое	15.00
64	Лестничная клетка	1 секция, Кровля, Корпус 1	Общественное	13.40
65	Тамбур	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	6.70
_	Вестибюль	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	19.90
67	Колясочная	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	9.00
68	Лифтовый холл	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	8.90
69	Лестничная клетка	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	12.70
70	Коридор	2 секция, 1 этаж, Корпус 1 2 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
71				9.50
71 72	Лифтовый холл	2 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
-	Лестничная клетка	2 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	
73 74	Коридор	2 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30 9.50
74 75	Лифтовый холл	2 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	
75 76	Лестничная клетка	2 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
	Коридор	2 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30

77	Лифтовый холл	2 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
78	Лестничная клетка	2 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
79	Коридор	2 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
80	Лифтовый холл	2 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
81	Лестничная клетка	2 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
82	Коридор	2 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
83	Лифтовый холл	2 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
84	Лестничная клетка	2 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
85	Коридор	2 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
86	Лифтовый холл	2 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
87	Лестничная клетка	2 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
88	Коридор	2 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
89	Лифтовый холл	2 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
90	Лестничная клетка		Общественное	12.50
91		2 секция, 8 этаж, Корпус 1		9.30
\vdash	Коридор	2 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	
92	Лифтовый холл	2 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
93	Лестничная клетка	2 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
94	Коридор	2 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
95	Лифтовый холл	2 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
96	Лестничная клетка	2 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
97	Коридор	2 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
98	Лифтовый холл	2 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
99	Лестничная клетка	2 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
100	Коридор	2 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
101	Лифтовый холл	2 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
102	Лестничная клетка	2 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
103	Коридор	2 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
104	Лифтовый холл	2 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
105	Лестничная клетка	2 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
106	Коридор	2 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
107	Лифтовый холл	2 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
108	Лестничная клетка	2 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
109	Коридор	2 секция, 15 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
110	Лифтовый холл	2 секция, 15 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
111	Лестничная клетка	2 секция, 15 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
112	Машинное отделение	2 секция, 13 91аж, Корпус 1 2 секция, Кровля, Корпус 1	Техническое	15.10
113				12.50
_	Лестничная клетка	2 секция, Кровля, Корпус 1	Общественное	
114	Тамбур	3 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	6.70
115	Вестибюль	3 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	20.10
116	Колясочная	3 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	9.00
117	Лифтовый холл	3 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	8.90
	Лестничная клетка		Общественное	12.70
119	Коридор	3 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
120	Лифтовый холл	3 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
121	Лестничная клетка	3 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
122	Коридор	3 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
123	Лифтовый холл	3 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
124	Лестничная клетка	3 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
125	Коридор	3 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
126	Лифтовый холл	3 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
127	Лестничная клетка	3 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
128	Коридор	3 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
120				
129	Лифтовый холл	3 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
130	Лифтовый холл Лестничная клетка	3 секция, 5 этаж, Корпус 1 3 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное Общественное	9.50 12.50
-	·			
130	Лестничная клетка	3 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
130 131 132	Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл	3 секция, 5 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное Общественное Общественное	12.50 9.30 9.50
130 131 132 133	Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка	3 секция, 5 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное Общественное Общественное Общественное	12.50 9.30 9.50 12.50
130 131 132 133 134	Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Коридор	3 секция, 5 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное	12.50 9.30 9.50 12.50 9.30
130 131 132 133 134 135	Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл	3 секция, 5 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное	12.50 9.30 9.50 12.50 9.30 9.50
130 131 132 133 134 135 136	Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка	3 секция, 5 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное	12.50 9.30 9.50 12.50 9.30 9.50 12.50
130 131 132 133 134 135 136	Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Коридор	3 секция, 5 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное	12.50 9.30 9.50 12.50 9.30 9.50 12.50 9.30
130 131 132 133 134 135 136 137	Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Коридор Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл	3 секция, 5 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 8 этаж, Корпус 1 3 секция, 8 этаж, Корпус 1 3 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное	12.50 9.30 9.50 12.50 9.30 9.50 12.50 9.30 9.50
130 131 132 133 134 135 136	Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Коридор	3 секция, 5 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 6 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 7 этаж, Корпус 1 3 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное Общественное	12.50 9.30 9.50 12.50 9.30 9.50 12.50 9.30

141	Лифтовый холл	3 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
142	Лестничная клетка	3 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
143	Коридор	3 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
144	Лифтовый холл	3 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
145	Лестничная клетка	3 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
146	Коридор	3 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
147	Лифтовый холл	3 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
148	Лестничная клетка	3 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
149	Коридор	3 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
150	Лифтовый холл	3 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
151	Лестничная клетка		Общественное	12.50
_		3 секция, 12 этаж, Корпус 1	_	
152	Коридор	3 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
\vdash	Лифтовый холл	3 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
154	Лестничная клетка	3 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
155	Коридор	3 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
156	Лифтовый холл	3 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
157	Лестничная клетка	3 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
158	Коридор	3 секция, 15 этаж, Корпус 1	Общественное	9.30
159	Лифтовый холл	3 секция, 15 этаж, Корпус 1	Общественное	9.50
160	Лестничная клетка	3 секция, 15 этаж, Корпус 1	Общественное	12.50
161	Машинное отделение	3 секция, Кровля, Корпус 1	Техническое	15.10
162	Лестничная клетка	3 секция, Кровля, Корпус 1	Общественное	12.50
163	Тамбур	4 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	7.30
164	Вестибюль	4 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	11.50
165	Колясочная	4 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	7.50
166	Лифтовый холл	4 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	7.70
167	Лестничная клетка	4 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
168	Коридор	4 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
169	Лифтовый холл	4 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
170	Лестничная клетка	4 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
171	Коридор	4 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
172	Лифтовый холл	4 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
173	· ·		Общественное	13.40
174	Лестничная клетка	4 секция, 3 этаж, Корпус 1		25.40
_	Коридор	4 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	
175	Лифтовый холл	4 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
176	Лестничная клетка	4 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
177	Коридор	4 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
\vdash	Лифтовый холл	4 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
179	Лестничная клетка	4 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
180	Коридор	4 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
	Лифтовый холл	4 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
182	Лестничная клетка	4 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
183	Коридор	4 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
184	Лифтовый холл	4 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
185	Лестничная клетка	4 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
186	Коридор	4 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
187	Лифтовый холл	4 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
188	Лестничная клетка	4 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
189	Коридор	4 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
	Лифтовый холл	4 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
191	Лестничная клетка	4 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
192	Коридор	4 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
193	Лифтовый холл	4 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
194	Лестничная клетка	4 секция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
195	Коридор	4 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
196	Коридор Лифтовый холл		Общественное	7.60
196	•	4 секция, 11 этаж, Корпус 1		
\vdash	Лестничная клетка	4 секция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
198	Коридор	4 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
199	Лифтовый холл	4 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
200	Лестничная клетка	4 секция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
201	Коридор	4 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
202	Лифтовый холл	4 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
203	Лестничная клетка	4 секция, 13 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
204	Коридор	4 секция, 14 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40

6 сазыря. 1 4 сазыря. 1 4 таж, корпус 1 Общественное 13.40							
17 Ответение 1 1 1 1 1 1 1 1 1	205 Лифтовый холл		4 сен	кция, 14 этаж, Корпус 1	Общественно	e	7.60
18 Вистипента и предвата потов 1 1 1 1 1 1 1 1 1	206 Лестничная клетка		4 сен	кция, 14 этаж, Корпус 1	Общественно	e	13.40
10 Величная контана 1 Казация, 15 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	207 Коридор		4 сен	кция, 15 этаж, Корпус 1	Общественно	e	25.40
10 Верхичения верхичения сете Союзия, Кратек Борге 1 Общественное 13.40	208 Лифтовый холл		4 сен	кция, 15 этаж, Корпус 1	Общественно	e	7.60
1. Довеченно и предмета и переворатор по общественное предмета и	209 Лестничная клетка		4 сен	кция, 15 этаж, Корпус 1	Общественно	e	13.40
22. Пременен и харантеристион произволяет должения произволяет для обращает на пременения произволяет должения произволяет для обращает на пременения произволяет должения пременения прем	210 Машинное отделение		4 сен	кция, Кровля, Корпус 1	Техническое		15.10
ростите примером графия реализация 70 громером графия реализация 71 громером графия реализация 71 громером графия реализация 72 громером графия реализация 73 громером графия реализация 74 громером графия реализация 75 громером графия реализация 76 громером графия реализация 77 громером графия реализация 77 громером графия реализация 78 громет стромером графия реализация 79 громета стромером графия реализация 70 громером графия реализация 70 громером графия реализация 71 громером графия реализация 71 громером графия реализация 72 громета стромером графия реализация 73 громета стромером графия реализация 74 громером графия реализация 75 громета стромером графия реализация 76 громета стромером графия реализация 77 громером графия реализация 77 громером графия реализация 77 громером графия реализация 77 громером графия реализация 78 громета стромером графия реализация 79 громета стромером графия реализация 79 громета стромером графия реализация 79 громета стромером графия реализация 70 громером графия реализация 70 громером графия реализация 70 громером графия реализация 70 громером графия реализация 71 громером графия реализация 71 громером графия реализация 71 громером графия реализация 72 громером графия реализация 73 громером графия реализация 74 громером графия реализация 75 громером графия гра	211 Лестничная клетка		4 сен	кция, Кровля, Корпус 1	Общественно	e	13.40
режительного от виженерного до разродняем учественняем долген об учественняем долген долген об учественняем долгеного строительственняем долгеног	16.2 Перечень и характеристики		,		<u> </u>		
2	технологического и инженерного						
Вид обсуждавания данном домо Волисание негота делогоживамия повещения Вид обсуждавания Водот 7.1, надаменая чисть Водот 7.1, надаменая чисть Водот 7.1, надаменая чисть Водот 7.1, надаменая и надаменая чисть Водот 7.1, надаменая и надаменая чисть Водот 8.1 м Водот и деловеная в надаменая чисть Водот 7.1, надаменая и надаменая чисть Водот 7.1, надаменая и надаменая чисть Водот 8.1 м Водот и деловеная в надаменая чисть Водот 8.1 м Водот и деловеная в надаменая чисть Водот 7.1, надаменая и надаменая чисть Водот 8.1 м Водот и деловеная в надаменая чисть Водот 8.2 м Водот и деловеная в надаменая чисть Водот 8.2 м Водот и деловеная в надаменая чисть Водот 8.2 м Водот и деловеная в надаменая чисть Водот 8.2 м Водот 8.2 м Водот и деловеная в надаменая чисть Водот 8.2 м Во	оборудования, предназначенного для	16.2.1					
В Описание места расположение места расположением Варс обступления Варс обступлени	обслуживания более чем одного						
Корпус 7.1, подраемая часть Виру, 8 шт Вретикальный транспорт Вокус 7.1, подраемая часть Остоян экологичного короснабления Вокус 7.1, подраемая и наджения часть Остоян экологичного короснабления Водоснабление Водоснабле	помещения в данном доме					_	
Корпус 7.1, подвенеем и надренеем часть Остеме топодного водосновления Водосновление Водосновное Водосновное Водосновное Водосновное Водосновное Водосновно	№ Описание места расположения помеще	ния		Вид оборудования		Назначения	
Корпус 7.1, подременая и надземная часть Корпус 7.1, подременая и надземная и надземная часть надземная и надземная прежита строительства: Корпус 7.1, подременая и надземная и надземная и надземная надземная и надземная надзе	1 Корпус 7.1, надземная часть			Лифт, 8 шт		Вертикальный тра	нспорт
Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема порыенно быторой канализации Водоотводение Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема раценой канализации Водоотводение Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема раценой канализации Водоотводение Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема раценой канализации Водоотводение Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема раценой канализации Водоотводение Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема внутремего похаротуциемия Похаротуциемия Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема внутремего похаротуциемия Похаротуциемия Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема внутремего похаротуциемия Похаротуциемия Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема внутремего похаротуциемия Похаротуциемия Корпус 7.1, издаления Остема предела распроятильного Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема внутременего похаротуциемия Похаротуциемия Корпус 7.1, подременя и надземная часть Остема внутременего похаротуциемия Остема предела распроятильного Корпус 7.1, подременя надземная маста Остема внутременего похаротуциемия Остема предела распроятильного Корпус 7.1, остема распроятильного Остема предела распроятильного Корпус 7.1, остема распроятильного Остема распроятильного Остема распроятильного Корпус 7.	2 Корпус 7.1, подземная часть			ВРУ, 3 шт		Электроснабжение	2
Корпус 7.1, подвенения и надвенения честь Система жизыйственно-бытовой канализации Варостведения Корпус 7.1, подвенения часть Система внутрението пожаротущения Варостведения Варостведения Корпус 7.1, подвенения часть Система внутрението пожаротущения Варостведения Водостведения	3 Корпус 7.1, подземная и надземная час	ТЬ		Система холодного водоснабжения		Водоснабжение	
Систем дождекой канализации Вадоотведение Пожаротущемия	4 Корпус 7.1, подземная и надземная час	ТЬ		Система горячего водоснабжения		Водоснабжение	
Колугу 7.1, надреженая часть Система дождекой камализациия Окротивациия Ократурациия Ократурация Ократурациия Ократурациия Ократурациия Ократурациия О	5 Корпус 7.1, подземная и надземная час	ТЬ		Система хозяйственно-бытовой канализации		Водоотведение	
Система внутреннего пожаротушения Пожаротушения	1 / 1					+	
16.3.1 (3.3.1 системицется инстохаритирного дона доказательства распозации и проекта строительства реализации проекта строительства реализации проекта строительства реализации проекта строительства реализации проекта строительства доказательства реализации проекта строительства доказательства реализации проекта строительства доказательства доказате						+ '''	
Выето информация информация информация об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешениям из выед в эксплуатации строициях (создажениях) многоквартирных джов и (или) инах объектов недализации, в том числе предполагаемом сроке получения порежета строительства 17.1. О примерном графике реализации росста строительства: 27.1. О примерном графике реализации росста строительства: 27.1				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
ответствии с жилищевый респисание ферерации 7.0 примерном графике реализации проеста строительства, включающем информацию об этальх и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения зарешения на ввод в эксплугатецие строительства. 7.1.1 от примерном графике реализации 7.1.2 1 прамерном графике реализации 7.1.3 0 примерном графике реализации 7.1.1 3 прамерном графике реализации 7.1.2 1 прамерном графике реализации 7.1.3 0 примерном графике реализации 7.1.4 3 прамерном графике реализации 7.1.5 1 прамерном графике реализации 7.1.6 3 прамерном графике реализации 7.1.1 5 тап реализации проеста строительства: 7.1.2 1 прамерном графике реализации 7.1.3 1 прамерном графике реализации 7.1.4 5 тап реализации проеста строительства: 7.1.5 1 прамерном графике реализации 7.1.6 1 прамерном графике реализации 7.1.7 1 прамерном графике реализации 7.1.1 5 тап реализации проеста строительства: 7.1.2 1 Прамерный карата и год выполнения этала реализации проеста строительства: 7.1.3 1 прамерном графике реализации 7.1.4 5 тап реализации проеста строительства: 7.1.5 1 Прамерный карата и год выполнения этала реализации проеста строительства: 7.1.6 1 Прамерный карата и год выполнения этала реализации проеста строительства: 7.1.6 1 Прамерный карата и год выполнения этала реализации проеста строительства: 7.1.6 1 Прамерный карата и год выполнения этала реализации проеста строительства: 7.1.7 1 прамерный карата и год выполнения этала реализации проеста строительства: 7.1.1 1 прамерный карата и год выполнения этала реализации проеста строительства: 7.1.2 1 на реализации проеста строительства: 8.0 поламируемой стоимости 7.1.1 1 прамерный карата и год выполнения этала реализации проеста строительства: 8.0 поламируемой стоимости 9.1.2 1 на реализации проеста строительства: 9.1.3 1 на реализации проеста строительства: 9.1.4 карата 2018 г. 1.1.5 1 на реализации проеста строительства: 9.1.6 1 прамерный стоимости ра прамерный стоимости ра прамерный стоимости ра прамерный стоимости ра прамерн							
70 примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения зарешения и вакод в эксплуатацию строительства 17.1.2 1 примерном графике реализации роекта строительства: 27.1.2 2 примерном графике реализации роекта строительства: 27.1.2 1 планируемый каратал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 27.1.3 3 паватала 2018 г. 27.1.1 3 тапа реализации проекта строительства: 27.1.2 1 планируемый каратал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 27.1.3 3 каратал 2018 г. 27.1.3 3 каратал 2018 г. 27.1.1 3 тапа реализации проекта строительства: 27.1.2 1 планируемый каратал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 3 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 3 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 3 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 4 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 4 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 4 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 4 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 4 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 4 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 4 каратал 2018 г. 3 тапа реализации проекта строительства: 4 каратал 2018 г. 5 тапа реализации проекта строительства: 5 поличение разрешения на вакод в эксплуатацию объекта недвижимости 6 тапа реализации проекта строительства: 4 каратал 2018 г. 6 тапа реализации проекта строительства: 5 поличение разрешения на вакод в эксплуатацию объекта недвижимости 7 тапа реализации проекта строительства: 5 поличения разрешения на вакод в эксплуатацию объекта недвижимимости 7 тапа реализации проекта строительства: 5 поличения разрешения на вакод в эксплуатацию	в соответствии с жилищным	16.3.1					
аврешения на вяод в эксплуятацию строящихся (создажаемных) меногивартирных домов и (или) иных объектов недвижимности 17.1.0. По примерном графике реализации проекта строительства: 20 процентов готовности 17.1.2. Планируевый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 21.1.2. Планируевый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3. Тал. В тап реализации проекта строительства: 4. Планируевый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3. Тал. В тап реализации проекта строительства: 3. Тапанируевый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4. Каватал 2018 г. 4. Тапанируевый стоимости строительства: 4. Каватал 2018 г. 4. Кав	законодательством Российской Федерации						
17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 20 приченом графике реализации 17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2018 г. 17.1.2 Нарученый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нарученый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нарученый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Нариченый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Нариченый	17 О примерном графике реализации проек	та строитель	ства, включан	ощем информацию об этапах и о сроках его р	еализации, в том числе	е предполагаемом с	роке получения
17.1.1 20 процентов готовности 17.1.2 20 процентов готовности 17.1.2 20 примереный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2018 г. 20 примерном графике реализации 17.1.2 3 павируечый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 27.1.2 3 квартал 2018 г. 20 процентов готовности 27.1.2 4 квартал 2018 г. 20 процентов готовности 27.1.2 3 квартал 2018 г. 20 процентов готовности 27.1.2 4 квартал 2018 г. 20 процентов готовности 27.1.2 3 квартал 2018 г. 20 процентов готовности 27.1.2 3 квартал 2018 г. 20 процентов готовности 27.1.2 4 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 20 процентов готовности 27.1.2 4 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 20 процентов готовности 27.1.2 4 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 20 процентов готовности 27.1.2 4 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 20 процентов готовности 27.1.2 2	разрешения на ввод в эксплуатацию строяц	цихся (создав	аемых) много	квартирных домов и (или) иных объектов нед	вижимости		
роскта строительства 17.1.2 17.1.2 17.1.3 17.1.2 17.1.3 17.1.2 17.1.3 17.1.2 17.1.3 17.1.3 17.1.2 17.1.3 1	17.1 О примерном графике реализации	17 1 1	Этап реализа	ации проекта строительства:			
17.1.2 О примернои графике реализации 17.1.1 Зата реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Памируевый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г. 3 гата реализации проекта строительства: 6 процентов готовности 17.1.1 Зата реализации проекта строительства: 6 процентов готовности 17.1.2 Закартал 2018 г. 3 квартал 2018 г. 3 квартал 2018 г. 3 квартал 2018 г. 4 гата реализации проекта строительства: 6 процентов готовности 17.1.2 Закартал 2018 г. 3 квартал 2018 г. 4 гата реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г. 4 гата реализации проекта строительства: 5 проекта строительства: 5 планируевый кавртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 гата реализации проекта строительства: 5 планируевый кавртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 5 планируевый кавртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 5 планируевый карртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 5 планируевый карртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 5 планируевый каррта и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 5 планируевый карртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 5 планируевый карртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 5 планируевый карртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 5 планируевый карртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 6 планируевый карртал и год выполнения этапа реализации проекта строител	проекта строительства	17.1.1	20 процент	ов готовности			
7.1.(2) О примернои графике реализации пректа строительства: 17.1.1 Зтал реализации проекта строительства: 17.1.2 Значиреный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.3 Значиреный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации проекта строительства: 17.1.2 Значиреный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации проекта строительства: 17.1.2 Значиреный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации проекта строительства: 17.1.2 Значиреный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Значиреный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации проекта строительства: 17.1.2 Значиреный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации проекта строительства: 17.1.2 Анамируеный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации проекта строительства: 17.1.2 Анамируеный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации проекта строительства: 17.1.2 Анамируеный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации и проекта строительства: 17.1.2 Анамируеный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Анамируеный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Зтал реализации объекта недвижимости 17.1.2 Намируеный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Панируеный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Намируеный квартал и год выполнения этапа реализации объекта недвижимости 17.1.2 Намируеный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.3 Намируеный квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.4 Намируеный квартал и год вып		17 1 2	Планируемы	й квартал и год выполнения этапа реализации	проекта строительств	a:	
17.1.2 Завартал 2018 г. З		17.1.2	2 квартал 2	018 г.			
роекта строительства 17.1.1 37 опримерном графике реализации роекта строительства: 17.1.2 17 опримерном графике реализации роекта строительства: 17.1.1 37 опримерном графике реализации роекта строительства: 17.1.2 17 опримерном графике реализации роекта строительства: 17.1.1 38 опроцентов готовности 17.1.2 17 опримерном графике реализации роекта строительства: 17.1.1 38 опроцентов готовности 17.1.2 17 опримерном графике реализации роекта строительства: 17.1.1 38 опроцентов готовности 17.1.2 17 опримерном графике реализации роекта строительства: 17.1.1 38 опроцентов готовности 17.1.2 17 опримерном графике реализации роекта строительства: 17.1.1 38 оприщентов готовности 17.1.2 18 оприщентов готовности 17.1.2 18 оприщентов готовности 17.1.2 18 оприщентов готовности 17.1.2 18 оприщентов готовности 17.1.3 18 оприщентов готовности 17.1.4 18 оприщентов готовности 17.1.5 18 оприщентов готовности 17.1.6 19 опримерном графике реализации проекта строительства: 17.1.1 18 оприщентов готовности оприщентов готовности 17.1.2 18 оприщентов готовности 17.1.2 18 оприщентов готовности 17.1.3 18 оприщентов готовности оприщентов готовности оприщентов тотовности 17.1.2 18 оприщентов готовности оприщентов готовности объекта недвижимости 17.1.3 18 оприщентов готовности оприщентов готовности объекта недвижимости 17.1.3 18 оприщентов готовности объекта недвижимости 17.1.4 18 оприщентов готовности объекта недвижимости 17.1.5 18 оприщентов готовности объекта недвижимости 18.1.1 18 оприщентов готовности объекта недвижимости 18.1.1 18 оприщентов готовность готовность объекта недвижимости 18.1.1 18 оприщентов готовность представ готовность готовность готовность представ готовность представ готовность готовность готовность в запоте у участниками долевого строительства должны быть открыты предста зосроу: 19.2.1 Опноме наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета з	17.1 (2) О примерном графике реализации	17 1 1	Этап реализа	нции проекта строительства:			
17.1.1 3) О примерном графике реализации роекта строительства: 17.1.2 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г. 17.1.1 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г. 17.1.1 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г. 17.1.1 Заквартал 2018 г. 17.1	проекта строительства	17.1.1	40 процент	ов готовности			
17.1.1 За квартал 2018 г. 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 60 процентов готовности 17.1.2 Закартал 2018 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 Намартал 2018 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 Намартал 2018 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 Намартал 2018 г. 17.1.1 Намартал 2018 г. 17.1.1 Намартал 2018 г. 17.1.1 Намартал 2018 г. 17.1.2 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.1 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.2 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.3 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.1 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.2 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.3 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.4 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.2 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.3 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.4 Квартал 2018 г. 18.1.5 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.1 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.2 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.3 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.4 Намартал 2018 г. 18.1.5 Пани		17 1 2	Планируемы	й квартал и год выполнения этапа реализации	проекта строительств	a:	
17.1.1 60 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г. 3		17,1112	3 квартал 2	018 г.			
роекта строительства 17.1.2 Планируемый казртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г. 17.1.1 Планируемый казртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовиности 17.1.2 Планируемый казртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 17.1.1 Планируемый казртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 17.1.2 Планируемый казртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 17.1.1 В тап реализации проекта строительства: 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.2.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 18.2.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства застройцика по договор и частниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долево	17.1 (3) О примерном графике реализации	17.1.1		·			
17.1. 2 З квартал 2018 г. 17.1.1 3 Этап реализации проекта строительства:	проекта строительства		-				
7.1.(4) О примерном графике реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 Зап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 Аквартал 2018 г. 7.1.(5) О примерном графике реализации роекта строительства 17.1.1 Зап реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 7.1.(5) О примерном графике реализации роекта строительства 17.1.1 Запа реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 8.0 планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости Планируемая стоимость строительства: 18.1.1 Ланируемая стоимость строительства: 18.1.1 Ланируемая стоимость строительства: 18.1.1 Ланируемый класт строительства: 19.1.1 Планируемый способ обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участниками долевого строительства в силу закона: 29.0 Способе обеспечения обязательств в силу закона: 29.1.1 Способе обеспечения обязательств в олевом строительства в должны быть открыты счета окроу 19.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участниками долевом строительства в силу закона: 29.1 Способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участниками долевом строительства в силу закона: 29.2 О банке, в котором участниками долевого строительства в силу закона: 29.2 О банке, в котором участниками долевого строительства в силу закона: 29.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 29.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 39.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 39.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 39.2 О банке, в которой участниками долевого строительства должны быть		17.1.2			проекта строительств	a:	
роекта строительства 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 3тап реализации проекта строительства: 77.1 (5) О примерном графике реализации роекта строительства: 77.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта недвижимости 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 8 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 81.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 8 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 18.1.1 Планируемая стоимость этапа реализации проекта строительства: 1 80.2 040 000 р. 9 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу 9.1.0 способе обеспечения обязательств регурамование 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительства: 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительства: 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2 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: 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 0 0 биных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дом	17.1 (4) 0						
17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 8 0 планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 18.1.1 Планируемый стоимости 18.1.1 Планируемый стоимости 18.1.1 Планируемый стоимости 18.1.1 Планируемый способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета скроу 9.1 0 способе обеспечения обязательств астройщика по договорам участия в олевом строительства: 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097 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: 19.2.3 Индивидуальный номер налогопательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 0 06 иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта		17.1.1					
17.1.2 4 квартал 2018 г. 7.1 (5) О примерном графике реализации роекта строительства: 17.1.1 3тап реализации проекта строительства: 17.1.2 1ланируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 8. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 8. 1. О планируемой стоимости отроительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 18.1.1 1ланируемая стоимость строительства: 1 802 040 000 р. 9. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета оскроу 9. О способе обеспечения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета оскроу 9. О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 19.1.2 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. 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Индивидуальный онго открыты счета эскроу: 0 об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	проекта строительства		-		EDOOKTO CTROUTORI CTR	21	
7.1.(5) О примерном графике реализации роекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 8.0 планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 18.1.1 Планируемая стоимость строительства: 1 80.2 040 000 р. 9.0 способе обеспечения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета оскроу 9.1.0 способе обеспечения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета оскроу 9.1.0 способе обеспечения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета оскроу 19.1.1 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2.0 банке, в котором участниками долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 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. 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу. 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу. 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу.		17.1.2		•	проекта строительств	a.	
17.1.1 получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 8 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 18.1.1 Планируемай стоимость и проительства: 18.1.1 Планируемая стоимость строительства: 18.1.1 Планируемая стоимость строительства: 18.1.1 Планируемай стоимость и проительства: 18.1.1 Планируемай стоимость обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета окроу 9.1.0 Способе обеспечения обязательств застройщика по договорям участия в долевом строительстве: Страхование 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2.0 банке, в котором участниками долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 19.2.1 Огганизационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу; без указания организационно- правовой формы: Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу; Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу; 0 06 иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	17.1 (5) О примерном графике реализации						
17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 8 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 18.1.1 Планируемая стоимость строительства: 1802 040 000 р. 9 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета скроу 9.1.0 способе обеспечения обязательств астройщика по договорам участия в волевом строительства астройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2.0 банке, в котором участниками олевого строительства в силу закона: 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; 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта		17.1.1			екта недвижимости		
17.1.2 4 квартал 2018 г.	F					a:	
8 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 8.1 О планируемой стоимости 18.1.1 Планируемая стоимость строительства: 1802 040 000 р. 9 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета оскроу 9.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договоря и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета оскроу 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками опевого 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: 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта		17.1.2			pockia ciponicibeib		
18.1.1 Планируемая стоимость строительства: 1802 040 000 р. 9 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета скроу 9.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками опевого 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	18 О планируемой стоимости строительства	(создания) м			И		
18.1.1 1 802 040 000 р. 9 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета скроу 9.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование 19.1.2 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками олевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно- правовой формы: Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ì	· · · ·	· ,			
9 0 способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу 9.1 0 способе обеспечения обязательств астройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками олевого строительства должны быть ткрыты 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	строительства	18.1.1		•			
9.1 О способе обеспечения обязательств астройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками олевого строительства должны быть ткрыты 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 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	'	ательств заст	l	•	ми долевого строитель	ства должны быть	открыты счета
9.1 О способе обеспечения обязательств астройщика по договорам участия в долевом строительстве 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками олевого строительства должны быть ткрыты 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	эскроу		,	,,,,,,	, o o.poo.ii		
19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками олевого строительства должны быть ткрыты 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	19.1 О способе обеспечения обязательств						
олевом строительстве 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками олевого строительства должны быть ткрыты 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	застройщика по договорам участия в	19.1.1		•	іка по договорам участ	ия в долевом строи	тельстве:
19.1.2 77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками олевого строительства должны быть ткрыты 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	долевом строительстве		страховани	ie .			
77:17:0120114:2097_ 9.2 О банке, в котором участниками олевого 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта		10.1.2	Кадастровый	номер земельного участка, находящегося в за	алоге у участников дол	евого строительств	а в силу закона:
олевого строительства должны быть ткрыты счета эскроу 19.2.1 Организационно-правовая форма кредитнои организации, в которои участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта		17.1.2	77:17:0120	114:2097_			
открыты счета эскроу: 19.2.1 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	19.2 О банке, в котором участниками		Outshinssing	нно-правовая форма урелитной организации	в которой участникам	A JOUEROLO CEDOMES	ьства должин быт
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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	долевого строительства должны быть	19.2.1	l '		ь которой участниками	. долевого строител	остра должпы оыть
19.2.2 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: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	открыты счета эскроу		·				
счета эскроу, без указания организационно - правовои формы: 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта		19.2.2				строительства долж	ны быть открыты
должны быть открыты счета эскроу: Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта			. , ,				
Должны быть открыты счета эскроу: 0 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта		19.2.3			анизации, в которой уч	настниками долевог	о строительства
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
едвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства	•				создания) многокварти	рного дома и (или)	иного объекта
	недвижимости, за исключением привлечени	я денежных	средств участ	ников долевого строительства			

(создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 20.1.2 Органию правсе 20.1.3 Полне правсе 20.1.4 Индии 20.1.5 Суммы 20.1.6 Опредерать 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктустатьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктустуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 26 Объект №2	соглашения или сделки: низационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: кое наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - овой формы: видуальный номер налогоглательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: ка привлеченных средств: еделенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: стровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: ттуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 вироваря (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 20.1.2 Органию объекта недвижимости 20.1.3 Полне дол.1.5 Сумм. 20.1.6 Опред 20.1.7 Кадас возврание и 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктустать и 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная информация о проекте объект №2	низационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: кое наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - овой формы: квидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: ка привлеченных средств: стровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 ичие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
(создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 20.1.2 Органию объекта недвижимости 20.1.3 Полниправос 20.1.4 Индигаравос 20.1.5 Суммы 20.1.6 Опред 20.1.7 Кадас возврами информация в отношении объекта социальной инфраструкта 20.1.7 Кадас возврами инфораструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25.1 Иная, не противоречащая законодательству, информация о средусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законодательсно федеральным законодательсно федеральным законодательно федеральным законодательсно федеральным законодательством о градостроительной де	низационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: кое наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - овой формы: квидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: ка привлеченных средств: стровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 ичие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
(создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 20.1.2 Орган 20.1.3 Полне дол.1.5 Суммі 20.1.5 Суммі 20.1.6 Опред 20.1.7 Кадас возвр 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	пое наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - овой формы: пвидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: на привлеченных средств: сделенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: сторовый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 ичие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1.2 Орган 20.1.3 Полни правес 20.1.4 Индии 20.1.5 Сумми 20.1.6 Опреу 20.1.6 Опреу 20.1.7 Кадас возвр 20.1.7 Кадас возвр 20.1.7 Кадас возвр 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственной инфраструктуры в государственной инфраструктуры в государственной инфраструктуры 25.1.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная информация о проекте 25.1.1 О о виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результатах роведении таких экспертиз установлено федеральным законопроведении таких экспертиз установлено федер	пое наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - овой формы: пвидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: на привлеченных средств: сделенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: сторовый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 ичие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1.3 Полни правос 20.1.4 Индии 20.1.5 Сумми 20.1.6 Опред 20.1.6 Опред 20.1.7 Кадас 803вр 20.1.7 Кадас 803вр 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная информация о проекте 25.1.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законопроведении таких экспертиз у	пое наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - овой формы: пвидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: на привлеченных средств: сделенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: сторовый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 ичие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1.3 Полни правос 20.1.4 Индии 20.1.5 Сумми 20.1.6 Опред 20.1.6 Опред 20.1.7 Кадас 803вр 20.1.7 Кадас 803вр 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная информация о проекте 25.1.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законопроведении таких экспертиз у	пое наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - овой формы: пвидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: на привлеченных средств: сделенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: сторовый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 ичие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1.4 Индии 20.1.5 Сумми. 20.1.6 Опред. 20.1.7 Кадас возвр 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная объект №2	овой формы: пвидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: па привлеченных средств: привлеченных соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: провый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: птуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 пчие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1.4 Индии 20.1.5 Сумм: 20.1.6 Опред 20.1.7 Кадас Возвр 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная — Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	видуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: на привлеченных средств: гделенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: стровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 вчие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1.5 Сумми. 20.1.6 Опред. 20.1.7 Кадас Возвр. 20.1.7 Кадас Возвр. 20.1.7 Кадас Возвр. 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о Результатах экспертизы проекте Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законопроведении таких экспертиз установленого законопроведении таких экспертиз уст	на привлеченных средств: деделенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: стровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 вчие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1.6 Опред 20.1.7 Кадас возвр 20.1.7 Кадас возвр 20.1.7 Кадас возвр 20.1.7 Кадас на возвр 20.1.7 Кадас возвр 20.1.7 Кадас возвр 20.1.7 Кадас возвр 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная информация о проекте 25.1.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законодательсно федеральным законодательсно федеральным законодательсно федеральным законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законодательством о градостроительной де	еделенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: стровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 вчие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1.7 Кадас возвр 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном 24.1.1 развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законопроведении таких экспертиз установления установления устано	стровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 ичие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1. / возвр 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном 24.1.1 развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная информация о проекте 26 Иная информация о проекте 27 Иная информация о проекте 28 Иная информация о проекте 29 Иная информация о проекте 29 Иная информация о проекте 20 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной деразультатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законодательством о градостроительной деразультатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законодательством о градостроительной деразультатах экспертизы проектной документации и результатах экспертиз установлено федеральным законодательством о градостроительной деразультатах эксперти	рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 вчие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
20.1. / возвр 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном 24.1.1 развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная информация о проекте 26 Иная информация о проекте 27 Иная информация о проекте 28 Иная информация о проекте 29 Иная информация о проекте 29 Иная информация о проекте 20 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной деразультатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законодательством о градостроительной деразультатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законодательством о градостроительной деразультатах экспертизы проектной документации и результатах экспертиз установлено федеральным законодательством о градостроительной деразультатах эксперти	рату привлеченных средств: стуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 вчие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструкт статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законопроведении таких экспертиз установления объекта социального законопроведении таких	туры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 личе договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в дарственную или муниципальную собственность:
статьи 18.1 настоящего Федерального закона 24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	ичие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в царственную или муниципальную собственность: о проекте
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результатот проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	р проекте
социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	р проекте
в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном 24.1.1 развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25 Иная информация о проекте 25 Иная законодательству, информация о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законопроведении таких экспертиз установления от таки	р проекте
развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном 24.1.1 налимости территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1 О Виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законопроведении таких экспертиз установления от раких законопроведении таких экспертиз установления от раких законопроведении таких экспертиз установления от раких законопроведении таких законопроведения от раких законопроведения от	р проекте
договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25.1 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1.1 Иная информация о проекте 25.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	р проекте
территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	р проекте
строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном 24.1.1 госуд местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато доведении таких экспертиз установлено федеральным законо	р проекте
класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато доведении таких экспертиз установлено федеральным законо	р проекте
территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	р проекте
правообладателей, договоре о комплексном 24.1.1 Налигосуд развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	р проекте
правообладателеи, договоре о комплексном 24.1.1 госуд развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	р проекте
развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	о проекте
местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
государственную или муниципальную собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная информация о проекте 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
собственность 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о 25.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
25.1.1 Иная информация о проекте 25.1.1 Иная - Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
25.1.1 ная информация о проекте 25.1.1 - Объект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	информация о проекте:
Сбъект №2 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законо	
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком о предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законс	
предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законс	
предусмотренного законодательством о градостроительной де результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законс	осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора,
результатах экспертизы проектной документации и результато проведении таких экспертиз установлено федеральным законс	еятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о
	ов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
10.1.0	ОМ
10.1 О виде договора, для исполнения	
которого застройщиком осуществляется	
реализация проекта строительства, в том	
числе договора, предусмотренного	договора:
законодательством Россииской Федерации о градостроительной деятельности	
	ер договора:
10.1.3 Дата	заключения договора:
10.1.4 Даты	внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные Орган	низационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
1 110.2.1	цества с ограниченной ответственностью
	юе наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
10.2.2 форм	
	PATEOKOM
10.2.3 Фами.	илия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10.2.4 Имя и	индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	ство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
110.2.6	івидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	3041727
110.2.1	низационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инженерные изыскания Обще	ества с ограниченной ответственностью
Полно	юе наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
10.2.2 форм	IN THE PROPERTY OF THE PROPERT
лиді	ЕР ПРОЕКТ
	илия инливилуального предпринимателя. Выполнившего инженерные изыскания
	илия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10.2.5 Отчес	индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	Г	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	5029135338
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		КАПТЕХНОСТРОЙ
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7725726402
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) результатов инженерных изысканий: 25.11.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0074-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов
	10.4.5	инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
		ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Испанские кварталы
строительства коммерческом обозначении		Fiction Code (Code) (Code)
11 О разрешении на строительство	1	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013764-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 19.06.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
		рром осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных
1		рустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не овом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный	<u> </u>	
участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Совет директоров ЗАО "Масштаб"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23-05-2014
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23.05.2014
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 03.06.2014
		,

12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	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 (при наличии):
12 2 7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника
12.2.7	земельного участка:
12.2.8	Форма собственности земельного участка:
12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0120114:2097
12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 40 279 м2
ва территор	ии
	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
l	Подъезд к объектам предусматривается по проектируемым внутриквартальным проездам, с выездом на
13.1.1	проектируемую улицу, ведущую к существующей местной автодороге, примыкающей к Калужскому
	шоссе. Обеспечен подъезд пожарных машин к жилым корпусам и встроенно-пристроенным нежилым помещениям шириной не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки приняты шириной не менее 2,0 м
	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино -
12.1.2	мест):
13.1.2	На придомовой территории предусматривается размещение открытых автостоянок для временного
<u> </u>	хранения
1	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта
12.1.2	строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых
13.1.3	элементов): На придомовой территории предусматривается размещение открытых площадок: для игр детей, для
	отдыха взрослого населения, для занятий физкультурой
	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта
13.1.4	строительства):
	На придомовой территории предусматривается размещение площадки для сбора мусора
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению:
-	Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов
12.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
13.1.0	- пешеходные пути имеют твердые покрытия не допускающие скольжения; - входы в корпуса - с уровня земли (без перепада высот)
	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного
	освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические
13.1.7	условия):
	Наружное освещение прилегающей территории предусматривается выполнить светильниками,
	устанавливаемыми на металлических опорах
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
•	оединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения,
нируемом по	рдключении к сетям связи Т
14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
14.1.1	электроснабжение
	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
14.1.2	технического обеспечения:
	Публичные / Открытые акционерные общества
	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
 	МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ
14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
17.1.7	инженерно-технического обеспечения: 5036065113
14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
17.1.3	06.03.2018
14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-18-00-918235/125
	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1.7	об.03.2023
14.1.7 14.1.8	
	06.03.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	06.03.2023
	12.2.2 12.2.3 12.2.4 12.2.5 12.2.6 12.2.7 12.2.8 12.2.9 12.3.1 12.3.2 ва территор 13.1.1 13.1.2 13.1.3 13.1.4 13.1.5 13.1.6 13.1.7 13.1.8 неском присыируемом постануремом присыируемом присыируемом присыируемом постануремом по

		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения: Акционерные общества
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
		мосводоканал
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	инженерно-технического обеспечения: 7701984274
		Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	26.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		195 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (3) О планируемом подключении		
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
инженерно-технического обеспечения		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	Акционерные общества
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
		А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	инженерно-технического обеспечения: 5003097374
		Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	05.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.0	78-4/K
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	05.02.2021
14.1 (4) О планируемом подключении	14.1.0	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
инженерно-технического обеспечения		теплоснабжение
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения:
		Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
		А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	инженерно-технического обеспечения:
	-	5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2018
		Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
Ī	14.1.6	
	11.1.0	78-4/TC
		Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021
		Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении	14.1.7 14.1.8	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8 14.1.1	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8 14.1.1	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Ф6.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2017
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:

	14.1.7		условий подкл	ючения к сети инженер	но-технического обеспечени	ія:		
		.10.2020						
14.2 О планируемом подключении к сетям	14.1.8	вмер платы за подключен д сети связи:	ие к сети инже	нерно-технического об	еспечения:			
связи	14.2.1	ц сети связи. редача данных и досту	/па в интерне	т				
		ганизационно-правовая ф	оорма организа	ции, выдавшей технич	еские условия, заключившей	і договор на подключение		
	14.2.2	ети связи:		-6				
		пиое изименование орган			Ma SSKUROLIMBILIAN DOLOBOD H.	2 HORKBIOHALIKA K CATIA		
	14.2.3	олное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети вязи, без указания организационно - правовой формы:						
		СТЕЛЕКОМ						
		дивидуальный номер нал	огоплательщин	а организации, выдави	вей технические условия, за	ключившей договор на		
	14.2.4	цключение к сети связи: 07049388						
14.2 (2) О планируемом подключении к		д сети связи:						
сетям связи	14.2.1	оводная телефонная с	вязь					
		ганизационно-правовая ф	оорма организа	ции, выдавшей технич	еские условия, заключившей	і договор на подключение		
	14.2.2	ети связи:		_				
	1	бличные / Открытые а						
	14.2.3	лное наименование орган взи, без указания организ		,	ия, заключившей договор на	а подключение к сети		
	111213	СТЕЛЕКОМ	ационно пра	овой формы.				
		дивидуальный номер нал	огоплательщин	а организации, выдави	ыей технические условия, за	ключившей договор на		
	14.2.4	цключение к сети связи:						
14.2 (2) 0		07049388						
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	ц сети связи: оводное телевизионно	е вещание					
		проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение						
	14.2.2	ети связи:						
		бличные / Открытые а	кционерные	общества				
	4422	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети						
	14.2.3	зи, без указания организ СТЕЛЕКОМ	ационно - прав	вовои формы:				
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на						
	14.2.4	дключение к сети связи:			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7 7 7 7 7		
		07049388						
14.2 (4) О планируемом подключении к	14.2.1	д сети связи:	_					
сетям связи		проводное радиовещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение						
	14.2.2	ганизационно-правовая ф ети связи:	орма организа	іции, выдавшей технич	еские условия, заключившей	т договор на подключение		
		Публичные / Открытые акционерные общества						
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети						
	14.2.3	связи, без указания организационно - правовой формы:						
		РОСТЕЛЕКОМ						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор н подключение к сети связи:						
		7707049388						
15 О количестве в составе строящихся (соз	даваемых) в	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и						
нежилых помещений, а также об их основн	ых характери Т	ках						
15.1 О количестве в составе строящихся								
(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и	15.1.1	пичество жилых помещен	ий:					
(или) иных объектов недвижимости жилых		6						
помещений и нежилых помещений								
	15.1.2	пичество нежилых помещ	ений:					
	15.1.3	ом числе машино-мест:						
	15 1 4	В том числе иных нежилых помещений:						
	15.1.4	5						
15.2 Об основных характеристиках жилых	15.2.1							
помещений	1 -							
№ Назачение Этаж Номер подъе	зда Общая п	адь (м2) Кол-во комнат Н	омер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомо Наименование	1		
7-295 Жилое помещение 2	39.50	l ₁ I	ı		паименование	Площадь(м2)		
7-296 Жилое помещение 2 5	39.30	1						
7-290 Жилое помещение 2 5 7-297 Жилое помещение 2 5	61.10	1						
7-298 Жилое помещение 2 5	72.80	3						
7-299 Жилое помещение 2 5	62.50	2						
7-300 Жилое помещение 2 5	40.70	1						
<u> </u>	<u> </u>	<u>, </u>				•		

7-301	Жилое помещение	2	5	40.70	1			
7-302	Жилое помещение	2	5	57.00	2			
7-303	Жилое помещение	2	5	83.30	3			
7-304	Жилое помещение	3	5	39.50	1			
7-305	Жилое помещение	3	5	39.10	1			
7-306	Жилое помещение	3	5	61.00	1			
_	Жилое помещение		5	72.30	3			
	Жилое помещение		5	62.00	2			
-	Жилое помещение			40.50	1			
_	Жилое помещение			40.50	1			
_	Жилое помещение			56.60	2			
	Жилое помещение			82.80	3			
	Жилое помещение		5	40.20	1			
	Жилое помещение		5	39.80	1			
			5	62.30	1			
	Жилое помещение				3			
	Жилое помещение			73.80				
	Жилое помещение			63.50	2			
	Жилое помещение			41.20	1			
-	Жилое помещение			41.20	1			
-				57.30	2			
	Жилое помещение	4		84.30	3			
-	Жилое помещение	5		40.20	1			
_	Жилое помещение			39.80	1			
7-324	Жилое помещение	5	5	62.50	1			
7-325	Жилое помещение	5	5	73.80	3			
7-326	Жилое помещение	5	5	63.50	2			
7-327	Жилое помещение	5	5	41.20	1			
7-328	Жилое помещение	5	5	41.20	1			
7-329	Жилое помещение	5	5	57.30	2			
7-330	Жилое помещение	5	5	84.30	3			
7-331	Жилое помещение	6	5	39.50	1			
7-332	Жилое помещение	6	5	39.00	1			
7-333	Жилое помещение	6	5	62.40	1			
7-334	Жилое помещение	6	5	73.70	3			
	Жилое помещение		5	61.80	2			
_	Жилое помещение		5	38.90	1			
	Жилое помещение	_	5	39.60	1			
-	Жилое помещение			57.20	2			
_	Жилое помещение			82.70	3			
-	Жилое помещение		5	39.50	1			
_	Жилое помещение				1			
_			9	39.00	1			
	Жилое помещение			62.40	1			
	Жилое помещение			73.70	3			
—	Жилое помещение			63.30	2			
-	Жилое помещение			41.10	1			
	Жилое помещение		5	40.40	1			
-	Жилое помещение		5	56.50	2			
_	Жилое помещение			84.10	3			
	Жилое помещение			40.20	1			
7-350	Жилое помещение	8	5	39.70	1			
7-351	Жилое помещение	8	5	62.40	1		 	
7-352	Жилое помещение	8	5	73.70	3			
7-353	Жилое помещение	8	5	63.30	2			
7-354	Жилое помещение	8	5	41.10	1			
7-355	Жилое помещение	8	5	41.10	1			
7-356	Жилое помещение	8	5	57.20	2			
7-357	Жилое помещение	8	5	82.80	3			
-	Жилое помещение			40.20	1			
—	Жилое помещение		5	39.70	1			
	Жилое помещение		5	62.40	1			
_	Жилое помещение		5	72.30	3			
	Жилое помещение		5	63.30	2			
	Жилое помещение			41.10	1			
-	Жилое помещение			41.10	1			
7-304	импое помещение	2	7	11.10	<u> </u>	1		l

E acelu	F 1		<u> </u>	T	Г		
 		57.20	2				
7-366 Жилое помещение 9		84.20	3				
7-367 Жилое помещение 10	5	40.20	1				
7-368 Жилое помещение 10	5	39.70	1				
7-369 Жилое помещение 10	5	62.40	1				
7-370 Жилое помещение 10	5	72.30	3				
7-371 Жилое помещение 10	5	63.30	2				
7-372 Жилое помещение 10	5	41.10	1				
7-373 Жилое помещение 10	5	40.40	1				
7-374 Жилое помещение 10	5	56.50	2				
7-375 Жилое помещение 10	5	82.70	3				
7-376 Жилое помещение 11	5	40.20	1				
7-377 Жилое помещение 11	5	39.50	1				
7-378 Жилое помещение 11	5	60.70	1				
7-379 Жилое помещение 11	5	73.50	3				
7-380 Жилое помещение 11	5	63.10	2				
7-381 Жилое помещение 11	5	40.90	1				
7-382 Жилое помещение 11	5	40.20	1				
7-383 Жилое помещение 11	5	56.40	2				
							
7-384 Жилое помещение 11		82.60	3				
7-385 Жилое помещение 12	5	40.20	1				
7-386 Жилое помещение 12	5	39.50	1				
7-387 Жилое помещение 12	5	62.20	1				
7-388 Жилое помещение 12	5	73.50	3				
7-389 Жилое помещение 12	5	63.10	2				
7-390 Жилое помещение 12	5	40.90	1				
7-391 Жилое помещение 12	5	40.90	1				
7-392 Жилое помещение 12	5	57.10	2				
7-393 Жилое помещение 12	5	83.90	3				
7-394 Жилое помещение 13	5	39.50	1				
7-395 Жилое помещение 13	5	38.80	1				
7-396 Жилое помещение 13	5	62.20	1				
7-397 Жилое помещение 13	5	73.50	3				
7-398 Жилое помещение 13	5	63.10	2				
7-399 Жилое помещение 13		40.90	1				
7-400 Жилое помещение 13		40.20	1				
7-401 Жилое помещение 13	5	56.40	2				
7-402 Жилое помещение 13	_	84.00	3				
7-403 Жилое помещение 14		40.20	1				
7-404 Жилое помещение 14	5	39.50	1				
			1				
7-405 Жилое помещение 14	5	62.10	7				
7-406 Жилое помещение 14	5	73.50	3				
			2				
 		40.90	1				
		40.90	1				
7-410 Жилое помещение 14		57.10	2				
		84.00	3				
7-412 Жилое помещение 15	5	39.50	1				
		38.80	1				
7-414 Жилое помещение 15	5	60.60	1				
7-415 Жилое помещение 15	5	72.10	3				
7-416 Жилое помещение 15	5	61.60	2				
7-417 Жилое помещение 15	5	40.20	1				
7-418 Жилое помещение 15	5	40.20	1				
		56.40	2				
		82.50	3				
15.3 Об основных характерист	иках						
нежилых помещений	15	.3.1					
	Плошаль частей нежилого помешения						

Площадь частей нежилого помещения Νō Общая площадь (м2) Назачение Номер подъезда 7.2-XIII Нежилое помещение 98.2 97.4 7.2-XIV 7.2-XV 114.5 Нежилое помещение 7.2-XVI Нежилое помещение 47.4

7.2-	VII Нежилое помещение 1 5	177.3	Г						
_	<u> </u>		лень, поменнений общего пользова	HING C WASSHINGW IN					
	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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном								
	доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)								
	6.1 Перечень помещений общего								
поль	ользования с указанием их назначения и 16.1.1								
плоц	лощади								
Nº	45								
Νō	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)					
1	Простанство для прокладки коммуникаций	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	257.80					
2	Техническое помещение	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	257.00					
3	Насосная ПТ и ХВС	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	33.80					
4	Электрощитовая ВРУ	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	13.40					
5	Электрощитовая ВРУ	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	17.80					
6	Промещение СС	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	17.30					
7	Лестничная клетка	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
8	Ввод водопровода и водомерный узел	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	22.10					
9	Тамбур	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	4.40					
10	Вестибюль	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	29.00					
11	Колясочная	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	8.00					
12	Помещение уборочного инвентаря	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	3.70					
13	Лифтовый холл	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	8.40					
14	Лестничная клетка	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	12.90					
-	Коридор	5 секция, 2 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
\vdash	Лифтовый холл	5 секция, 2 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
\vdash	Лестничная клетка	5 секция, 2 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
	Коридор	5 секция, 3 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
\vdash	Лифтовый холл	5 секция, 3 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
\vdash	Лестничная клетка	5 секция, 3 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
\vdash	Коридор	5 секция, 4 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
\vdash	Лифтовый холл	5 секция, 4 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
-	Лестничная клетка	5 секция, 4 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
\vdash	Коридор	5 секция, 5 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
-	Лифтовый холл	5 секция, 5 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
\vdash	Лестничная клетка	5 секция, 5 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
-	Коридор	5 секция, 6 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
\vdash	Лифтовый холл	5 секция, 6 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
\vdash	Лестничная клетка	5 секция, 6 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
\vdash	Коридор	5 секция, 7 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
\vdash	Лифтовый холл	5 секция, 7 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
32	Лестничная клетка	5 секция, 7 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
-		5 секция, 8 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
\vdash	Лифтовый холл	5 секция, 8 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
\vdash	Лестничная клетка	5 секция, 8 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
\vdash	Коридор	5 секция, 9 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
-	Лифтовый холл	5 секция, 9 этаж, Корпус 2 5 секция, 9 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
\vdash	Лестничная клетка	5 секция, 9 этаж, Корпус 2 5 секция, 9 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
-	Упестничная клетка Коридор	5 секция, 9 этаж, Корпус 2 5 секция, 10 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
\vdash	лоридор Лифтовый холл	5 секция, 10 этаж, Корпус 2 5 секция, 10 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
\vdash	Лестничная клетка	5 секция, 10 этаж, корпус 2 5 секция, 10 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
\vdash	Коридор	5 секция, 10 этаж, корпус 2 5 секция, 11 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
-	лоридор Лифтовый холл	5 секция, 11 этаж, Корпус 2 5 секция, 11 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
-	Лестничная клетка	5 секция, 11 этаж, Корпус 2 5 секция, 11 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
-	лестничная клетка Коридор	5 секция, 11 этаж, корпус 2 5 секция, 12 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
\vdash	коридор Лифтовый холл		1	10.20					
\vdash	·	5 секция, 12 этаж, Корпус 2 5 секция, 12 этаж, Корпус 2	Общественное Общественное	12.70					
\vdash	Лестничная клетка		Общественное	40.80					
\vdash	Коридор	5 секция, 13 этаж, Корпус 2 5 секция, 13 этаж, Корпус 2		10.20					
\vdash	Лифтовый холл	5 секция, 13 этаж, Корпус 2 5 секция, 13 этаж, Корпус 2	Общественное	 					
\vdash	Лестничная клетка	5 секция, 13 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
\vdash	Коридор	5 секция, 14 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
-	Лифтовый холл	5 секция, 14 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
\vdash	Лестничная клетка	5 секция, 14 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					
-	Коридор	5 секция, 15 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80					
\vdash	Лифтовый холл	5 секция, 15 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20					
56	Лестничная клетка	5 секция, 15 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70					

<u></u>			T:		-				
\rightarrow	Машинное отделение			5 секция, Кровля, Корпус 2 Техниче			16.		
58 J	Пестничная клетка	1	5 секі	ция, Кровля, Корпус 2	06	щественное	12.	70	
техно обор обсл	Перечень и характеристики ологического и инженерного удования, предназначенного для уживания более чем одного ещения в данном доме	16.2.1							
Νō	Описание места расположения помещен	ния		Вид оборудования		Назн	начения		
-	Корпус 7.2, надземная часть			Лифт, 2 шт			гикальный транспо	орт	
	Корпус 7.2, подземная часть			ВРУ, 2 шт			строснабжение		
	Корпус 7.2, подземная и надземная час	ТЬ		Система холодного водоснабжения			оснабжение		
\vdash	Корпус 7.2, подземная и надземная час			Система горячего водоснабжения			оснабжение		
	Корпус 7.2, подземная и надземная час		Система хозяйственно-бытовой канализации Водоотведение						
\vdash	Корпус 7.2, подземная и надземная час			Система дождевой канализации Водоотведение					
\vdash	Корпус 7.2, надземная часть			Система внутреннего пожаротушени	19		аротушение		
-	Иное имущество, входящее в состав								
обще в сос	отпос инущество, вкорищес в состав его имущества многоквартирного дома ответствии с жилищным нодательством Российской Федерации	16.3.1							
17 O	примерном графике реализации проект	та строитель	ства, включан	ющем информацию об этапах и о сро	ках его реализации, і	з том числе пред	цполагаемом сроке	е получения	
разр	ешения на ввод в эксплуатацию строящ	ихся (создав	аемых) много	оквартирных домов и (или) иных объе	ектов недвижимости				
	О примерном графике реализации	17.1.1		ации проекта строительства:					
прое	кта строительства			ов готовности					
		17.1.2		й квартал и год выполнения этапа ре	ализации проекта ст	ооительства:			
	(2) 2		2 квартал 2						
	(2) О примерном графике реализации кта строительства	17.1.1	40 процент	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности					
		17.1.2	Планируемы 3 квартал 2	й квартал и год выполнения этапа ре 2018 г.	ализации проекта ст	ооительства:			
	(3) О примерном графике реализации кта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности						
		17.1.2	Планируемы 3 квартал 2	й квартал и год выполнения этапа ре 2 018 г.	ализации проекта ст	ооительства:			
	(4) О примерном графике реализации	17.1.1		ации проекта строительства: гов готовности					
	·	17.1.2	Планируемы 4 квартал 2	й квартал и год выполнения этапа ре 2018 г.	ализации проекта ст	ооительства:			
	(5) О примерном графике реализации	17.1.1	этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости						
прос	and erponionsersa	17.1.2	Планируемы	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.					
18 0	планируемой стоимости строительства	(созпаниа) и	<u> </u>		RIAVIAMOCTIA				
-	О планируемой стоимости	(создания) н		я стоимость строительства:	эижиности				
	ительства	18.1.1	1 802 040 0						
19 О эскра	способе обеспечения исполнения обяза	ательств заст			частниками долевого	строительства д	должны быть откр	ыты счета	
19.1 застр	, О способе обеспечения обязательств ройщика по договорам участия в вом строительстве	19.1.1	Планируемы Страховани	й способ обеспечения обязательств з ие	астройщика по догов	орам участия в д	долевом строитель	ьстве:	
		19.1.2	Кадастровый 77:17:0120	і́ номер земельного участка, находящ 114:2097_	егося в залоге у учас	тников долевого	строительства в о	силу закона:	
доле	О банке, в котором участниками вого строительства должны быть ыты счета эскроу	19.2.1	Организацио открыты сче	онно-правовая форма кредитной орга та эскроу:	низации, в которой у	частниками доле	евого строительств	за должны быть	
		19.2.2		иенование кредитной организации, в и и, без указания организационно - прав		долевого строит	тельства должны (быть открыты	
		19.2.3	Индивидуаль	ьный номер налогоплательщика креді ь открыты счета эскроу:		которой участни	иками долевого ст	роительства	
20 O	б иных соглашениях и о сделках, на осн	овании кото		. , ,	ельства (создания) м	ногоквартирного	дома и (или) иног	го объекта	
	ижимости, за исключением привлечени			·	. (()(
осно дене (созд	Об иных соглашениях и о сделках, на вании которых привлекаются жные средства для строительства дания) многоквартирного дома и (или) о объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглаше	ния или сделки:					
		20.1.2	Организацио	онно-правовая форма организации, у	которой привлекают	ся денежные спе	едства:		
		20.1.3		енование организации, у которой пр		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ционно -	
		20.1.4			THE STATE OF THE S	MBUSICIOS SOL	IOWILLO CROSCERS:		
Щ		20.1.4	индивидуаль	ьный номер налогоплательщика орган	низации, у которой П	ивлекаются ден	ежные средства:		

	20.1.5	Cours appropriately v. coorday
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.0	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по
	20.1.7	возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объекта социа	льной инфра	аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
статьи 18.1 настоящего Федерального закон	ıa	
24.1 О виде, назначении объекта		
социальной инфраструктуры. Об указанных		
в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о		
развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении		
территории, в том числе в целях		
строительства жилья экономического		
класса, договоре о комплексном развитии		
территории по инициативе		 Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
правообладателей, договоре о комплексном	24.1.1	государственную или муниципальную собственность:
развитии территории по инициативе органа		тосударственную или тупицинальную сооственность.
местного самоуправления, иных		
заключенных застройщиком с органом		
государственной власти или органом местного самоуправления договоре или		
соглашении, предусматривающих передачу		
объекта социальной инфраструктуры в		
государственную или муниципальную	1	
собственность		
25 Иная, не противоречащая законодательс	тву, информ	ация о проекте
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:
	23.1.1	-
Объект №3		
		иком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора,
		ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о
		льтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
проведении таких экспертиз установлено фе	едеральным І	законом Г
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется		
реализация проекта строительства, в том		
числе договора, предусмотренного	10.1.1	Вид договора:
законодательством Российской Федерации		
о градостроительной деятельности		
	10.1.2	Номер договора:
Î.	10.1.3	
	10.1.3 10.1.4	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные	10.1.4	Дата заключения договора:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания		Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор:
	10.1.4	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
	10.1.4	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.1.4	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
	10.1.4	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	10.1.4 10.2.1 10.2.2	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ
	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727
изыскания 10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
изыскания 10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
изыскания 10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
изыскания 10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
изыскания 10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ
изыскания 10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
изыскания 10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
изыскания 10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPAFEOKOM Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
изыскания 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPATEOKOM Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPATEOKOM Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Организационно-правовая форма организации, выполнившего инженерные организации организации организации организации, выполнившего инженерные организации организации организации организации организации, выполнившего инженерные организации организа
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPAГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) выполнившего инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Лидер проект Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Иня индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.3 10.2.4 10.2.5	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: TEPPAГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: лидер проект Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: 50291353338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование.
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.3 10.2.4 10.2.5	Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Общество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Общество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Общества с огранизации, выполнившего инженерные изыскания: Общества с огранизации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью

	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7725726402
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) результатов инженерных изысканий: 25.11.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0074-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
строительства коммерческом обозначении		Испанские кварталы
11 О разрешении на строительство	_	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013764-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 19.06.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
12 О правах застройшика на земельный уча	сток, на кото	рром осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных
объектов недвижимости, в том числе о рекв	визитах прав	оустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не овом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный		
участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Совет директоров ЗАО "Масштаб"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23-05-2014
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23.05.2014
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 03.06.2014
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности 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 (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

12.2.9 Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: 12.3.1		_	F
23.3 Δεριστραστική επτίθερα επιπούου ματα το προστορού (προστορού προστορού προστ		12.2.8	Форма собственности земельного участка:
1.1. 1.1.		12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
13.1.0 элементах ответотих батитуоройства 13.1.1 1	· ·	12.3.1	
13.1.1 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.3 Об элементах благоустройства 13.1.3 Об элементах благоустройства бразороженой прогорожентах расположениях благоустройства об элементах благоустройства бразороженой прогорожентах бразорожентах бразорож		12.3.2	1 ' ' '
13.1.1 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.3 Об элементах благоустройства 13.1.3 Об элементах благоустройства бразороженой прогорожентах расположениях благоустройства об элементах благоустройства бразороженой прогорожентах бразорожентах бразорож	13 О планируемых элементах благоустройст	тва территор	NN T
13.1.2 13.1.2	13.1 Об элементах благоустройства		Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Подъезд к объектам предусматривается по проектируемым внутриквартальным проездам, с выездом на проектируемую улицу, ведущую к существующей местной автодороге, примыкающей к Калужскому шоссе. Обеспечен подъезд пожарных машин к жилым корпусам и встроенно-пристроенным нежилым
13.1.2 На прядомовой территории предусматривается размещение открытых автостовнох для временного кражения			
13.1.3 спрительства, описание и провито и спортивното оборудования, являх архитектурних форми, иных повинруеных отдых взросляю такеления, для замитий физиультуры предусматривается разнещение оттарьтьих площадок; для игр детей, для отдыта в достигности объекта строить предусматривается разнещение оттарьтьих площадок; для игр детей, для отдыта в достигности объекта строить предусматривается разнещение отпользование отностительно объекта строитьства. 13.1.5 Описандния для разнещения постадкой деревьее разники пород и кустарников, посвоем газоков 13.1.5 Описандния для серой участка решено постадкой деревьее разных пород и кустарников, посвоем газоков 13.1.5 Спрательнее причимения по создания объектырного освоемнения для замитильного постадкой деревьее разных пород и кустарников, посвоем газоков 13.1.5 Спрательнее пручного освещения доровных покрытий, програмства в таконостивных рожа, двилистирного освещения доровных покрытий, програмства в таконостивных разков, и причименным и техническим причименным и техническим причименным и техническим причименным причименным и техническим причименным и техническим причименным и техническим причименным и техническим причименным и технического обеспечения: 14.1.1 причименным и техническом причименным причименным к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 причименным и сетименным и сетименным причименным к сетименным согоменным		13.1.2	мест): На придомовой территории предусматривается размещение открытых автостоянок для временного
13.1.4 прицисковой территории предускатурнаем створов (распложение относительно объекта предускатурнаем створов (распложение относительно объекта предускатурнаем с предускатурнаем предускатурнаем с предускатурнаем с предускатурнаем с предускатурнаем с предускатурнаем с предускатурнаем предускатурнаем с предускатурна		13.1.3	строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На придомовой территории предусматривается размещение открытых площадок: для игр детей, для
33.1.5 Описание планитуеми участка решено посадкой деревые разных пород и кустариниюв, посевои газонов		13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.5 Озаленение участка решено посадкий деревьев разных пород и кустаричков, посевои тазонов 13.1.6 Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для напонобильных лиз: - пешеходные пути инеют тверые покрытив не долускающие скольжения, - иходы в корпуса - с уровня дении (без перепада высот) 13.1.7 Аланиче наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных эснах, аржитестурного освещения (для выдачи технической условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условий, технические освещения (для выдачи технические условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия) 13.1.8 Описане ныкх гланируемых элементов благоустройства: 14.0 планируемым подключении и планируемым подключении и планируемым подключении и планируемым подключение и планируемым подключение и планируемым подключения (технологичение) к сетям именерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения) к сетям именерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения (технологичение) к сетям инженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения (технического обеспечения) к сетям наподключение к сети инженерно-технического обеспечения (технического обеспечения) к сетям наподключение к сети инженерно-технического обеспечения;			
13.1.6 - пешеходные пути инсект твердые покрытия не допускающие скольжения; - входы в корпуса - с уровия земии (без перелада высот) 13.1.7		13.1.5	
осещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технических условий; условия на подключения (технологическом присоединения) инстоимартиримых элементов благо уструствова выполнить светильниками, устанавливаемыми на металлических опорах 13.1.8 Опланируемом подключения (технологическом присоединения) инстоимартириных элементов благо уструстройства: 14.1.0 планируемом подключения и гланируемом подключения к сетям инженерно-технического обеспечения (технологическом присоединения) к сетям наменерно-технического обеспечения: 14.1.1 опланируемом парключения 14.1.2 Опланируемом парключения 14.1.3 Выд сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Выд сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Потамиром подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Потамиром подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный ноер напоголательщика организации, выдавшей техническое условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный ноер напоголательщика организации, выдавшей технического условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Дата выдачи технического обеспечения: 14.1.6 Индивидуальный ноер напоголательщика организации, выдавшей технического условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.7 Оком разовать техническом условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.8 Размер платы за подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.9 Опланируемом парключения: 14.1.1 Номер выдачи техническом условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Оком разовать обеспечения: 14.1.3 Выд сети инженерно-техническом условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Номер выдачи техническом условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Номер выдачить обеспечения: 14.1.6 Организации, выдавшей техническом условия на подключение к сети инженерно-техническом у		13.1.6	- пешеходные пути имеют твердые покрытия не допускающие скольжения; - входы в корпуса - с уровня
13.1.8 В дости инъх планируемом заженотов благоустройства: 14.10 планируемом подключении (технологическом присоединении) иногоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения далее платы за такое подключении и планируемом подключении к сетям казаи 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 14.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный номер налогоплагельщика организации, выдавшей технического обеспечения: 14.1.5 Своя действия технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.8 Рамер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Номер выдачи технического обеспечения: 14.1.6 Номер выдачи технического обеспечения: 14.1.7 Опланируемом подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.8 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.9 На правовать форма организации, выдавшей технического условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 На правовать организации, выдавшей технического условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 На правоват		13.1.7	условия): Наружное освещение прилегающей территории предусматривается выполнить светильниками,
14.1.1 опланируемом подключении и планируемом подключении к сетям связи 14.1.1 вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.1 вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.2 образовая форма организационе оправовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 публичные / Открытые акционерные общества 14.1.3 подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения инженерно-технические условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 обеспечения обеспечения: 14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 обеспечения обеспечения: 14.1.2 обеспечения обеспечения: 14.1.3 обеспечения к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 инженирености условия		13.1.8	
14.1.1 опланируемом подключении и планируемом подключении к сетям связи 14.1.1 вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.1 вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.2 образовая форма организационе оправовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 публичные / Открытые акционерные общества 14.1.3 подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения инженерно-технические условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 обеспечения инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 обеспечения обеспечения: 14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 обеспечения обеспечения: 14.1.2 обеспечения обеспечения: 14.1.3 обеспечения к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 инженирености условия			-
14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.2 Вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.2 Огранизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: московская объединенная электростетвая компания 14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 5036065113 14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113 14.1.6 Инмеревыдающий праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.7 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.8 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.2 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.2 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Объединенный праключения к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Объединенный праключения к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Объединенный праключения: 14.1.5 Объединенный праключения к сети инженерно-техниче	1		
14.1.2 технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50360651.13 14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.30.2018 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и.1.8-00-918235/125 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Мося обеспечения: 14.1.1 Мося обеспечения: 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименервание организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; 7701984274 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технического условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технического условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 771984274 Дата выдачи технического условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 771984274 Дата выдачи технического условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:	14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
14.1.3 обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ 14.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113 14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2018 14.1.6 Чемер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2018 14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.2	технического обеспечения:
14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 5036065113 14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2018 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.2 Опланируемом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечени		14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
14.1.5 06.03.2018 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-18-00-918235/125 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: мосводоканал Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.4	инженерно-технического обеспечения:
14.1.6 И-18-00-918235/125 14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества 14.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; 7701984274 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.5	
14.1.7 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.6	И-18-00-918235/125
14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25. Акционерные общества 16.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; 26. Акционерные общества 16.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 26. МОСВОДОКАНАЛ 26. Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2701984274 24.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.7	1 '
14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения		14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1.2 технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:	(технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	· ·
14.1.3 обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.2	технического обеспечения:
Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
114.1.5		14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
		14.1.5	

-	r	<u></u>			
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 195 дп-в			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2019			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:			
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение			
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества			
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ			
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374			
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2018			
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/K			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2021			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:			
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение			
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества			
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ			
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374			
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2018			
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/TC			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:			
14.1 (5) 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: Акционерные общества			
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ			
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374			
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2017			
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 901			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2020			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:			
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ			

		_							
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
	14.2.4	77070493		•					
14.2 (2) О планируемом подключении к		Вид сети св							
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	проводная телефонная связь							
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение							
	14.2.2		к сети связи:						
		+ -		е акционерные					
	1422	1				вия, заключившей договор	о на подключение к сети		
	14.2.3	РОСТЕЛЕН		изационно - пра	вовои формы:				
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на							
	14.2.4	подключение к сети связи:							
		7707049388							
14.2 (3) О планируемом подключении к	14.2.1	Вид сети связи:							
сетям связи	17.2.1	проводное телевизионное вещание							
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение							
	14.2.2	к сети связ			-6				
		Публичные / Открытые акционерные общества							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети							
	17.2.5	1 '	связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ						
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
	14.2.4								
		7707049388							
14.2 (4) О планируемом подключении к	14.2.1	Вид сети с	Вид сети связи:						
сетям связи	11.2.1	проводное радиовещание							
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение							
	14.2.2	к сети связ			_				
		Публичные / Открытые акционерные общества							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ							
	17.2.5	связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ							
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше							
	14.2.4	подключение к сети связи: 7707049388							
15 О количестве в составе строящихся (созд	даваемых) в	рамках прое	кта строительс	тва многокварти	рных домов и (или) ин	ых объектов недвижимост	и жилых помещений и		
нежилых помещений, а также об их основн	ых характері	истиках							
15.1 О количестве в составе строящихся									
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.1	Количество	оличество жилых помещений:						
строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых	15.1.1	90							
помещений и нежилых помещений									
		Количество							
	15.1.2	6							
	15.1.3	В том числе машино-мест:							
	13.1.3	0							
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений:							
	ļ	6							
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1								
понещении		<u> </u>				Плошаль поможеней	OMOF2TORL HOPO HOPO :: 2022:		
№ Назачение Этаж Номер подъе	зда Общая п	лощадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	тпощадь помещении всп) Наименование	омогательного использования Площадь(м2)		
7-421 Жилое помещение 2 6	90.40		3	I	1	. памиченование	площидв(мг.)		
7-421 Жилое помещение 2 6 7-422 Жилое помещение 2 6	70.10		3						
7-423 Жилое помещение 2 6	40.10		1						
7-424 Жилое помещение 2 6 6	40.10		1						
7-425 Жилое помещение 2 6	40.10		1						
7-426 Жилое помещение 2 6 6	40.10		1						
7-427 Жилое помещение 2 6	50.70		2						
7-428 Жилое помещение 2 6	61.20		2						
7-429 Жилое помещение 2 6	61.50		2						
7-430 Жилое помещение 2 6 6	89.80		3						
7-431 Жилое помещение 3 6	69.60		3						
7-432 Жилое помещение 3 6	39.80		1						
7-433 Жилое помещение 3 6	_		1						
7-434 Жилое помещение 3 6	39.80 39.80		1						
- 	_		1						
7-435 Жилое помешение 3	39.80								
7-435 Жилое помещение 3 6 7-436 Жилое помещение 3 6	50.40		2						

7-437 Жилое помещение	3	6	61.00	2			
7-438 Жилое помещение	3	6	60.90	2			
7-439 Жилое помещение	4	6	91.00	3			
7-440 Жилое помещение	+	6	70.20	3			
l l	+-	6	40.40	1			
7-441 Жилое помещение	+	-		1			
7-442 Жилое помещение	+	6	40.40	1			
7-443 Жилое помещение	+	6	40.40	1			
7-444 Жилое помещение	4	6	40.40	1			
7-445 Жилое помещение	4	6	51.00	2			
7-446 Жилое помещение	4	6	62.30	2			
7-447 Жилое помещение	4	6	62.10	2			
7-448 Жилое помещение	5	6	91.80	3			
7-449 Жилое помещение	5	6	70.20	3			
7-450 Жилое помещение	5	6	40.40	1			
7-451 Жилое помещение	_	6	40.40	1			
7-452 Жилое помещение	+	6	40.40	1			
7-453 Жилое помещение	_	6	39.80	1			
H H	+	6	50.30	2			
7-454 Жилое помещение	+			_			
7-455 Жилое помещение	_	6	62.30	2			
7-456 Жилое помещение	+	6	62.20	2			
7-457 Жилое помещение	+	6	89.90	3			
7-458 Жилое помещение	6	6	69.40	3			
7-459 Жилое помещение	6	6	39.70	1			
7-460 Жилое помещение	6	6	40.30	1			
7-461 Жилое помещение	6	6	40.30	1			
7-462 Жилое помещение	6	6	40.30	1			
7-463 Жилое помещение	+	6	51.00	2			
7-464 Жилое помещение	_	6	62.20	2			
7-465 Жилое помещение	+	6	62.20	2			
	+	6		3			
7-466 Жилое помещение	+		91.10				
7-467 Жилое помещение	+	6	69.90	3			
7-468 Жилое помещение	+	6	40.30	1			
7-469 Жилое помещение	7	6	40.30	1			
7-470 Жилое помещение	7	6	40.30	1			
7-471 Жилое помещение	7	6	40.30	1			
7-472 Жилое помещение	7	6	51.00	2			
7-473 Жилое помещение	7	6	62.20	2			
7-474 Жилое помещение	7	6	62.10	2			
7-475 Жилое помещение	+	6	91.80	3			
7-476 Жилое помещение	+	6	70.10	3			
7-477 Жилое помещение	+	6	40.30	1			
7-478 Жилое помещение		6		1			
		6	40.30				
7-479 Жилое помещение	1	6	40.30	1			
7-480 Жилое помещение	+	6	39.70	1			
7-481 Жилое помещение	+	6	50.30	2			
7-482 Жилое помещение	+	6	62.20	2			
7-483 Жилое помещение	8	6	62.20	2			
7-484 Жилое помещение	9	6	91.70	3	 		
7-485 Жилое помещение	9	6	69.20	3			
7-486 Жилое помещение	9	6	39.70	1			
7-487 Жилое помещение	9	6	39.70	1			
7-488 Жилое помещение	+	6	39.70	1			
7-489 Жилое помещение	+	6	40.30	1			
7-490 Жилое помещение	+	6	51.00	2			
	+	6	60.90	2			
7-491 Жилое помещение	+						
7-492 Жилое помещение	+	6	60.80	2			
7-493 Жилое помещение	+	6	91.10	3			
7-494 Жилое помещение	10	6	69.90	3			
7-495 Жилое помещение	10	6	40.30	1			
7-496 Жилое помещение	10	6	40.30	1			
7-497 Жилое помещение	10	6	40.30	1			
7-498 Жилое помещение	10	6	40.30	1			
7-499 Жилое помещение	+	6	51.00	2			
7-500 Жилое помещение	1	6	62.20	2			
	1 -				 	<u> </u>	<u>. </u>

7-50	1 Жилое п	омещение 10	6	62.10		2			Т		Γ	
7-50		омещение 11	6	89.80		3						
7-50		омещение 11	6	69.20		3						
7-50	4 Жилое п	омещение 11	6	39.50		1						
7-50	5 Жилое п	омещение 11	6	39.50		1						
7-50	7-506 Жилое помещение 11 6 3		39.50		1							
7-50	7 Жилое п	омещение 11	6	39.50		1						
7-50	8 Жилое п	омещение 11	6	50.10		2						
7-50	9 Жилое п	омещение 11	6	60.60		2						
7-51	.0 Жилое п	омещение 11	6	60.60		2						
15.3	Об основн	ных характерист	иках	15.3.1								
неж	илых поме	щений		13.3.1								
Νō		Назачение		Этаж	Номер под	ъезла	Общая площадь	(M2)	Площад	ь частей нежилого поме	щения	
								` /	Наимен	ование	Площадь	(м2)
-		Нежилое помец	цение	1	6		155.9					
7.3-		Нежилое помец		1	6		42.0					
7.3-		Нежилое помец		1	6		53.3					
7.3-		Нежилое помец	•	1	6		100.3					
-		Нежилое помец Нежилое помец		1	6		97.8 75.9					
-				ra (cosasses)	<u> </u>	VAV EDOOUTS CTS		OVERNITABLICA SC.	(Deno	ень помещений общего г	10 II + 20 P 2 -	ANG C ANSSERIAGE IS:
										ень помещении оощего г обслуживания более чем		
										законодательством)		
16.1	Перечень	помещений обц	цего									
		указанием их н	азначения и	16.1.1								
	цади											
Nº												,
Νō	Вид помец	цения					расположения п			Назначение помещения	l	Площадь (м2)
1		во для прокладк	ки коммуникац	, ий		6 секция, Подземный этаж, Корпус 3				Техническое		206.90
2		ое помещение					иный этаж, Корп	,		Техническое		220.20
3	Электрощи						иный этаж, Корп	•		Техническое		16.90
4	Электрощи –					-	иный этаж, Корп			Техническое		17.50
5	Лестнична						иный этаж, Корп			Общественное		21.20
6	Помещени						иный этаж, Корп			Техническое		11.40
8	Узел учета	е хранения люм	инисцентных .	ламп			иный этаж, Корп			Техническое		21.30 31.20
9	Узел учета Тамбур	Гепла				6 секция, Подземный этаж, Корпус 3 6 секция, 1 этаж, Корпус 3				Техническое Общественное		6.50
10	Тамоур Вестибюль					6 секция, 1 этаж, корпус 3 6 секция, 1 этаж, Корпус 3			Общественное		21.20	
11	Колясочна					6 секция, 1 этаж, Корпус 3			Общественное		5.00	
12	ПУИ					6 секция, 1 этаж, Корпус 3			Общественное		2.60	
13	Лифтовый	холл				6 секция, 1 этаж, Корпус 3			Общественное		8.40	
\vdash	Лестнична					6 секция, 1 этаж, Корпус 3			Общественное		12.90	
\vdash	Дворницка					секция, 1 этаж				Общественное		20.10
16	Коридор					секция, 2 этаж				Общественное		40.90
17	Лифтовый	холл			6	секция, 2 этаж	, Корпус 3			Общественное		10.20
18	Лестнична	я клетка			6	секция, 2 этаж	, Корпус 3			Общественное		12.60
19	Коридор				6	секция, 3 этаж	, Корпус 3			Общественное		40.90
20	Лифтовый	холл			6	секция, 3 этаж	, Корпус 3			Общественное	-	10.20
21	Лестнична	я клетка			6	секция, 3 этаж	, Корпус 3			Общественное		12.60
22	Коридор				6	секция, 4 этаж	, Корпус 3			Общественное		40.90
23	Лифтовый	холл				секция, 4 этаж				Общественное		10.20
24	Лестнична	я клетка				секция, 4 этаж				Общественное		12.60
25	Коридор					секция, 5 этаж				Общественное		40.90
26	- 1					секция, 5 этаж				Общественное		10.10
27						секция, 5 этаж				Общественное		12.60
28	Коридор					секция, 6 этаж				Общественное		40.90
29	Лифтовый					секция, 6 этаж				Общественное		10.20
30	Лестнична	я клетка				секция, 6 этаж				Общественное		12.60
31	Коридор	уолл				секция, 7 этаж				Общественное		40.90 10.20
33	Лифтовый Лестнична					секция, 7 этаж				Общественное Общественное		12.60
34	Лестнична Коридор	// IVICING				секция, 7 этаж				Общественное		40.90
\vdash	Лифтовый	холл				секция, 8 этаж				Общественное		10.20
36	Лестнична					секция, 8 этаж				Общественное		12.60
37	Коридор	<u> </u>				секция, 9 этаж				Общественное		40.90
٠,	57 Коридор					- January J Jiak	,op,					1.2.20

38	Лифтовый холл		6 ce	кция, 9 этаж, Корпус 3		Общественно	е	10.20
39	Лестничная клетка		6 ce	кция, 9 этаж, Корпус 3		Общественно	e	12.60
40	Коридор		6 ce	кция, 10 этаж, Корпус 3		Общественно	e	40.90
41	Лифтовый холл		6 ce	кция, 10 этаж, Корпус 3		Общественно	e	10.20
42	Лестничная клетка		6 ce	кция, 10 этаж, Корпус 3	Общественное		12.60	
43	Коридор		6 ce	кция, 11 этаж, Корпус 3	Общественно	e	40.90	
44	Лифтовый холл		6 ce	кция, 11 этаж, Корпус 3		Общественно	e	10.20
45	Лестничная клетка		6 ce	кция, 11 этаж, Корпус 3		Общественно	e	12.60
46	Машинное отделение		6 ce	кция, Кровля, Корпус 3		Техническое		16.50
47	Лестничная клетка		6 ce	кция, Кровля, Корпус 3		Общественно	e	12.60
16.2	Перечень и характеристики							
техн	ологического и инженерного							
обор	рудования, предназначенного для	16.2.1						
	іуживания более чем одного							
_	ещения в данном доме Г_						l	
Νō	Описание места расположения помеще	РИЯ		Вид оборудования			Назначения	
1	Корпус 7.3, надземная часть			Лифт, 2 шт			Вертикальный тран	•
_	Корпус 7.3, подземная часть			ВРУ, 3 шт			Электроснабжение	!
_	Корпус 7.3, подземная и надземная час			Система холодного водоснабжения			Водоснабжение	
	Корпус 7.3, подземная и надземная час			Система горячего водоснабжения			Водоснабжение	
_	Корпус 7.3, подземная и надземная час			Система хозяйственно-бытовой кана	ализации		Водоотведение	
6	Корпус 7.3, подземная и надземная час	ТЬ		Система дождевой канализации			Водоотведение	
16.3	Иное имущество, входящее в состав							
I	его имущества многоквартирного дома	16.3.1						
	ответствии с жилищным							
_	нодательством Российской Федерации				asa nansunanuu			
) примерном графике реализации проек решения на ввод в эксплуатацию строяш	•					предполагаемом с	оке получения
	О примерном графике реализации	ижел (создав		ции проекта строительства:	жтов педвижиноет	*		
I	екта строительства	17.1.1		в готовности				
			-	квартал и год выполнения этапа ре	ализации проекта	строительства	:	
		17.1.2	2 квартал 2					
17.1	(2) О примерном графике реализации	1711	Этап реализ	ции проекта строительства:				
проє	екта строительства	17.1.1	40 процент	в готовности				
		17.1.2	Планируемы	квартал и год выполнения этапа ре	ализации проекта	строительства	:	
		17.1.2	3 квартал 2)18 г.				
17.1	(3) О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализа	ции проекта строительства:				
проє	екта строительства		60 процент	в готовности				
		17.1.2		квартал и год выполнения этапа ре	ализации проекта	строительства	:	
47.4	(4) 0		3 квартал 2					
	(4) О примерном графике реализации екта строительства	17.1.1		ции проекта строительства: в готовности				
прос	скі а стройтельства		-		254221144 FDOORTS	CTDOUTORI CTDO		
		17.1.2	4 квартал 2	квартал и год выполнения этапа ре	ализации проекта	строительства	•	
17 1	(5) О примерном графике реализации		· ·	ции проекта строительства:				
	екта строительства	17.1.1		разрешения на ввод в эксплуата	цию объекта нед	вижимости		
		17.1.2		квартал и год выполнения этапа ре			:	
L	<u></u>	17.1.2	4 квартал 2		<u> </u>	<u> </u>		
18 C	планируемой стоимости строительства	(создания) м	иногоквартир	ого дома и (или) иного объекта недв	вижимости			
18.1	О планируемой стоимости	18.1.1	Планируемая	стоимость строительства:				
_	ительства		1 802 040 0	•				
19 C	способе обеспечения исполнения обяза	ательств заст	гройщика по ,	оговору и (или) о банке, в котором у	/частниками долев	ого строитель	ства должны быть с	открыты счета
эскр		1	ı					
I	О способе обеспечения обязательств	10.1.1	Планируемы	способ обеспечения обязательств з	астройщика по дог	оворам участи	я в долевом строит	гельстве:
	ройщика по договорам участия в	19.1.1	Страхован			. ,	•	
доле	евом строительстве		Vапаствов: ::	номер земельного участка, находящ	AFOCA B 2250F0 VV	ISCTUMEOR ROSS	PROFO CTROUTORI CTO	2 B CMU/ 32/01/21
		19.1.2	77:17:0120	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	стося в запоге ў ўс	астников доле	вого строительства	a is county 3dKOHd:
19 2	О банке, в котором участниками							
I	евого строительства должны быть	19.2.1	l .	но-правовая форма кредитной орга	низации, в которої	и участниками	долевого строител	ьства должны быть
	рыты счета эскроу		открыты сче	а эскроу:				
Ċ		10.2.2	Полное наим	нование кредитной организации, в	которой участника	ми долевого с	троительства должі	ны быть открыты
		19.2.2		без указания организационно - прав				
		19.2.3	Индивидуаль	ный номер налогоплательщика креді	итной организации	, в которой уч	астниками долевог	о строительства
		17.2.3	должны быт	открыты счета эскроу:				_
20 C	б иных соглашениях и о сделках, на осн	ювании кото	рых привлека	отся денежные средства для строите	ельства (создания)	многоквартир	ного дома и (или)	иного объекта
неде	вижимости, за исключением привлечени	я денежных	средств участ	ников долевого строительства				

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на		
LOUI OO MIDIN COMMUNINA NO CHEMAN, HA		
основании которых привлекаются		
денежные средства для строительства	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
(создания) многоквартирного дома и (или)	1	
иного объекта недвижимости		
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
		Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно -
	20.1.3	правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	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
	<u> </u>	возврату привлеченных средств:
1		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
статьи 18.1 настоящего Федерального закон	на	
24.1 О виде, назначении объекта		
социальной инфраструктуры. Об указанных		
в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о		
развитии застроенной территории,		
договоре о комплексном освоении		
территории, в том числе в целях		
строительства жилья экономического		
класса, договоре о комплексном развитии		
территории по инициативе		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
правообладателей, договоре о комплексном	124.1.1	государственную или муниципальную собственность:
развитии территории по инициативе органа	a	государственную или муниципальную сооственность.
местного самоуправления, иных		
заключенных застройщиком с органом		
государственной власти или органом		
местного самоуправления договоре или		
соглашении, предусматривающих передачу		
объекта социальной инфраструктуры в		
государственную или муниципальную		
собственность		
25 Иная, не противоречащая законодательс	тву, информ	ация о проекте
	L	Иная информация о проекте:
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	-
Объект №4	1	
IOODGNI II- I		
	ого застройш	NAVA OCNIDECTRIBETCE DESCRIZACIONE DI TROPATA CTROMOTICTES (E CRIVIZE SEVENDIALEMENT TEXOTO ROCADORS). E TOM UMCRE ROCADORS
10 О виде договора, для исполнения которо		иком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора,
10 О виде договора, для исполнения которопредусмотренного законодательством о гра	достроитель	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен	достроителы тации и резу	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф	достроителы тации и резу	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения	достроителы тации и резу	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется	достроителы тации и резу	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том	достроителы тации и резу	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного	достроителы тации и резу едеральным	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации	достроителы тации и резу едеральным	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного	достроителы птации и резу едеральным 10.1.1	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации	достроителы пации и резу редеральным 10.1.1	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Номер договора:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации	достроителы птации и резу едеральным 10.1.1	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации	достроителы пации и резу редеральным 10.1.1	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Номер договора:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации	достроителы птации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Номер договора: Дата заключения договора:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы пации и резу редеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Номер договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы птации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы пации и резу редеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы птации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные озыскания, без указания организационно - правовой формы:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Дата заключения договора: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.2	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.2	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	достроителы тации и резу једеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного о градостроительной деятельности 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	достроителы тации и резу једеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	достроителы тации и резу једеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ной деягельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ильтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Дата заключения договора: Дата заключения договора: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Зоззания организации, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличий) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о льтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Дата эключения договора: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившего инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) ответственностью Общества с огранизации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания:
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о льтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Дата заключения договора: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившей инженерные изыск
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.2 10.2.3 10.2.3 10.2.3 10.2.3 10.2.3 10.2.3 10.2.3 10.2.3 10.2.3	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о ляьтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Дата заключения договора: Даты внесения изменений в договор: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ
10 О виде договора, для исполнения которо предусмотренного законодательством о гра результатах экспертизы проектной докумен проведении таких экспертиз установлено ф 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	достроителы тации и резу едеральным 10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о льтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о законом Вид договора: Дата заключения договора: Дата заключения договора: Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившей инженерные изыск

	Γ	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	унаривлауальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания. 5029135338
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
строительное проектирование		Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания
	10.3.2	организационно-правовой формы:
		каптехнострой
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное
	10.3.5	проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.5.0	7725726402
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных	10.4.1	Вид заключения экспертизы:
изысканий		Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
		25.11.2016 Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.3	77-2-1-3-0074-16
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или)
	10.4.4	результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов
	10.4.5	инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
		ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.0	7728828138
10.5 О результатах государственной	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
экологической экспертизы	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
		Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания
	10.5.4	организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект,		Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Испанские кварталы
11 О разрешении на строительство	ı	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство:
ти о разрешения на строительного		77-245000-013764-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство:
		19.06.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
12 О правах застройщика на земельный уча	сток, на кото	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных
		рустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не
является собственником земельного участка	а), о кадастр П	овом номере и площади земельного участка Г
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок:
строительство (создание)		право собственности
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6 12.1.7	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
		Дата государственной регистрации изменений в договор: Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.8	Совет директоров ЗАО "Масштаб"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность:
		23-05-2014 Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.10	дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в сооственность. 23.05.2014
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
		03.06.2014

	-	
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности 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 (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0120114:2097
,	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 40 279 м2
13 О планируемых элементах благоустройст	Pa Tennuton	
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Подъезд к объектам предусматривается по проектируемым внутриквартальным проездам, с выездом на проектируемую улицу, ведущую к существующей местной автодороге, примыкающей к Калужскому шоссе. Обеспечен подъезд пожарных машин к жилым корпусам и встроенно-пристроенным нежилым помещениям шириной не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки приняты шириной не менее 2,0 м
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На придомовой территории предусматривается размещение открытых автостоянок для временного
	13.1.3	хранения Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На придомовой территории предусматривается размещение открытых площадок: для игр детей, для отдыха взрослого населения, для занятий физкультурой
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На придомовой территории предусматривается размещение площадки для сбора мусора
		Описание планируемых мероприятий по озеленению:
	13.1.5	Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: - пешеходные пути имеют твердые покрытия не допускающие скольжения; - входы в корпуса - с уровня земли (без перепада высот)
	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): Наружное освещение прилегающей территории предусматривается выполнить светильниками, устанавливаемыми на металлических опорах
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологи размере платы за такое подключение и пла		оединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, дключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-18-00-918235/125
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение

	r	,
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 195 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/K
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/TC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2017
		Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.6	901

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:							
	14.1.8	27.10.2020 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:							
14.2 О планируемом подключении к сетям	14.2.1	Вид сети связи:							
СВЯЗИ	- 11212	передача данных и доступа в интернет Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение							
	14.2.2	организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
		Публичные / Открытые акционерные общества							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:							
		РОСТЕЛЕКОМ							
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
		7707049388							
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь							
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение							
	14.2.2	к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества							
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети							
	14.2.3	связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ							
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на							
	14.2.4	подключение к сети связи: 7707049388							
14.2 (3) О планируемом подключении к		Вид сети связи:							
сетям связи	14.2.1	проводное телевизионное вещание							
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
	11.2.2	Публичные / Открытые акционерные общества							
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети							
	14.2.3	связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ							
	4424	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на							
	14.2.4	подключение к сети связи: 7707049388							
14.2 (4) О планируемом подключении к	14.2.1	Вид сети связи:							
сетям связи		проводное радиовещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение							
	14.2.2	к сети связи:							
		Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети							
	14.2.3	связи, без указания организационно - правовой формы:							
		POCTEJEKOM							
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
15.0	L .	7707049388							
15 О количестве в составе строящихся (созд нежилых помещений, а также об их основнь		оамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и стиках							
15.1 О количестве в составе строящихся									
(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и	15.1.1	Количество жилых помещений:							
(или) иных объектов недвижимости жилых		189							
помещений и нежилых помещений	15.1.2	Количество нежилых помещений:							
		12 В том числе машино-мест:							
	15.1.3	0							
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 12							
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1								
№ Назачение Этаж Номер подъез	зда Общая пл	Площадь помещений вспомогательного использования пощадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2)							
8-1 Жилое помещение 2 1	76.20	З Наименование Площадь(м2)							
8-2 Жилое помещение 2 1	55.80	2							
8-3 Жилое помещение 2 1	44.00	1							
8-4 Жилое помещение 2 1 8-5 Жилое помещение 2 1	44.00 84.30	3							
8-5 Жилое помещение 2 1 8-6 Жилое помещение 2 1	84.30 85.20	3 3							
	<u>'</u>								

8-7	Жилое помещение	3	1	73.90	3		
8-8	Жилое помещение	3	1	53.80	2		
8-9	Жилое помещение	3	1	41.80	1		
\vdash	Жилое помещение		1	41.80	1		
	Жилое помещение		1	81.70	3		
\vdash	Жилое помещение		1	82.60	3		
\vdash			1		_		
\vdash	Жилое помещение			76.20	3		
	Жилое помещение		1	54.70	2		
8-15	Жилое помещение	4	1	42.50	1		
8-16	Жилое помещение	4	1	42.50	1		
8-17	Жилое помещение	4	1	83.50	3		
8-18	Жилое помещение	4	1	83.40	3		
8-19	Жилое помещение	5	1	76.10	3		
8-20	Жилое помещение	5	1	54.70	2		
8-21	Жилое помещение	5	1	42.50	1		
8-22	Жилое помещение	5	1	42.70	1		
	Жилое помещение		1	83.50	3		
	Жилое помещение		1	84.10	3		
\vdash	Жилое помещение		1	76.00	3		
\vdash	•		1		2		
\vdash	Жилое помещение		1	53.80	1		
_	Жилое помещение		1	41.70	1		
\vdash	Жилое помещение		1	42.40	1		
_	Жилое помещение		1	83.30	3		
8-30	Жилое помещение	6	1	83.20	3		
8-31	Жилое помещение	7	1	73.90	3		
8-32	Жилое помещение	7	1	54.60	2		
8-33	Жилое помещение	7	1	42.40	1		
8-34	Жилое помещение	7	1	41.70	1		
8-35	Жилое помещение	7	1	81.60	3		
8-36	Жилое помещение	7	1	83.20	3		
	Жилое помещение		1	76.00	3		
	Жилое помещение		1	54.60	2		
	Жилое помещение		1	42.40	1		
			1	42.40	1		
	Жилое помещение		1		2		
_	Жилое помещение		1	83.30	3		
\vdash	Жилое помещение		1	83.20	3		
8-43	Жилое помещение	9	1	73.90	3		
8-44	Жилое помещение	9	1	53.80	2		
8-45	Жилое помещение	9	1	41.70	1		
8-46	Жилое помещение	9	1	41.70	1		
8-47	Жилое помещение	9	1	81.60	3		
8-48	Жилое помещение	9	1	82.50	3		
	Жилое помещение		2	63.70	2		
8-50	Жилое помещение	2	2	39.20	1		
8-51	Жилое помещение	2	2	39.20	1		
	Жилое помещение		2	63.00	2		
	Жилое помещение		2	60.90	2		
	Жилое помещение		2	39.30	1		
		_	2		1		
	Жилое помещение	_	2	39.30	7		
	Жилое помещение	,	_	60.20	2		
	Жилое помещение		2	62.50	2		
	Жилое помещение		2	40.20	1		
8-59	Жилое помещение	4	2	39.40	1		
8-60	Жилое помещение	4	2	61.10	2		
8-61	Жилое помещение	5	2	61.80	2		
8-62	Жилое помещение	5	2	40.20	1		
8-63	Жилое помещение	5	2	40.20	1		
8-64	Жилое помещение	5	2	61.80	2		
	Жилое помещение		2	61.70	2		
	Жилое помещение		2	39.30	1		
	Жилое помещение		2	40.10	1		
	Жилое помещение		2	61.00	2		
			2	61.70	2		
	Жилое помещение		2				
0-70	Жилое помещение	/	۷.	39.30	1		

8-71	Жилое помещение	7	2	39.30	1			
8-72	Жилое помещение	7	2	61.00	2			
8-73	Жилое помещение	8	2	61.70	2			
_	Жилое помещение			40.10	1			
	Жилое помещение			40.10	1			
8-76	Жилое помещение			61.00	2			
	Жилое помещение			61.00	2			
8-78	Жилое помещение		2	39.30	1			
			2		1			
8-79	Жилое помещение			39.30	2			
8-80	Жилое помещение			60.30	2			
8-81	Жилое помещение		3	63.00	2			
8-82	Жилое помещение	2	3	39.20	1			
8-83	Жилое помещение		3	39.20	1			
8-84	Жилое помещение	2		63.70	2			
8-85	Жилое помещение	3	3	60.20	2			
8-86	Жилое помещение	3	3	39.30	1			
8-87	Жилое помещение	3	3	39.30	1			
8-88	Жилое помещение	3	3	60.90	2			
8-89	Жилое помещение	4	3	61.10	2			
8-90	Жилое помещение	4	3	40.20	1			
8-91	Жилое помещение	4	3	40.20	1			
8-92	Жилое помещение	4	3	62.50	2			
8-93	Жилое помещение	5	3	61.10	2			
8-94	Жилое помещение		3	39.40	1			
8-95	Жилое помещение		3	40.20	1			
8-96	Жилое помещение	5	3	61.80	2			
8-97	Жилое помещение			61.00	2			
8-98	Жилое помещение		3	39.30	1			
	Жилое помещение		3	39.30	1			
	Жилое помещение		3	61.70	2			
	Жилое помещение			61.00	2			
	Жилое помещение			40.10	1			
	Жилое помещение		2	39.30	1			
			2	61.70	2			
	Жилое помещение				2			
_	Жилое помещение			61.70 40.10	1			
-	Жилое помещение	_						
	Жилое помещение			40.10	2			
	Жилое помещение			61.70	-			
	Жилое помещение		3	60.30	2			
	Жилое помещение		3	39.30	1			
	Жилое помещение		3	39.30	1			
	Жилое помещение			61.00	2			
8-113	Жилое помещение	2	4	77.40	3			
	Жилое помещение			89.20	3			
8-115	Жилое помещение	2		44.30	1			
8-116	Жилое помещение	2	4	44.00	1			
8-117	Жилое помещение	2	4	50.60	2			
8-118	Жилое помещение	2	4	39.70	1			
8-119	Жилое помещение	2	4	30.70	1			
8-120	Жилое помещение	3	4	75.00	3			
8-121	Жилое помещение	3	4	86.60	3			
8-122	Жилое помещение	3	4	42.10	1			
8-123	Жилое помещение	3	4	41.80	1			
8-124	Жилое помещение	3		48.30	2			
8-125	Жилое помещение	3	4	38.20	1			
_	Жилое помещение		4	31.80	1			
-	Жилое помещение		4	75.80	3			
_	Жилое помещение		4	88.30	3			
	Жилое помещение			42.80	1			
_	Жилое помещение			41.80	1			
	Жилое помещение			48.40	2			
	Жилое помещение		4	38.80	1			
	Жилое помещение		4	31.80	1			
_	Жилое помещение			75.90	3			
0-134	лилос помещение	J	•	, 5.50	7	<u> </u>		

		_	_	_	-				
8-135 Жилое помещение 5	4	86.70	3						
8-136 Жилое помещение 5	4	42.10	1						
8-137 Жилое помещение 5	4	42.50	1						
8-138 Жилое помещение 5	4	49.10	2						
8-139 Жилое помещение 5	4	38.20	1						
8-140 Жилое помещение 5	4	31.80	1						
8-141 Жилое помещение 6	4	75.80	3						
8-142 Жилое помещение 6	4	88.10	3						
8-143 Жилое помещение 6	4	42.70	1						
8-144 Жилое помещение 6	4	41.70	1						
8-145 Жилое помещение 6	4	48.30	2						
8-146 Жилое помещение 6	4	38.10	1						
8-147 Жилое помещение 6	4	31.70	1						
8-148 Жилое помещение 7	4	75.70	3						
8-149 Жилое помещение 7	4	86.50	3						
8-150 Жилое помещение 7	4	42.00	1						
8-151 Жилое помещение 7	4	42.40	1						
8-152 Жилое помещение 7	4	49.00	2						
8-153 Жилое помещение 7	4	38.70	1						
 	4	31.70	1						
8-154 Жилое помещение 7	4		3						
8-155 Жилое помещение 8		76.50	-						
8-156 Жилое помещение 8	4	88.10	3						
8-157 Жилое помещение 8	4	42.70	1						
8-158 Жилое помещение 8		42.40	1						
8-159 Жилое помещение 8	4	49.00	2						
8-160 Жилое помещение 8	4	38.70	1						
8-161 Жилое помещение 8	4	31.70	1						
8-162 Жилое помещение 9	4	75.00	3						
8-163 Жилое помещение 9		88.10	3						
8-164 Жилое помещение 9	4	42.70	1						
8-165 Жилое помещение 9	4	42.30	1						
8-166 Жилое помещение 9	4	48.90	2						
8-167 Жилое помещение 9	4	38.10	1						
8-168 Жилое помещение 9	4	31.70	1						
8-169 Жилое помещение 10	4	75.00	3						
8-170 Жилое помещение 10	4	86.50	3						
8-171 Жилое помещение 10	4	42.00	1						
8-172 Жилое помещение 10	4	41.70	1						
8-173 Жилое помещение 10	4	48.30	2						
8-174 Жилое помещение 10	4	38.10	1						
8-175 Жилое помещение 10	4	31.70	1						
8-176 Жилое помещение 11	4	76.10	3						
8-177 Жилое помещение 11	4	87.90	3						
8-178 Жилое помещение 11	4	42.50	1						
8-179 Жилое помещение 11	4	42.20	1						
8-180 Жилое помещение 11	4	49.00	2						
8-181 Жилое помещение 11	4	38.50	1						
8-182 Жилое помещение 11		31.50	1						
8-183 Жилое помещение 12	4	74.70	3						
8-184 Жилое помещение 12	4	86.30	3						
8-185 Жилое помещение 12	4	41.80	1						
8-186 Жилое помещение 12		41.50	1						
8-187 Жилое помещение 12		48.30	2						
		37.90	1						
		31.50	1						
15.3 Об основных характерист	INKAY			ı					
нежилых помещений	15	.3.1							
	Пошать настай нажилого помощения								

Площадь частей нежилого помещения Νō Этаж Номер подъезда Общая площадь (м2) Площадь(м2) 8.1-II 8.1-III Нежилое помещение 78.3 126.4 Нежилое помещение 98.6 Нежилое помещение 8.1-IV 52.0 Нежилое помещение 8.1-V 54.8 Нежилое помещение

8.1-VI	Нежилое помещение	1	2	124.3	
8.1-VII	Нежилое помещение	1	3	124.4	
8.1-VIII	Нежилое помещение	1	3	62.0	
8.1-IX	Нежилое помещение	1	4	58.8	
8.1-X	Нежилое помещение	1	4	96.3	
8.1-XI	Нежилое помещение	1	4	116.2	
8.1-XII	Нежилое помещение	1	4	96.9	

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и пощади 16.1.1

Прравода Прравода Провода Про	ид помещения ростанство для прокладки коммуникаций ростанство для прокладки коммуникаций пектрощитовая ВРУ пектрощитовая ВРУ ростанства в в в в в в в в в в в в в в в в в в	Описание места расположения помещения 1 секция, Подземный этаж, Корпус 1 2 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Назначение помещения Техническое Техническое	Площадь (м2) 463.50
2 Прр 33 Элл 4 Элл 55 Ле 56 Вв 7 Те 33 Пр	оостанство для прокладки коммуникаций пектрощитовая ВРУ пектрощитовая ВРУ	2 секция, Подземный этаж, Корпус 1		463.50
3 Эл 4 Эл 5 Ле 6 Вв 7 Те 8 Пр	нектрощитовая ВРУ нектрощитовая ВРУ		Техническое	
1 Эл 5 Ле 5 Вв 7 Те 8 Пр	пектрощитовая ВРУ		TEXHVIACCKOC	260.30
5 Ле 5 Вв 7 Те 8 Пр		3 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	16.00
5 Вв 7 Те 8 Пр	естничная клетка	3 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	17.70
7 Te 3 Пр 9 ИТ	Serrin man forema	3 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Общественное	14.30
3 Пр Э ИТ	вод сетей связи	3 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	5.60
э ит	ехническое помещение	3 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	200.40
	останство для прокладки коммуникаций	4 секция, Подземный этаж, Корпус 1	Техническое	462.70
	гп	6 секция, Подземный этаж, Корпус 3	Техническое	84.70
10 Кл	падовая КПП	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	4.10
11 КГ	П	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	8.50
12 Ca	энузел КПП	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	1.90
13 Ле	естничная клетка	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	12.80
L4 Ли	ифтовой холл	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	4.00
L5 Be	естибюль	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	9.10
L6 Ko	лясочная	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	10.50
17 Ta	амбур	1 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	6.90
	рридор	1 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	19.10
	ифтовый холл	1 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	4.70
20 Ле	естничная клетка	1 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	12.80
21 Ko	рридор	1 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	19.10
	ифтовый холл	1 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	4.70
	естничная клетка	1 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	12.80
	рридор	1 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	19.10
	ифтовый холл	1 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	4.70
	естничная клетка	1 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	12.80
	рридор	1 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	19.10
	ифтовый холл	1 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	4.70
	естничная клетка	1 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	12.80
	рридор	1 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	19.10
	ифтовый холл	1 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	4.70
	естничная клетка	1 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	12.80
	рридор	1 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	19.10
	ифтовый холл	1 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	4.70
	естничная клетка	1 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	12.80
36 Ko	рридор	1 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	19.10
	ифтовый холл	1 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	4.70
-	естничная клетка	1 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	12.80
	рридор	1 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	19.10
	ифтовый холл	1 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	4.70
	естничная клетка	1 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	12.80
	ашинное отделение	1 секция, Кровля, Корпус 1	Техническое	7.90
	естничная клетка	1 секция, Кровля, Корпус 1	Общественное	12.80
	мбур	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	6.80
1 5 ПУ	• •	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	5.00
	естибюль	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	48.60
	олясочная	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	5.80
	естничная клетка	2 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
	ридор	2 секция, 1 этаж, корпус 1 2 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
	естничная клетка	2 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90

51	Коридор	2 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
52	Лестничная клетка	2 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
53	Коридор	2 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
54	Лестничная клетка	2 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
55	Коридор	2 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
56	Лестничная клетка	2 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
57	Коридор	2 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
58	Лестничная клетка	2 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
59	Коридор	2 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
60	Лестничная клетка	2 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
61				15.00
\vdash	Коридор	2 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	
62	Лестничная клетка	2 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
63	Коридор	2 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
64	Лестничная клетка	2 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
65	Машинное отделение	2 секция, Кровля, Корпус 1	Техническое	9.20
66	Лестничная клетка	2 секция, Кровля, Корпус 1	Общественное	12.90
67	Тамбур	3 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	6.80
68	Вестибюль	3 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	48.70
69	Колясочная	3 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	5.80
70	Лестничная клетка	3 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
71	Коридор	3 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
72	Лестничная клетка	3 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
73	Коридор	3 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
74	Лестничная клетка	3 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
75	Коридор	3 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
76	Лестничная клетка	3 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
77	Коридор	3 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
78			Общественное	12.90
-	Лестничная клетка	3 секция, 5 этаж, Корпус 1		
79	Коридор	3 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
80	Лестничная клетка	3 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
81	Коридор	3 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
82	Лестничная клетка	3 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
83	Коридор	3 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
84	Лестничная клетка	3 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
85	Коридор	3 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	15.00
86	Лестничная клетка	3 секция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное	12.90
87	Машинное отделение	3 секция, Кровля, Корпус 1	Техническое	9.20
88	Лестничная клетка	3 секция, Кровля, Корпус 1	Общественное	12.90
89	Тамбур	4 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	7.00
90	Тамбур	4 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	11.10
91	Лифтовый холл	4 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	7.70
92	Лестничная клетка		Общественное	13.40
93	Колясочная	4 секция, 1 этаж, Корпус 1	Общественное	6.20
94	Коридор	4 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
95	Лифтовый холл	4 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
96 96	Лестничная клетка	4 секция, 2 этаж, корпус 1 4 секция, 2 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
96 97			Общественное	25.40
-	Коридор	4 секция, 3 этаж, Корпус 1		
98	Лифтовый холл	4 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
99	Лестничная клетка	4 секция, 3 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
100	Коридор	4 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
101	Лифтовый холл	4 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
102	Лестничная клетка	4 секция, 4 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
103	Коридор	4 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
104	Лифтовый холл	4 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
105	Лестничная клетка	4 секция, 5 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
106	Коридор	4 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
107	Лифтовый холл	4 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
108	Лестничная клетка	4 секция, 6 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
109	Коридор	4 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
110	Лифтовый холл	4 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
111	Лестничная клетка	4 секция, 7 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40
112	Коридор	4 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	25.40
	Лифтовый холл	4 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	7.60
117				,
113 114	Лестничная клетка	4 секция, 8 этаж, Корпус 1	Общественное	13.40

						_		r				
115	Коридор 4 секция, 9 этаж, Корпус 1 Общественное 25.40											
116	Лифтовый холл		4 ce	екі	ция, 9 этаж, Корпус 1	Общественное		7.60 13.40				
117	Лестничная клетка		4 ce	4 секция, 9 этаж, Корпус 1 Общественное								
118	Коридор		4 ce	екі	ция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	2	25.40				
119	Лифтовый холл		4 ce	екі	ция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	2	7.60				
120	Лестничная клетка		4 ce	екі	ция, 10 этаж, Корпус 1	Общественное	2	13.40				
121	Коридор		4 ce	екі	ция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	2	25.40				
122	Лифтовый холл		4 ce	екі	ция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	2	7.60				
123	Лестничная клетка		4 ce	екі	ция, 11 этаж, Корпус 1	Общественное	2	13.40				
124	Коридор		4 ce	екі	ция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	2	25.40				
125	Лифтовый холл		4 ce	екі	ция, 12 этаж, Корпус 1	Общественное	9	7.60				
126	Лестничная клетка		4 ce	4 секция, 12 этаж, Корпус 1 Общественное 13.40								
127	Машинное отделение		4 ce	екі	ция, Кровля, Корпус 1	Техническое		15.10				
128	Лестничная клетка		4 ce	екі	ция, Кровля, Корпус 1	Общественное	2	13.40				
16.2 I	Теречень и характеристики											
техно	логического и инженерного											
	дования, предназначенного для	16.2.1										
	живания более чем одного											
-	цения в данном доме			_			L.					
-	Описание места расположения помеще	ния		-	Вид оборудования		Назначения					
_	Сорпус 8.1, надземная часть			-	Лифт, 5 шт		Вертикальный тран					
— +	Сорпус 8.1, подземная часть			\dashv	ВРУ, 2 шт		Электроснабжение					
3 F	Сорпус 8.1, подземная и надземная час	ТЬ		_	Система холодного водоснабжения		Водоснабжение					
4 F	Сорпус 8.1, подземная и надземная час	ТЬ		\dashv	Система горячего водоснабжения		Водоснабжение					
5 F	Сорпус 8.1, подземная и надземная час	ТЬ		_	Система хозяйственно-бытовой канализации		Водоотведение					
6 F	Сорпус 8.1, подземная и надземная час	ТЬ		_	Система дождевой канализации		Водоотведение					
7 F	Сорпус 8.1, Секция 4, надземная часть				Система внутреннего пожаротушения		Пожаротушение					
16.3 I	Иное имущество, входящее в состав											
обще	го имущества многоквартирного дома	16.3.1										
	гветствии с жилищным	10.5.1										
	одательством Российской Федерации											
					щем информацию об этапах и о сроках его реализаци		предполагаемом ср	оке получения				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ихся (создав	T		вартирных домов и (или) иных объектов недвижимос	ги						
	Э примерном графике реализации	17.1.1			ции проекта строительства:							
проск	та строительства 20 процентов готовности Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:											
		17.1.2	2 квартал			Строительства	•					
17 1 (2) О примерном графике реализации		-	_	ции проекта строительства:							
	та строительства	17.1.1			в готовности							
	·		Планируемь	ый	квартал и год выполнения этапа реализации проекта	строительства	:					
		17.1.2	3 квартал			·						
17.1 (3) О примерном графике реализации	47.4.4	Этап реализ	заі	ции проекта строительства:							
проен	ста строительства	17.1.1	60 процен	то	в готовности							
		17 1 2	Планируемь	ый	квартал и год выполнения этапа реализации проекта	строительства	:					
		17.1.2	3 квартал	20	018 г.							
17.1 (4) О примерном графике реализации	17.1.1			ции проекта строительства:	<u> </u>						
проен	ста строительства	1/.1.1	80 процен	ITO	в готовности							
		17.1.2			квартал и год выполнения этапа реализации проекта	строительства	:					
			4 квартал									
	5) О примерном графике реализации	17.1.1		ап реализации проекта строительства:								
проен	ста строительства			_	азрешения на ввод в эксплуатацию объекта не							
		17.1.2			квартал и год выполнения этапа реализации проекта	строительства	:					
<u> </u>			4 квартал									
	.,	(создания) м	· · ·	•	ого дома и (или) иного объекта недвижимости							
	О планируемой стоимости	18.1.1			стоимость строительства:							
_	тельства		1 802 040 (•							
		ательств зас	тройщика по) Д(оговору и (или) о банке, в котором участниками долев	вого строитель	ства должны быть с	ткрыты счета				
эскро	•	ı	1									
	О способе обеспечения обязательств	10 1 1	Планируемь	ый	способ обеспечения обязательств застройщика по до	говорам участи	ия в долевом строит	гельстве:				
	ойщика по договорам участия в вом строительстве	19.1.1	Страхован	н	·							
долев	он строительстве		Каластрор	ııă -	HOMED SEMERILHOLD MUSCINS HISTORICA P. SORGES MAN	Jactulavon non	PROFO CTROMTORI CTT	B CNUN SSKOTIST				
		19.1.2	77:17:0120		номер земельного участка, находящегося в залоге у у 14:2097	частников доле	вого строительства	в силу закона:				
19 2 (О банке, в котором участниками											
	о оанке, в котором участниками вого строительства должны быть	19.2.1	1 '		но-правовая форма кредитной организации, в которо	й участниками	долевого строител	ьства должны быть				
	ты счета эскроу		открыты сче	ета	а эскроу:							
	-	10.2.2	Полное наи	1ME	нование кредитной организации, в которой участника	іми долевого с	троительства должі	ны быть открыты				
		19.2.2			без указания организационно - правовой формы:							
		•	•									

	_	<u></u>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
20 Об иных соглашениях и о сделках, на осн	новании кото	рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
недвижимости, за исключением привлечени	я денежных	средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или)	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
иного объекта недвижимости		
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	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:
L 24 Информация в отношении объекта социа	льной инфра	оструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
статьи 18.1 настоящего Федерального закон		
24.1 О виде, назначении объекта		
социальной инфраструктуры. Об указанных		
в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о		
развитии застроенной территории,		
договоре о комплексном освоении		
территории, в том числе в целях		
строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии		
территории по инициативе		
правообладателей, договоре о комплексном	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
развитии территории по инициативе органа		государственную или муниципальную собственность:
местного самоуправления, иных		
заключенных застройщиком с органом		
государственной власти или органом		
местного самоуправления договоре или		
соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в		
государственную или муниципальную		
собственность		
25 Иная, не противоречащая законодательс	тву, информа	вция о проекте
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:
Объект №5		
	ro aacrooğuu	иком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора,
		ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о
		льтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
проведении таких экспертиз установлено ф		
10.1 О виде договора, для исполнения		
которого застройщиком осуществляется		
реализация проекта строительства, в том	10.1.1	Вид договора:
числе договора, предусмотренного		
законодательством Российской Федерации		
о градостроительной деятельности	10.1.2	Haven regeneral
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
40.2.0	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
	10.2.2	формы:
		ТЕРРАГЕОКОМ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727
10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.2.4	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инженерные изыскания	10.2.1	Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	10.2.2	лидер проект
	I] ···•

10.2.2	DAMARIA MURANDARIAN OFO PROPRINCIALIZATION PROPRINCIALIZATION AND PROPRINCIALIZATION
	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
1	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10.2.5	
10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338
10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: КАПТЕХНОСТРОЙ
10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7725726402
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) результатов инженерных изысканий: 25.11.2016
10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0074-16
10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ
10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Испанские кварталы
1	
11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013764-2016
11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 19.06.2019
11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
сток, на кот	ром осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных
	рустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не
	овом номере и площади земельного участка
12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
12 1 2	Run noropona:
-	Вид договора: Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
<u> </u>	Дата подписания договора, определяющего права застроищика на зенельный участок:
12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
<u> </u>	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застроищика на земельный участок. Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
12.1.6	
12.1.6 12.1.7	
12.1.6 12.1.7 12.1.8	Дата государственной регистрации изменений в договор: Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Совет директоров ЗАО "Масштаб"
3	10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5 10.3.6 10.4.1 10.4.2 10.4.3 10.4.4 10.4.5 10.5.1 10.5.2 10.5.3 10.5.4 10.5.5 10.6.1 11.1.1 11.1.2 11.1.3 11.1.4 11.1.5 сток, на котсизитах правиза), о кадастр

	Г	Tata magnero avta vinguamonemoro oprava o megoctarigume amegunoro muestra e construinesti.
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23.05.2014
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 03.06.2014
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности 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 (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0120114:2097
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 40 279 м2
13 О планируемых элементах благоустройст	ва территор	ИИ
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Подъезд к объектам предусматривается по проектируемым внутриквартальным проездам, с выездом на
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	проектируемую улицу, ведущую к существующей местной автодороге, примыкающей к Калужскому шоссе. Обеспечен подъезд пожарных машин к жилым корпусам и встроенно-пристроенным нежилым
		помещениям шириной не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки приняты шириной не менее 2,0 м
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино -
	13.1.2	мест): На придомовой территории предусматривается размещение открытых автостоянок для временного
		хранения
	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):
		На придомовой территории предусматривается размещение открытых площадок: для игр детей, для отдыха взрослого населения, для занятий физкультурой
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		На придомовой территории предусматривается размещение площадки для сбора мусора
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению:
	13.1.5	Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов
		Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6	- пешеходные пути имеют твердые покрытия не допускающие скольжения; - входы в корпуса - с уровня земли (без перепада высот)
		Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного
		освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические
	13.1.7	условия):
		Наружное освещение прилегающей территории предусматривается выполнить светильниками, устанавливаемыми на металлических опорах
		устанавливаемыми на металлических опорах Описание иных планируемых элементов благоустройства:
	13.1.8	-
14 О планируемом подключении (технологи размере платы за такое подключение и пла		оединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, дключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении		Вил сети инуваелио-технического обеспецения:
(технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы: московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-18-00-918235/125
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
<u> </u>		I · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

14.1 (2) О планируемом подключении		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	холодное водоснабжение
инженерно-технического обеспечения		xoroquioc boquenioc
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения:
		Акционерные общества
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
		мосводоканал
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	инженерно-технического обеспечения:
		7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		26.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 195 ДП-В
	-	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.7	26.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) 0	14.1.0	газмер платы за подключение к сети инженерно-технического осеспечения.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
инженерно-технического обеспечения	14.1.1	бытовое или общесплавное водоотведение
инженерно-технического обеспечения		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения:
	14.1.2	Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.3	А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/K
	ļ	
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2021
	14.1.0	
444 (4) 0	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (4) О планируемом подключении	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	теплоснабжение
инженерно-технического обеспечения		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения: Акционерные общества
	ļ	
	14.1.2	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	-	
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	17.1.7	инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	1	
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2018
	-	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		78-4/TC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.0	06.02.2021
444 (5) 0	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) О планируемом подключении		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	ливневое водоотведение
инженерно-технического обеспечения		
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения:
	-	Акционерные общества
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	-	А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	 .	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	инженерно-технического обеспечения:
		5003097374

14.1.5 27.10.2017 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 901 14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2020 14.1.8 Размер платы за подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2020 14.2.1 Вид сети связи: 14.2.1 Вид сети связи: 14.2.2 Полянируемом подключении к сетям 14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи; связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.4 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.2 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.2 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.4 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.3 О планируемом подключении к сети связи: 14.2.4 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.5 Вид сети связи: 14.2.6 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: 14.2.2 К сети связи: 14.2.3 О планируемом подключения к сети связи: 14.2.3 Вид сети связи: 14.2.4 Вид сети связи: 14.2.5 Вид сети связи: 14.2.6 Вид сети связи: 14.2.7 Открытые акционерные общества 14.2.8 Вид сети связи: 14.2.9 Вид сети связи: 14.2	вор на ключение						
14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2020	вор на ключение						
14.1.1 27.10.2020 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.2.1 Вид сети свази: 14.2.1 Погланируемом подключении к сетям (ава): передача данных и доступа в интернет Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети свази: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети свази; РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер напогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети свази: 7707049388 Вид сети свази: Полное наименована форма организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети свази: проводная телефонная связь: проводная телефонная связь: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети свази: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества 14.2.3 РОСТЕЛЕКОМ 14.2.4 Вид сети связи: Публичные / Открытые организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 Вид сети связи: проводное телевизнонное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: Проводное телевизнонное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Полное наименование организацииные организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под	вор на ключение						
14.2.1 Вид сети связи: 14.2.1 Вид сети связи: 14.2.2 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.2 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.3 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.4 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.5 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.6 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.7 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.1 в дас сети связи: 14.2.2 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.2 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.3 в дас сети связи: 14.2.4 по правовой форма: 14.2.5 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.6 по планируемом подключении к сетям связи: 14.2.7 по правовой форма сретанизации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 14.2.2 по правовой форма сретанизации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 14.2.3 по правовой форма: 14.2.4 по правовой форма: 14.2.5 по правовой форма: 14.2.6 по правовой форма: 14.2.7 по правовой форма: 14.2.8 ростепеком 14.2.9 по правовой форма: 14.2.9 по правовой форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 14.2.9 по правовой форма: 14.2.1 по правовой форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 14.2.1 по правовой форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 14.2.2 по правовой форма: 14.2.3 по правовой форма: 14.2.4 по правовой форма: 14.2.5 по правовой форма: 14.2.6 по правовой форма: 14.2.7 по правовой форма: 14.2.8 по правовой форма: 14.2.9 по правовой форма: 14.2.9 по правовой форма: 14.2.1 по правовой форма: 14.2.1 по правовой форма: 14.2.2 по правовой форма: 14.2.3 по правовой форма: 14.2.4 по правовой форма: 14.2.5 по правовой форма: 14.2.6 по правовой форма: 14.2.7 по правовой форма: 14.2.8 по правовой форма: 14.2.9 по правовой форма: 14.2.9 по правовой форма: 14.2.9 по правовой правовой	вор на ключение						
14.2.1 передача данных и доступа в интернет Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под ключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 14.2.4 пряводная телефонная связы 14.2.2 пряводная телефонная связы 14.2.2 пряводная телефонная связы 14.2.2 пряводная телефонная связы Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи; Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи; Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи; Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи; Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи; Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи; Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи, без указ	вор на ключение						
14.2.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи:	вор на ключение						
Публичные / Открытые акционерные общества 14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение и связи. 623 указания организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводная телефонная связь 14.2.1 Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: проводная телефонная связь 14.2.3 Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к связи (вязи) проводное телевизионно - правовой формы: 14.2.4 Вид сети связи: 14.2.5 Вид сети связи: 14.2.6 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей дого к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:	вор на ключение						
14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: 14.2.4 подключение к сети связи: 7707049388 рад сети связи: 7707049388 рад сети связи: проводная телефонная связь проводное телевами организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи проводное телевизионное вещание проводное телевизионное развора форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: проводное телевизионное правовой формы простедеком проключение к сети связи проключение к сети св	вор на ключение						
14.2.3 связи, без указания организационно - правовой формы:	вор на ключение						
14.2.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводная телефонная связь Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение и связи, без указания организациинно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ 14.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: 7707049388 14.2.1 Проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение и связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение и связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение и связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение и связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение и связи: 14.2.4 Нацивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение и связи технические ус	ключение						
14.2.4 подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводная телефонная связь Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: Проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:	ключение						
14.2.(2) О планируемом подключении к сетям связи: проводная телефонная связь Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ 14.2.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи 14.2.1 Вид сети связи: 7707049388 Вид сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к к сети связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к устанизации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:	с сети						
организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к заключившей договор на под к сети связи; Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к связи; РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:	с сети						
14.2.2 к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организациинно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ 14.2.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи; освязи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под комартивации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организацииноно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:	с сети						
Публичные / Открытые акционерные общества 14.2.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 Вид сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:							
14.2.3 связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в сязи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в сязи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в сязи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:							
РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:	вор на						
14.2.4 подключение к сети связи: 7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:	вор на						
7707049388 14.2.1 Вид сети связи: проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:							
14.2.1 проводное телевизионное вещание Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи; актионерные общества подключение в связи:							
рганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи; актиочившей договор на подключение в связи; выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
14.2.2 к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:	• 11						
Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:	ключение						
14.2.3 связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:							
РОСТЕЛЕКОМ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого подключение к сети связи:	: сети						
14.2.4 подключение к сети связи:							
	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на						
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
14.2 (4) О планируемом подключении к 14.2.1 Вид сети связи:							
сетям связи проводное радиовещание							
Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на под 14.2.2 к сети связи:	ключение						
Публичные / Открытые акционерные общества							
Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение в 14.2.3 связи, без указания организационно - правовой формы:	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети						
РОСТЕЛЕКОМ							
Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дого 14.2.4 подключение к сети связи:	вор на						
14.2.4 подключение к сети связи: 7707049388							
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещени	йи						
нежилых помещений, а также об их основных характеристиках 15.1 О количестве в составе строящихся							
(создаваемых) в рамках проекта							
строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых							
помещений и нежилых помещений							
15.1.2 Количество нежилых помещений: 1							
В том числе машино-мест:							
о В том числе иных нежилых помещений:							
15.1.4 1 15.2.06 OCHORULIN YARRINGAN MURLIN							
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений 15.2.1							
Площадь помещений вспомогательного исп № Назачение Этаж Номер подъезда Общая площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2)							
8-190 Жилое помещение 2 5 41.70 1	льзования						
8-191 Жилое помещение 2 5 41.50 1	ры пределения						

8-192 Жилое помещение	2	5	62.90	2			
8-193 Жилое помещение	2	5	74.80	3			
8-194 Жилое помещение		5	64.50	2			
8-195 Жилое помещение		5	42.80	1			
8-196 Жилое помещение		5 E	42.80	1			
		5		2			
8-197 Жилое помещение		5	58.90	_			
8-198 Жилое помещение		5	39.50	1			
8-199 Жилое помещение	3	5	39.00	1			
8-200 Жилое помещение	3	5	60.80	2			
8-201 Жилое помещение	3	5	72.30	3			
8-202 Жилое помещение	3	5	62.00	2			
8-203 Жилое помещение	3	5	40.50	1			
8-204 Жилое помещение	3	5	40.50	1			
8-205 Жилое помещение	3	5	56.50	2			
8-206 Жилое помещение	4	5	40.20	1			
8-207 Жилое помещение	4	5	39.80	1			
8-208 Жилое помещение		5	62.40	2			
8-209 Жилое помещение		5	72.30	3			
8-210 Жилое помещение		5	63.50	2			
		5					
8-211 Жилое помещение		5	41.20	1			
8-212 Жилое помещение		5	41.20	1			
8-213 Жилое помещение		5 _	57.30	2			
8-214 Жилое помещение		5	83.10	3			
8-215 Жилое помещение		5	40.20	1			
8-216 Жилое помещение	5	5	39.80	1			
8-217 Жилое помещение	5	5	62.40	2			
8-218 Жилое помещение	5	5	73.80	3			
8-219 Жилое помещение	5	5	62.00	2			
8-220 Жилое помещение	5	5	40.50	1			
8-221 Жилое помещение	5	5	41.20	1			
8-222 Жилое помещение		5	57.30	2			
8-223 Жилое помещение		5	83.00	3			
8-224 Жилое помещение		5	39.50	1			
8-225 Жилое помещение		<u> </u>	39.00	1			
		5		2			
8-226 Жилое помещение		5	62.30	_			
8-227 Жилое помещение		5	73.70	3			
8-228 Жилое помещение		5	61.80	2			
8-229 Жилое помещение	6	5	40.40	1			
8-230 Жилое помещение	6	5	40.40	1			
8-231 Жилое помещение	6	5	56.50	2			
8-232 Жилое помещение	6	5	82.80	3			
8-233 Жилое помещение	7	5	39.50	1			
8-234 Жилое помещение	7	5	39.00	1			
8-235 Жилое помещение	7	5	62.30	2			
8-236 Жилое помещение	7	5	73.70	3			
8-237 Жилое помещение		5	63.30	2			
8-238 Жилое помещение			41.10	1			
8-239 Жилое помещение			41.10	1			
8-240 Жилое помещение		5	57.20	2			
		5		3			
8-241 Жилое помещение			82.90	-			
8-242 Жилое помещение		5	40.20	1			
8-243 Жилое помещение		5	39.70	1			
8-244 Жилое помещение		5	60.80	2			
8-245 Жилое помещение	8	5	72.30	3			
8-246 Жилое помещение	8	5	63.30	2			
8-247 Жилое помещение	8	5	41.10	1			
	Q	5	40.40	1			
8-248 Жилое помещение	U	I_	56.50	2			
8-248 Жилое помещение 8-249 Жилое помещение		5	30.30			i	
8-249 Жилое помещение	8	5	82.70	3			I
	8	5 5 5	82.70	3 1			
8-249 Жилое помещение 8-250 Жилое помещение 8-251 Жилое помещение	8 8 9	5 5 5	82.70 40.20				
8-249 Жилое помещение 8-250 Жилое помещение 8-251 Жилое помещение 8-252 Жилое помещение	8 8 9	5 5 5 5	82.70 40.20 39.70	1			
8-249 Жилое помещение 8-250 Жилое помещение 8-251 Жилое помещение 8-252 Жилое помещение 8-253 Жилое помещение	8 8 9 9	5 5 5 5	82.70 40.20 39.70 62.30	1 1 2			
8-249 Жилое помещение 8-250 Жилое помещение 8-251 Жилое помещение 8-252 Жилое помещение	8 8 9 9 9	5 5 5	82.70 40.20 39.70	1			

8-256 Жилое	е помещение	9	5	41.10		1					
8-257 Жилое	е помещение	9	5	40.40		1					
8-258 Жилое	е помещение	9	5	56.50		2					
8-259 Жилое	е помещение	9	5	82.90		3					
8-260 Жилое	е помещение	10	5	40.20		1					
8-261 Жилое	е помещение	10	5	39.70		1					
8-262 Жилое	е помещение	10	5	62.30		2					
8-263 Жилое	е помещение	10	5	72.30		3					
	е помещение	_	5	63.30		2					
	помещение		5	41.10		1					
	е помещение		5	41.10		1					
 	е помещение		5	57.20		2					
	е помещение		5	82.70		3					
	е помещение		5	40.20		1					
			5	39.50		1	1				
	е помещение		5	+		2	1				
	е помещение		5	60.60		3	+				
	е помещение		5	73.50							
\vdash	помещение		5	61.60		2	1				
	е помещение		5	40.10		1	1				
\vdash	е помещение		5	40.80		1	1				
	е помещение		5	57.10		2	1				
8-277 Жилое	е помещение	11	5	82.60		3					
	е помещение		5	40.20		1	1				
\vdash	е помещение		5	39.50		1	1				
8-280 Жилое	е помещение	12	5	62.10		2					
8-281 Жилое	е помещение	12	5	72.10		3					
8-282 Жилое	е помещение	12	5	63.10		2					
8-283 Жилое	е помещение	12	5	40.80		1					
8-284 Жилое	е помещение	12	5	40.10		1					
8-285 Жилое	е помещение	12	5	56.40		2					
8-286 Жилое	е помещение	12	5	82.80		3					
8-287 Жилое	е помещение	13	5	39.50		1	ĺ				
8-288 Жилое	е помещение	13	5	38.80		1	ĺ				
8-289 Жилое	е помещение	13	5	62.10		2					
8-290 Жилое	е помещение	13	5	73.50		3	1				
	е помещение		5	63.10		2					
\vdash	помещение		5	40.80		1					
	е помещение	_	5	40.80		1					
_	е помещение		5	57.10		2					
	е помещение		5	82.80		3					
\vdash	е помещение		5	40.20		1					
	е помещение		5	39.50		1	+				
-			5			2	+				
\vdash	помещение			62.10			1				
	помещение		5	73.50		3	1				
	е помещение		5	63.10		2	+				
	е помещение		5	40.80		1	1				
\vdash	е помещение		5	40.80		1	1				
	е помещение		5 _	57.10		2	+				
	е помещение		5 _	82.80		3	1				
	е помещение		5	39.50		1	.				
8-306 Жилое	е помещение		5	38.80		1	1				
8-307 Жилое	е помещение	15	5	60.60		2					
8-308 Жилое	е помещение	15	5	72.10		3					
8-309 Жилое	е помещение	15	5	61.60		2					
8-310 Жилое	е помещение	15	5	40.10		1					
8-311 Жилое	е помещение	15	5	40.10		1					
8-312 Жилое	е помещение	15	5	56.40		2					
8-313 Жилое	е помещение	15	5	82.60		3					
	овных характ		иках	F 2 4							
нежилых по			1	5.3.1							
NO	l		,				06	(2)	Площа	дь частей нежилого поме	цения
Νō	Назачение			Этаж	Номер подъе	езда	Общая площадь	(M2)		нование	Площадь(м2)
8.2-XIII	Нежилое пог	меше	ние	1	5		537.5				
	5001		-				-				

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

пло	цади			
Nº				
Νō	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Пространство для прокладки коммуникаций	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	258.30
2	Технчиеское помещение	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	252.10
3	Насосная ПТ и ХВС	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	34.80
4	Электрощитовая ВРУ 8.2	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	18.60
5	Помещение СС	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	18.00
6	Ввод водопровода и водомерный узел	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	22.10
7	Лестничная клетка	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
8	Электрощитовая ВРУ8.5	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	16.60
9	Электрощитовая ВРУ8.7	5 секция, Подземный этаж, Корпус 2	Техническое	13.80
10	Лестничная клетка	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	12.90
11	Лифтовый холл	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	8.40
12	Табур-холл	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	29.10
13	Колясочная	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	7.50
14	Табур	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	4.40
15	ПУИ	5 секция, 1 этаж, Корпус 2	Общественное	3.50
16	Лесничная клетка	5 секция, 2 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
17	Лифтовый холл	5 секция, 2 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
18	Коридор	5 секция, 2 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
19	Лесничная клетка	5 секция, 3 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
20	Лифтовый холл	5 секция, 3 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
21	Коридор	5 секция, 3 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
22	Лесничная клетка	5 секция, 4 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
23	Лифтовый холл	5 секция, 4 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
24	Коридор	5 секция, 4 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
25	Лесничная клетка	5 секция, 5 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
26	Лифтовый холл	5 секция, 5 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
27	Коридор	5 секция, 5 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
28	Лесничная клетка	5 секция, 6 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
29	Лифтовый холл	5 секция, 6 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
30	Коридор	5 секция, 6 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
31	Лесничная клетка	5 секция, 7 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
32	Лифтовый холл	5 секция, 7 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
33	Коридор	5 секция, 7 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
34	Лесничная клетка	5 секция, 8 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
35	Лифтовый холл	5 секция, 8 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
36	Коридор	5 секция, 8 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
37	Лесничная клетка	5 секция, 9 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
38	Лифтовый холл	5 секция, 9 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
39	Коридор	5 секция, 9 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
40	Лесничная клетка	5 секция, 10 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
41	Лифтовый холл	5 секция, 10 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
42	Коридор	5 секция, 10 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
43	Лесничная клетка	5 секция, 11 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
44	Лифтовый холл	5 секция, 11 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
45	Коридор	5 секция, 11 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
46	Лесничная клетка	5 секция, 12 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
47	Лифтовый холл	5 секция, 12 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
48	Коридор	5 секция, 12 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
49	Лесничная клетка	5 секция, 13 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
50	Лифтовый холл	5 секция, 13 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
51	Коридор	5 секция, 13 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
52	Лесничная клетка	5 секция, 14 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
53	Лифтовый холл	5 секция, 14 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
54	Коридор	5 секция, 14 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
55	Лесничная клетка	5 секция, 15 этаж, Корпус 2	Общественное	12.70
56	Лифтовый холл	5 секция, 15 этаж, Корпус 2	Общественное	10.20
57	Коридор	5 секция, 15 этаж, Корпус 2	Общественное	40.80
		•	•	•

			Е-			_		Lo so	
\vdash	Песничная клетка			кция, Кровля, Корпус 2		бщественное	2	12.70	
59 I	Машинное помещение	1	5 cei	кция, Кровля, Корпус 2	Te	хническое		16.50	
техн обор обсл	Перечень и характеристики ологического и инженерного удования, предназначенного для уживания более чем одного ещения в данном доме	16.2.1							
Νō	Описание места расположения помещен	ния		Вид оборудования			Назначения		
-	Корпус 8.2, надземная часть			Лифт, 2 шт			Вертикальный тра	нспорт	
-	Корпус 8.2, подземная часть			ВРУ, 3 шт			Электроснабжение		
\vdash	Корпус 8.2, подземная и надземная час	ТЬ		Система холодного водоснабжения			Водоснабжение	-	
\vdash	Корпус 8.2, подземная и надземная час			Система горячего водоснабжения			Водоснабжение		
-	Корпус 8.2, подземная и надземная час			Система хозяйственно-бытовой кана.	лизации		Водоотведение		
-	Корпус 8.2, подземная и надземная час			Система дождевой канализации			Водоотведение		
\vdash	Корпус 8.2, надземная часть			Система внутреннего пожаротушени	я		Пожаротушение		
-	Иное имущество, входящее в состав			система внутреннего пожаротушения	<u>// </u>		Пожаротушение		
обще в сос	отное инущество, входящее в состав его имущества многоквартирного дома ответствии с жилищным нодательством Российской Федерации	16.3.1							
17 O	примерном графике реализации проект	та строитель	ства, включан	ющем информацию об этапах и о срок	ках его реализации,	в том числе	предполагаемом с	роке получения	
17.1	О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализа	ации проекта строительства:					
прое	кта строительства	1/.1.1	20 процент	ов готовности					
		17.1.2		й квартал и год выполнения этапа реа	ализации проекта ст	роительства	:		
			2 квартал 2						
	(2) О примерном графике реализации кта строительства	17.1.1		ации проекта строительства: гов готовности					
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.						
	(3) О примерном графике реализации кта строительства	17.1.1		ации проекта строительства: гов готовности					
		17.1.2	Планируемы 3 квартал 2	й квартал и год выполнения этапа реа 2018 г.	ализации проекта ст	роительства	:		
	(4) О примерном графике реализации кта строительства	17.1.1		ации проекта строительства: гов готовности					
		17.1.2	Планируемы 4 квартал 2	й квартал и год выполнения этапа реа 2018 г.	ализации проекта ст	роительства	:		
	(5) О примерном графике реализации екта строительства	17.1.1	Этап реализа	ации проекта строительства: разрешения на ввод в эксплуата।	лию объекта недв	ижимости			
.,,		17.1.2		й квартал и год выполнения этапа реа			:		
18 O	планируемой стоимости строительства	(созлания) и			ижимости				
	О планируемой стоимости	(создания) г		я стоимость строительства:	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
	ительства	18.1.1	1 802 040 0						
19 О эскр	способе обеспечения исполнения обяза ру	ательств заст	гройщика по д	договору и (или) о банке, в котором у	частниками долевог	о строитель	ства должны быть	открыты счета	
застр	О способе обеспечения обязательств ройщика по договорам участия в вом строительстве	19.1.1	Планируемы Страховани	й способ обеспечения обязательств за ие	астройщика по догов	ворам участи	ія в долевом строи	тельстве:	
		19.1.2	Кадастровый 77:17:0120	і́ номер земельного участка, находяще 114:2097_	егося в залоге у учас	тников доле	вого строительств	а в силу закона:	
доле	О банке, в котором участниками вого строительства должны быть ыты счета эскроу	19.2.1	Организацио открыты сче	онно-правовая форма кредитной орган та эскроу:	низации, в которой у	частниками	долевого строител	пьства должны быть	
		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		ивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительств кны быть открыты счета эскроу:					
20 O	б иных соглашениях и о сделках, на осн	овании кото	рых привлека	аются денежные средства для строите	ельства (создания) м	ногоквартир	ного дома и (или)	иного объекта	
	ижимости, за исключением привлечени			·					
осно дене (созд	Об иных соглашениях и о сделках, на вании которых привлекаются жные средства для строительства дания) многоквартирного дома и (или) о объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглаше	ния или сделки:					
		20.1.2	Организацио	онно-правовая форма организации, у і	которой привлекают	ся денежные	е средства:		
		20.1.3		иенование организации, у которой при			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	низационно -	
		20.1.4			INSSTINA A NOTODON D	NABURANTO	Tenevarie coesca	pa'	
Щ.		20.1.4	индивидуаль	ьный номер налогоплательщика орган	изации, у которои П	ривлекаются	, денежные средст	Da.	

Γ	20.1.5	CAMAS ENVIRONMENT OF CONTROL
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.0	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по
	20.1.7	возврату привлеченных средств:
		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
статьи 18.1 настоящего Федерального закон	ıa	
24.1 О виде, назначении объекта		
социальной инфраструктуры. Об указанных		
в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории,		
договоре о комплексном освоении		
территории, в том числе в целях		
строительства жилья экономического		
класса, договоре о комплексном развитии		
территории по инициативе		 Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
правообладателей, договоре о комплексном	l .	государственную или муниципальную собственность:
развитии территории по инициативе органа		
местного самоуправления, иных		
заключенных застройщиком с органом		
государственной власти или органом местного самоуправления договоре или		
соглашении, предусматривающих передачу		
объекта социальной инфраструктуры в		
государственную или муниципальную		
собственность		
25 Иная, не противоречащая законодательс	тву, информ	ация о проекте
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:
		<u> -</u>
Объект №6		
1	•	иком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора,
		ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о льтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
проведении таких экспертиз установлено ф		
10.1 О виде договора, для исполнения	сдеральный	
которого застройщиком осуществляется		
реализация проекта строительства, в том		
числе договора, предусмотренного	10.1.1	Вид договора:
законодательством Российской Федерации		
о градостроительной деятельности		
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
изыскания	10.2.1	
		Общества с ограниченной ответственностью
	1	Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
	10.2.3	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ
	10.2.3	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.3 10.2.4	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.3 10.2.4 10.2.5	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727
10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.2.3 10.2.4 10.2.5	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
, ,	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ
, ,	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
, ,	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
, ,	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
, ,	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
инженерные изыскания	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
инженерные изыскания	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные объектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: лидер проект Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: каптехнострой
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные онженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные онженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные онженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные онженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличий) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7725726402
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) результатов инженерных изысканий: 25.11.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0074-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
строительства коммерческом обозначении		Испанские кварталы
11 О разрешении на строительство	_	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013764-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 19.06.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
12 О правах застройшика на земельный уча	сток, на кото	рром осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных
объектов недвижимости, в том числе о рекв	визитах прав	оустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не овом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный		
участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Совет директоров ЗАО "Масштаб"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23-05-2014
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23.05.2014
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 03.06.2014
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности 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 (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:

12.2.9 Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: 12.3.1		_	F
23.3 Δεριστραστική επτίθερα επιπούου ματα το προστορού (προστορού προστορού προστ		12.2.8	Форма собственности земельного участка:
1.1. 1.1.		12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
13.1.0 элементах ответотих батитуоройства 13.1.1 1	· ·	12.3.1	
13.1.1 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.3 Об элементах благоустройства 13.1.3 Об элементах благоустройства бразороженой прогорожентах расположениях благоустройства об элементах благоустройства бразороженой прогорожентах бразорожентах бразорож		12.3.2	1 ' ' '
13.1.1 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.2 Об элементах благоустройства 13.1.3 Об элементах благоустройства 13.1.3 Об элементах благоустройства бразороженой прогорожентах расположениях благоустройства об элементах благоустройства бразороженой прогорожентах бразорожентах бразорож	13 О планируемых элементах благоустройст	тва территор	NN T
13.1.2 13.1.2	13.1 Об элементах благоустройства		Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Подъезд к объектам предусматривается по проектируемым внутриквартальным проездам, с выездом на проектируемую улицу, ведущую к существующей местной автодороге, примыкающей к Калужскому шоссе. Обеспечен подъезд пожарных машин к жилым корпусам и встроенно-пристроенным нежилым
13.1.2 На прядомовой территории предусматривается размещение открытых автостовнох для временного кражения			
13.1.3 спрительства, описание и провито и спортивното оборудования, являх архитектурних форми, иных повинруеных отдых взросляю такеления, для замитий физиультуры предусматривается разнещение оттарьтьих площадок; для игр детей, для отдыта в достигности объекта строить предусматривается разнещение оттарьтьих площадок; для игр детей, для отдыта в достигности объекта строить предусматривается разнещение отполяющение отностительно объекта строитьства» предусматривается разнещение площадок; для игр детей, для придостивным объекта строитьства разнещение площадок для добра мусора предусматривается разники прод и кустарников, посавон газонов предусматривается разники прод и кустарников, посавон газонов предусматривается дализи для добра мусора предусматривается дализи для добра в добра предусматривается дализи для добра на предусматривается дализи для добра предусматривается дализи для дал		13.1.2	мест): На придомовой территории предусматривается размещение открытых автостоянок для временного
13.1.4 прицисковой территории предускатурнаем створов (распложение относительно объекта предускатурнаем створов (распложение относительно объекта предускатурнаем с предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем с предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем с предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем с предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем предускатурнаем с предускатурнаем предускатурнаем с предускатурнаем с предускатурнаем с пре		13.1.3	строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На придомовой территории предусматривается размещение открытых площадок: для игр детей, для
33.1.5 Описание планитуеми участка решено посадкой деревые разных пород и кустариниюв, посевои газонов		13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.5 Озаленение участка решено посадкий деревьев разных пород и кустаричков, посевои тазонов 13.1.6 Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для напонобильных лиз: - пешеходные пути инеют тверые покрытие не допускающие скольжения, - иходы в корпуса - с уровня дении (без перепада высот) 13.1.7 Аланиче наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных эснах, архитектурного освещения (для выдачи технической условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условий, технические освещения (для выдачи технические условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия) 13.1.8 Описане ныкх гланируемых элементов благоустройства: 14.0 планируемым подключении и планируемым подключении и планируемым подключении и планируемым подключение и планируемым подключение и планируемым подключения (технологичение) к сетям именерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения) к сетям именерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения (технологичение) к сетям именерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения виженерно-технического обеспечения (технического обеспечения) к сетям наменерно-технического обеспечения (технического обеспечения) к сетям наменерно-технического обеспечения к сетя инженерно-технического обеспечения к сетя инженерно-технического обеспечения к сетя инженерно-технического обеспечения (технического обеспечения) к сетям наменерно-технического обеспечения к сетя инженерно-технического обеспечения (технического обеспечения) к сетям наменерно-технического обеспечения к сетя инженерно-технического обеспечения к сетям инженерно-технического обеспечения к сетям инженерно-технического обеспечения к сетям инженерно-технического обеспечения: (технического условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения) к сетям			
13.1.6 - пешеходные пути инсект твердые покрытия не допускающие скольжения; - входы в корпуса - с уровия земии (без перелада высот) - пешеходных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдем и технических условий, срох действия, наименование организации, выдавшей технические условия на подключения (технические условия) - при наименерно-технические организации на металлических опорах - при наименерно-технический размере платы за также подключения (техническом присождинении) кногоквартирных демов и (или) иных объектов недвижимости к сетам инженерно-технического обеспечения (дата выдем и технического обеспечения) - при наименерно-технического обеспечения (дата выдем на при наименерно-технического обеспечения) - при наименерно-технического обеспечения (дата выдем на при наименерно-технического обеспечения) - при наименерно-технического обеспечения (дата выдем на при наименерно-технического обеспечения) - при наименерно-технического обеспечения (дата выдем на подключение к сети инженерно-технического обеспечения) - при наименерно-технического обеспечения (дата выдем на подключение к сети инженерно-технического обеспечения) - при наименерно-технического обеспечения (дата выдем на подключения к сети инженерно-технического обеспечения) - при наименерно-технического обеспечения (дата выдем на подключения к сети инженерно-технического обеспечения) - при наменерно-технического обеспечения (дата выдем на подключения к сети инженерно-технического обеспече		13.1.5	
осещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технических условий; условия на подключения (технологическом присоединения) инстоимартиримых элементов благо уструствова выполнить светильниками, устанавливаемыми на металлических опорах 13.1.8 Опланируемом подключения (технологическом присоединения) инстоимартириных элементов благо уструстройства: 14.1.0 планируемом подключения и гланируемом подключения к сетям инженерно-технического обеспечения (технологическом присоединения) к сетям наменерно-технического обеспечения: 14.1.1 опланируемом парключения 14.1.2 Опланируемом парключения 14.1.3 Выд сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Выд сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Потамиром подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Потамиром подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный ноер напоголательщика организации, выдавшей техническое условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный ноер напоголательщика организации, выдавшей технического условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Дата выдачи технического обеспечения: 14.1.6 Индивидуальный ноер напоголательщика организации, выдавшей технического условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.7 Оком разовать техническом условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.8 Размер платы за подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.9 Опланируемом парключения: 14.1.1 Номер выдачи техническом условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Оком разовать обеспечения: 14.1.3 Выд сети инженерно-техническом условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Номер выдачи техническом условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Номер выдачить обеспечения: 14.1.6 Организации, выдавшей техническом условия на подключение к сети инженерно-техническом у		13.1.6	- пешеходные пути имеют твердые покрытия не допускающие скольжения; - входы в корпуса - с уровня
13.1.8 В дости инъх планируемом заженотов благоустройства: 14.10 планируемом подключении (технологическом присоединении) иногоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения даления (технологического подключении и планируемом подключении к сетям казаи) 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 14.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный номер налогоплагельщика организации, выдавшей технического обеспечения: 14.1.5 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.8 Рамер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 На обеспечения, без указания организации, выдавшей техническое условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Коре выдачи технического обеспечения: 14.1.4 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 На обеспечения, без указания организации, выдавшей техническое условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Обеспечения, без указания организации, выдавшей техническое условия на подключение к сети инженерно-техничес		13.1.7	условия): Наружное освещение прилегающей территории предусматривается выполнить светильниками,
14.1.1 опланируемом подключении и планируемом подключении к сетям связи 14.1.1 вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.1 вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.2 образовая форма организационе оправовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 публичные / Открытые акционерные общества 14.1.3 подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения: 14.1.1 обеспечения: 14.1.1 размеря платы за подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Опланируемом подключении к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 размер платы за подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 холодное водоснабжение 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 инженирно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения к		13.1.8	
14.1.1 опланируемом подключении и планируемом подключении к сетям связи 14.1.1 вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.1 вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.2 образовая форма организационе оправовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 публичные / Открытые акционерные общества 14.1.3 подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения: 14.1.1 обеспечения: 14.1.1 размеря платы за подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Опланируемом подключении к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 размер платы за подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 холодное водоснабжение 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 инженирно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 обеспечения к			-
14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.2 Вид сети инженерно-технического обеспечения 14.1.2 Огранизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: московская объединенная электростетвая компания 14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 5036065113 14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113 14.1.6 Инмеревыдающий праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.7 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.8 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.2 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.2 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Объединенный праключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Объединенный праключения к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Объединенный праключения к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.5 Объединенный праключения: 14.1.5 Объединенный праключения к сети инженерно-техниче	1		
14.1.2 технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50360651.13 14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.30.2018 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и.1.8-00-918235/125 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Мостранизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техническое обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технического условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технического условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технического условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 711.1.5 Дата выдачи технического условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:	14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям		Вид сети инженерно-технического обеспечения:
14.1.3 обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ 14.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113 14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2018 14.1.6 Чемер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2018 14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.5 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.2	технического обеспечения:
14.1.4 инженерно-технического обеспечения: 5036065113 14.1.5 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2018 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.2 Опланируемом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.3 Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечени		14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
14.1.5 06.03.2018 14.1.6 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-18-00-918235/125 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: мосводоканал Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.4	инженерно-технического обеспечения:
14.1.6 И-18-00-918235/125 14.1.7 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.2 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение 14.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества 14.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; 7701984274 Дата выдачи технического обеспечения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.5	
14.1.7 06.03.2023 14.1.8 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.6	И-18-00-918235/125
14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: 24.1.2 Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25. Акционерные общества 16.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; 26. Акционерные общества 16.1.3 Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 27. Мидивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27. Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28. Акционерные общества 29. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технические условия на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29. Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.7	1 '
14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения		14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1.2 технического обеспечения: Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:	(технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	· ·
14.1.3 обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.2	технического обеспечения:
Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:		14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
114.1.5		14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
		14.1.5	

	г	E. v
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 195 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.4	А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	5003097374 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		05.02.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.6	78-4/K Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.7	05.02.2021
14.1 (4) 0 ====	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения:
		Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/TC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 901
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества Подключение в договоря в догово
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ

	14.2.4	индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:			
		7707049388			
14.2 (2) О планируемом подключении	к 14.2.1	Вид сети связи:			
сетям связи		проводная телефонная связь			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключении к сети связи:			
		Публичные / Открытые акционерные общества			
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети			
	14.2.3	связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ			
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на			
	14.2.4	подключение к сети связи:			
		7707049388			
14.2 (3) О планируемом подключении сетям связи	К 14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание			
COLUMN CONON		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключени			
	14.2.2	к сети связи:			
		Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:			
	1 11210	РОСТЕЛЕКОМ			
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на			
	14.2.4	подключение к сети связи: 7707049388			
14.2 (4) О планируемом подключении	к	Вид сети связи:			
сетям связи	14.2.1	проводное радиовещание			
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключении			
	14.2.2	к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества			
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети			
	14.2.3	связи, без указания организационно - правовой формы:			
		РОСТЕЛЕКОМ			
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на			
	14.2.4	Іполключение к сети связи:			
	14.2.4	подключение к сети связи: 7707049388			
15 О количестве в составе строящихся					
нежилых помещений, а также об их ос	я (создаваемых) в сновных характер	7707049388 рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих	я (создаваемых) в сновных характер	7707049388 рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и			
нежилых помещений, а также об их ос	я (создаваемых) в сновных характер ся	7707049388 рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений:			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи	я (создаваемых) в сновных характер ся в и 15.1.1	7707049388 рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов	я (создаваемых) в сновных характер ся в и 15.1.1	7707049388 рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 78			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи	я (создаваемых) в сновных характер ся в и 15.1.1	7707049388 рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений:			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи	а (создаваемых) в сновных характер ся в и 15.1.1 илых	7707049388 рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 78 Количество нежилых помещений: 1 В том числе машино-мест:			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи	я (создаваемых) в сновных характер ся в и 15.1.1	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 78 Количество нежилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи	а (создаваемых) в сновных характер ся в и 15.1.1 илых	7707049388 рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 78 Количество нежилых помещений: 1 В том числе машино-мест:			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений	в и 15.1.1 15.1.2 15.1.4	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 78 Количество нежилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений:			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений	в (создаваемых) в новных характер ся в и илых 15.1.1 15.1.2 15.1.3 15.1.4	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 78 Количество нежилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений:			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений	в и 15.1.1 15.1.2 15.1.4 ЛЫХ 15.2.1	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 Площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2)			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений 18.2 Назачение Этаж Номер г	я (создаваемых) в новных характер ся в и 15.1.1 15.1.2 15.1.3 15.1.4 Лых 15.2.1 10дьезда Общая г	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь(м2)			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений 18.3 Объектов объектов основных характеристиках жиломещений 18.3 Объектов основных характеристиках жиломещений 18.3 Объектов основных характеристиках жиломещений 18.3 Объектов основных характеристиках жилометов основных характер	в (создаваемых) в сновных характер ся в и 15.1.1 15.1.2 15.1.3 15.1.4 Лых 15.2.1 10дьезда Общая г 72.00	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 Площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2)			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений 18.3 Объектов основных характеристиках жилометов ос	я (создаваемых) в новных характер ся в и 15.1.1 15.1.2 15.1.3 15.1.4 Лых 15.2.1 10дьезда Общая г	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь(м2)			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-316 Жилое помещение 2 6	в (создаваемых) в сновных характер ся 15.1.1 15.1.2 15.1.3 15.1.4 Лых 15.2.1 1	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь(м2)			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-316 Жилое помещение 2 6 8-317 Жилое помещение 2 6 8-317 Жилое помещение 2 6 8-317 Жилое помещение 2 6	в (создаваемых) в сновных характер ся 15.1.1 15.1.2 15.1.3 15.1.4 Лых 15.2.1 1	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь(м2)			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-317 Жилое помещение 2 6 8-317 Жилое помещение 2 6 8-317 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 6 8-318 Жилое помещение 2 8-318 Жилое помеще	в и 15.1.1 илых 15.1.2 15.1.3 15.1.4 Илых 15.2.1 Подъезда Общая г 72.00 42.10 42.10 42.10 120.90	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) Площадь помещений вспомогательного использовани Наименование Площадь(м2)			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-317 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-319 Жилое помещение 2 6 8-319 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 8-320 Жилое помещение 2 8-320 Жилое помещение	в и 15.1.1 илых 15.1.2 15.1.3 15.1.4 илых 15.2.1 годьезда Общая г 72.00 42.10 42.10 42.10 120.90 63.80	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещение 2 6 8-314 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-321 Жилое помещение 3 6 8-321 Жилое помещение 3 6	в и 15.1.1 илых 15.1.2 15.1.3 15.1.4 илых 15.2.1 подъезда Общая г 72.00 42.10 42.10 42.10 120.90 63.80 69.50	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-316 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-319 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-321 Жилое помещение 2 6 8-321 Жилое помещение 2 6 8-321 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 8-322 Жилое помещение 3 8-322 Жилое помещение 3 8-322 Жилое помещение 3 8-322 Жи	в и 15.1.1 илых 15.1.2 15.1.3 15.1.4 15.2.1 подъезда Общая г 72.00 42.10 42.10 42.10 120.90 63.80 69.50 39.70	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений 15.2 Об основных характеристиках жиломещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-316 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-319 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 6 8-323 Жилое помещение 3 8-323 Жилое помещение 3 8-32	в и 15.1.1 илых 15.1.1 илых 15.1.2 илых 15.1.4 илых 15.2.1 илодьезда Общая г 72.00 и 42.10 и	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений и нежилых помещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-316 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-319 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 6 8-323 Жилое помещение 3 6 8-324 Жилое помещение 3 6	в и 15.1.1 илых 15.1.1 илых 15.1.2 15.1.3 15.1.4 15.2.1 1	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений и нежилых помещений и нежилых помещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-319 Жилое помещение 2 6 8-321 Жилое помещение 2 6 8-321 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 6 8-323 Жилое помещение 3 6 8-324 Жилое помещение 3 6 8-324 Жилое помещение 3 6 8-324 Жилое помещение 3 6 8-325 Жилое помещение 3 6	в и 15.1.1 илых 15.1.1 илых 15.1.2 15.1.3 15.1.4 15.2.1 подъезда Общая г 72.00 42.10 42.10 42.10 42.10 120.90 63.80 69.50 39.70 39.70 39.70 39.70 39.70	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений и нежилых помещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-317 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-319 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 6 8-324 Жилое помещение 3 6 8-324 Жилое помещение 3 6 8-324 Жилое помещение 3 6 8-325 Жилое помещение 3 6	в и 15.1.1 илых 15.1.1 илых 15.1.2 15.1.3 15.1.4 15.2.1 1	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
нежилых помещений, а также об их ос 15.1 О количестве в составе строящих (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости жи помещений и нежилых помещений и нежилых помещений № Назачение Этаж Номер г 8-314 Жилое помещение 2 6 8-315 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-318 Жилое помещение 2 6 8-319 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 2 6 8-320 Жилое помещение 3 6 8-320 Жилое помещение 3 6 8-322 Жилое помещение 3 6 8-324 Жилое помещение 3 6 8-324 Жилое помещение 3 6 8-325 Жилое помещение 3 6 8-326 Жилое помещение 3 6	а (создаваемых) в сновных характер ся в и 15.1.1 илых 15.1.2 15.1.3 15.1.4 15.2.1 16.00 42.10 42.10 42.10 42.10 42.10 42.10 42.10 63.80 69.50 39.70 39.70 39.70 39.70 39.70 118.10	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках Количество жилых помещений: 1 В том числе машино-мест: 0 В том числе иных нежилых помещений: 1 площадь (м2) Кол-во комнат Номер комнаты Площадь комнаты (м2) 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на

8-330 Жилое помещение 4	6	40.30	1		
8-331 Жилое помещение 4	6	40.30	1		
8-332 Жилое помещение 4	6	40.30	1		
8-333 Жилое помещение 4	6	39.70	1		
8-334 Жилое помещение 4	6	119.90	4		
8-335 Жилое помещение 4	6	62.40	2		
	6		3		
8-336 Жилое помещение 5	6	90.70	-		
8-337 Жилое помещение 5	6	69.60	3		
8-338 Жилое помещение 5	6	39.80	1		
8-339 Жилое помещение 5	6	40.40	1		
8-340 Жилое помещение 5	6	40.40	1		
8-341 Жилое помещение 5	6	40.40	1		
8-342 Жилое помещение 5	6	120.60	4		
8-343 Жилое помещение 5	6	62.50	2		
8-344 Жилое помещение 6	6	90.10	3		
8-345 Жилое помещение 6	6	70.00	3		
8-346 Жилое помещение 6	6	40.30	1		
8-347 Жилое помещение 6	6	40.30	1		
8-348 Жилое помещение 6	6	40.30	1		
8-349 Жилое помещение 6	6	39.70	1		
8-350 Жилое помещение 6	6	119.90	4		
8-351 Жилое помещение 6	6	62.50	2		
8-352 Жилое помещение 7	6	90.70	3		
8-353 Жилое помещение 7	6	69.30	3		
8-354 Жилое помещение 7	6	39.70	1		
8-355 Жилое помещение 7	6	39.70	1		
8-356 Жилое помещение 7	6	39.70	1		
8-357 Жилое помещение 7	6	39.70	1		
8-358 Жилое помещение 7	6	118.20	4		
8-359 Жилое помещение 7	6	61.20	2		
8-360 Жилое помещение 8	6	90.80	3		
8-361 Жилое помещение 8	6	69.50	3		
	6	39.70	1		
8-362 Жилое помещение 8	6		1		
8-363 Жилое помещение 8	6	40.30	1		
8-364 Жилое помещение 8	6	40.30 40.30	1		
8-365 Жилое помещение 8	+		4		
8-366 Жилое помещение 8	6	120.50	2		
8-367 Жилое помещение 8	6	62.50	3		
8-368 Жилое помещение 9	б	90.70	5		
8-369 Жилое помещение 9	6	70.20	3		
8-370 Жилое помещение 9	6	40.30	1		
8-371 Жилое помещение 9		40.30	1		
8-372 Жилое помещение 9	6	40.30	1		
8-373 Жилое помещение 9	6	39.70	1		
8-374 Жилое помещение 9	6	118.20	4		
8-375 Жилое помещение 9	6	61.20	2		
8-376 Жилое помещение 10	6	90.00	3		
8-377 Жилое помещение 10	6	70.00	3		
8-378 Жилое помещение 10	6	40.30	1		
8-379 Жилое помещение 10	6	39.70	1		
8-380 Жилое помещение 10	6	39.70	1		
8-381 Жилое помещение 10	6	40.30	1		
8-382 Жилое помещение 10	6	120.50	4		
8-383 Жилое помещение 10	6	62.50	2		
8-384 Жилое помещение 11	6	90.00	3		
8-385 Жилое помещение 11	6	69.10	3		
8-386 Жилое помещение 11	6	39.50	1		
8-387 Жилое помещение 11	6	39.50	1		
8-388 Жилое помещение 11	6	39.50	1		
8-389 Жилое помещение 11	6	39.50	1		
8-390 Жилое помещение 11	6	118.00	4		
8-391 Жилое помещение 11	6	61.20	2		
15.3 Об основных характерис	тиках				
нежилых помещений	15	.3.1			

	Г	_	<u>r</u>		Γ	Площадь частей нежил	IOTO TOMPUIALIAS	
Νō	Назачение	Этаж	Номер под	цъезда	Общая площадь (м2)	Наименование	пого помещения Площад	ь(м2)
8.3-X	XIX Нежилое помещение	1	6		543.2			
16 O	составе общего имущества в строящемся	(создав	вемом) в ра	амках проекта с	гроительства многоквартирном дог	ме (перечень помещени	й общего пользов	ания с указанием их
	ачения и площади, перечень и характери							помещения в данном
	е, а также иного имущества, входящего в о Перечень помещений общего	LUCTAB OF	ощего имуц	цества многоква	ртирного дома в соответствии с жі	илищным законодательс	'IROW)	
	·	5.1.1						
плоц	,							
Nº							·	
Nº E	Вид помещения			Описание места	расположения помещения	Назначение по	мещения	Площадь (м2)
1 J	Лестничная клетка			6 секция, Подзе	мный этаж, Корпус 3	Общественное		21.20
	Электрощитовая ВРУ 8.3			•	мный этаж, Корпус 3	Техническое п	омещение	16.90
\vdash	Электрощитовая ВРУ 8.6				мный этаж, Корпус 3	Техническое п		17.50
\vdash	Помещение СС			-	мный этаж, Корпус 3	Техническое п	•	11.40
\vdash	Техническое помещение Пространство для прокладки коммуникаци	ıŭ.			мный этаж, Корпус 3 мный этаж, Корпус 3	Техническое п		251.70 206.90
-	Пространство для прокладки коммуникаци Узел учета тепла	ш		-	мный этаж, корпус 3 мный этаж, Корпус 3	Техническое п		31.60
\vdash	Тамбур			6 секция, 1 этаж		Общественное		6.50
\vdash	Тамбур			6 секция, 1 этаж		Общественное		21.10
\vdash	Лифтовой холл			6 секция, 1 этаж		Общественное		8.40
11 J	Лолясочная			6 секция, 1 этаж	х, Корпус 3	Общественное		5.00
12 Г	Помещение уборочного инвентаря			6 секция, 1 этаж	с, Корпус 3	Общественное		2.60
13 J	Лестничная клетка			6 секция, 1 этаж	к, Корпус 3	Общественное		12.90
14 /	Дворницкая			6 секция, 1 этаж	с, Корпус 3	Общественное		19.00
-	Коридор			6 секция, 2 этаж	к, Корпус 3	Общественное		37.50
-	Лифтовой холл			6 секция, 2 этаж		Общественное		10.20
-	Лестничная клетка			6 секция, 2 этаж	,	Общественное		12.60
	Коридор			6 секция, 3 этаж		Общественное		37.50
\vdash	Лифтовой холл			6 секция, 3 этаж		Общественное		10.20 12.60
\vdash	Лестничная клетка Коридор			6 секция, 3 этаж 6 секция, 4 этаж		Общественное Общественное		37.50
\vdash	Лифтовой холл			6 секция, 4 этаж		Общественное		10.20
\vdash	Лестничная клетка			6 секция, 4 этаж		Общественное		12.60
\vdash	Коридор			6 секция, 5 этаж		Общественное		37.50
25 J	Лифтовой холл			6 секция, 5 этаж	к, Корпус 3	Общественное		10.20
26 J	Лестничная клетка			6 секция, 5 этаж	с, Корпус 3	Общественное	!	12.60
27 H	Коридор			6 секция, 6 этаж	с, Корпус 3	Общественное		37.50
28 J	Лифтовой холл			6 секция, 6 этаж	к, Корпус 3	Общественное		10.20
29 J	Лестничная клетка			6 секция, 6 этаж	с, Корпус 3	Общественное		12.60
-	Коридор			6 секция, 7 этаж		Общественное		37.50
-	Лифтовой холл			6 секция, 7 этаж		Общественное		10.20
\vdash	Лестничная клетка			6 секция, 7 этаж		Общественное		
-	Коридор Лифтовой холл			6 секция, 8 этаж 6 секция, 8 этаж			Общественное 37.50 Общественное 10.20	
\vdash	Лифтовой холл Лестничная клетка			6 секция, 8 этаж	,	Общественное		
\vdash	Коридор			6 секция, 9 этаж	· · ·	Общественное		
-	Лифтовой холл			6 секция, 9 этаж			Общественное 10.20	
-	Лестничная клетка			6 секция, 9 этаж			Общественное 12.60	
\vdash	Коридор			6 секция, 10 эта	ж, Корпус 3		Общественное 37.50	
40 J	Лифтовой холл			6 секция, 10 эта	ж, Корпус 3	Общественное	Общественное 10.20	
41 J	Лестничная клетка			6 секция, 10 эта	ж, Корпус 3	Общественное	Общественное	
-	Коридор			6 секция, 11 эта	ж, Корпус 3	Общественное	Общественное	
\vdash	Лифтовой холл			6 секция, 11 эта		Общественное		10.20
\vdash	Лестничная клетка						бщественное 12.60 ехническое 16.50	
-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			6 секция, Кровл			16.50	
_	Лестничная клетка			6 секция, Кровл	я, Корпус 3	Общественное		12.60
	Перечень и характеристики ологического и инженерного							
		5.2.1						
	уудования, предпазна тенного дия							
поме	ещения в данном доме						1	
Νō	Описание места расположения помещени:	Я		Вид оборуд	дования		Назначения	
\vdash	Корпус 8.3, надземная часть			Лифт, 2 ш	Г		Вертикальный тр	
2	Корпус 8.3, подземная часть			ВРУ, 3 шт			Электроснабжени	1e

болуе, 8.3, подвенная и надженая честь остана графия распользования (предоставления в наджения честь) (остана горямито адоорасибальния (предоставления в наджения честь) (остана дожденой канализации (предоставления в предоставления (предоставления в наджения честь) (остана дожденой канализации (предоставления в предоставления (предоставления и предоставления и предоставления и предоставления (предоставления и предоставления и предоставления и предоставления и предоставления и предоставления (предоставления и предоставления и предоставления и предоставления и предоставления и предоставления (предоставления и предоставления (предоставления и предоставления и предо	F			r .	
Водительного на издательна и издательна изсърствор на предоставления и издательна и издательн				Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
Волити В. Лицением и надражения кость Октопо дологов комплания Подостовором	4 Корпус 8.3, подземная и надземная час	ТЬ			Водоснабжение
15.3 Несе перидетно, воздащае в соответ достигаться и соответ достигаться с калицарни в воздаться с тороговорятнуют од разведения в воздаться с тороговорятнуют од тороговорятнуют разведения в воздаться с тороговорятнуют предмет резильствия достигаться достигаться в воздаться с тороговорятнуют предмет резильствия достигаться в принцеприя графине резильствия достигаться достигаться в принцеприя графине резильствия достигаться достигаться в достигаться достига	5 Корпус 8.3, подземная и надземная час	ТЬ		Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
1.0.1 1.0 принерноги графике реализации проекта строительства. Воличается и строительства. В принерноги графике реализации проекта строительства. В принерноги графике ре	6 Корпус 8.3, подземная и надземная час	ТЬ		Система дождевой канализации	Водоотведение
жарецения на види в аксипуатацию строиценов. 27.1.0 преверния графине реализации у предела гороговоров (у отношения реализации проекта строительства). 27.1.2 разреждения караты и тор выколнення этапа реализации проекта строительства: 28. пределата строительства 29. 1.2.1.2 разреждения караты и тор выколнення этапа реализации проекта строительства: 29. пределата строительства 29. 1.2.1.2 разреждения караты и тор выколнення этапа реализации проекта строительства: 29. пределата строительства 29. 1.2.1.3 от премерния графине реализации 29. 1.2.1.3 разреждения караты и тор выколнення этапа реализации проекта строительства: 29. пределата строительства 29. 1.2.1.3 от премерния графине реализации 29. 1.2.1.3 разреждения караты и тор выколнення этапа реализации проекта строительства: 29. пределата строительства 29. 1.2.1.3 разреждения караты и тор выколнення этапа реализации проекта строительства: 29. пределата строительства 29. пределата строительства 29. пределата строительства 29. пределата строительства 29. пределата от строительства 29. пределата от строительства: 29. пределата от строительства 29. пределата от строительства: 29. пределата от строительства 29. от строительства объектечения объектечния объектечния объекте недавижние от строительства: 29. от строительства объектечния застрои участивами, в которой участивами долевого строительства доложни быть открыти строительства доложния быть открыти строительства доложния быть открыти строительства доложния объектечния долевого строительства доложния быть открыти строительства д	16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации				
17.1.1 20 примерном графиме реализации 17.1.1 21		•			сле предполагаемом сроке получения
17.1.2 2 мартал 2018 г. 17.1.2 3 мартал 2018 г. 17.1.2 17.	17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1		·	
росекта строительства 17.1.1 40 процентов готовности 17.1.2 3 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.3 7 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.4 3 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.5 7 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.6 1 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 3 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 4 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 5 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.3 5 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.4 5 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.5 6 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.6 1 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 6 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 5 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 6 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 6 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 7 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 7 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 8 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 1 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 1 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 1 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 1 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 1 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 1 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.2 1 примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 1 примерном графике реализации		17.1.2		·	тва:
7.1 (3) О примериим графиие реализации росста строительства: 17.1.1 3 газарутал 2018 г. 17.1.2 3 газарутал 2018 г. 17.1.2 3 газарутал 2018 г. 17.1.3 3 газарутал 2018 г. 17.1.4 9 О примериом графиие реализации росста строительства: 3.1.1.3 3 газарутал 2018 г. 3.1.1.4 3 газарутал 2018 г. 3.1.1.5 3 газарутал 2018 г. 3.1.1.5 3 газарутал 2018 г. 3.1.1.5 3 газарутал 2018 г. 3.1.1.6 9 О примериом графиие реализации росста строительства: 3.1.1.1 3 газарутал 2018 г. 4.1.1 3 газарутал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3.1.1 3 газарутал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3.1.1 3 газарутал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3.1.1 3 газарутал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3.1.1 4 газарутал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3.2.1 5 газарутал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3.3.1 6 газарутал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3.4.2 6 газарученой стоимости 3.5.1.1 1 газаручения в претистьства в строительства догожны бить открыты смета эскрои 3.5.1 1 газаручения в производения участниками долевого строительства догожны бить открыты смета эскрои 3.5.1 1 газарученой строительства 3.5.1.2 1 газарученой строительства 3.5.1.3 1 газарученой строительства 3.5.1.3 1 газарученой строительства догожны образивации, в которой участниками долевого строительства в солу экспика участниками долевого строительства в солу экспика участниками долевого строительства догожны бить открыты счета эскроу 3.5 1 газарученой строительства догожны образивации, у которой привленации, в которой учас	17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	40 процент	ов готовности	
роскта строительства 17.1.1 50 проценято готовности 17.1.2 7.1.1 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,		17.1.2		·	тва:
17.1.1 3 квартал 2018 г. 17.1.1 3 квартал 2018 г. 17.1.1 3 тап реализации проекта строительства 17.1.2 4 Квартал 2018 г. 17.1.1 3 тап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 5 Тап реализации проекта строительства: 17.1.1 7 Тап реализации проекта строительства: 17.1.1 8 Тап реализации проекта строительства: 17.1.1 7 Тап реализации проекта строительства: 17.1.1 8 Тап реализации проекта строительства: 17.1.1 7 Тап реализации проекта строительства: 17.1.1 8 Тап реализации проекта строительства: 17.1.1 8 Тап реализации проекта строительства: 18.1 1 Тап реализации проекта строительства: 18.1 1 Так реализации проекта строительства: 18.2 2 40 Об реализации проекта строительства: 18.3 1 Так реализации проекта строительства: 19.1 1 Так реализации проекта строительства: 19.1 2 Так реализации проекта строительства: 19.1 1 Так реализации проекта строительства: 19.1 1 Так реализации проекта строительства: 19.1 2 Так реализации проекта строительства: 19.1 1 Так реализации проекта строительства: 19.1 2 Так реализации проекта строительства: 19.1 2 Так реализации проекта строительства: 19.1 2 Так реализации проекта строительства: 19.1 1 Так реализации проекта	17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1		·	
17.1.1 80 процектов гоговности 17.1.2 Планируеный казартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 мартал 2018 г. Этап реализации проекта строительства: 4 мартал 2018 г. Этап реализации проекта строительства: 5 Планируеный казртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 6 Ливнируеный стоимости строительства (создания) многивартириют дола и (или) иното объекта недвижимости 8.1.0 планируеной стоимости строительства: 8.1.0 планируеной стоимости строительства: 8.1.0 планируеной стоимости строительства: 8.1.0 планируеной стоимости (прительства: 9.1.1		17.1.2			лва:
17.1.2 4 квартал 2018 г. 17.1.3) О примерном графике реализации проекта строительства получение раздешения и перализации проекта строительства: получение раздешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости 17.1.2 1.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этала реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 17.1.2 1.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этала реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. 18.1.1 1.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этала реализации проекта строительства: 4 воздания у многоквартирного дона и (или) иного объекта недвижимости 18.1.1 1.1.1 1 воз 240 000 р. 9.1 О способе обеспечения исполнения обязательств экстройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета оскроу: 9.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договоря и (или) иного объекта недвижимости 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройшика по договорям участниками долевого строительства: 19.1.2 Планируемый способ обеспечения обязательств застройшика по договорам участника в долевом строительстве: 19.1.2 Планируемый способ обеспечения обязательств застройшика по договорам участника в долевом строительства: 19.1.2 Планируемый способ обеспечения обязательств застройшика по договорам участника в долевом строительстве: 19.2.1 Обанке, в котором участников долевого строительства силу закона: 19.2.2 Организационо-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.2 Обанке, об участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.3 Инфинициальный кнеер напотолательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.3 Инфинициальный кнеер напотолательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.3 Инфинициальный кнеер напотолательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны кот	17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1		·	
роекта строительства 17.1.1 получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости 17.1.2 17.1.2 Планируемый гоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 8. 0 планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 18.1.1 Планируемой стоимости строительства 18.1.1 Планируемый картал и год выполнения этапа реживания и год выполнения объекта недвижимости 18.1.1 Планируемый стоимости 18.1.1 Планируемый стоимости 18.1.1 Планируемый стоимости фотметьства 19.1.2 Планируемый способ обеспечения исполнения обязательств эастройшика по договору и (или) о банже, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета осороу 9. 1.0 способе обеспечения обязательства 19.1.2 Планируемый способ обеспечения обязательства застройшика по договорам участия в долевом строительстве: Стражование Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77.71.71.02.014.2.097 9. 2. О банке, в котором участниками долевого строительства в силу закона: 79.2.1 Планируемый комерь выположения организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыть счета эскроу: 19.2.1 Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыть счета эскроу: 19.2.3 Индивидуальный номер налоголлательщик кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыть счета эскроу: 20. 06 иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлежаются денежные средства для строительства (создания) иногоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 20. 1.0 иных соглашениях и о сделках, на основания которых привлежаются денежные средства: 20.1.1 Вид соглашения или сделки: 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлежаются денежные средства: 20.1.3 Планируемый строительства дожный быть открытительной нификатительной привлежаются денежные средст		17.1.2			лва:
1.1.1.1 4 квартал 2018 г. 3.0 планируемой стоимости строительства (создания) ногоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 3.1.1 Планируемой стоимости троительства 3.0 способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договором участниками долевого строительства должны быть открыты счета осроу 3.1.0 способе обеспечения обязательств астройщика по договорам участник в колевом строительстве: 3.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: 4.1.1 Страхование 19.1.2 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: 4.1.2 Страхование 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:7:7:0120114:2097 Тут. 10.1.20114:2097 Тут.	17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1		·	ти
18.1.1 Планируемай стоимости троительства 19.1.1 Планируемай стоимость строительства:		17.1.2			тва:
19.1.1 1802 040 000 р. 9 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета астройщика по договорам участия в долевом строительстве астройщика по договорам участия в долевом строительстве (страхование) 19.1.2 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование 19.1.2 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:020114:2097_ 9.2.0 банке, в котором участниками долевого строительства в силу закона: 77:17:020114:2097_ 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: 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплагельцика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 10.0 бы мых соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта ведвижимости, за исключением привлечения денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта ведвижимости 20.1.1 Вид соглашения или сделки: 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумка привлеченных средств: 20.1.6 Определенный соглашения или сделкой срок возврата привлеченных средств: 20.1.7 Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктур	18 О планируемой стоимости строительства	(создания) г	иногоквартир	ного дома и (или) иного объекта недвижимости	
9.1 О пособе обеспечения обязательств астройщика по договорам участия в долевом строительстве: 19.1.1 Страхование 19.1.2 77:17:0120114:2097_ 9.2.0 банке, в котором участниками долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 9.2.1 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: 19.2.2 Полное наименование 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: 19.2.3 Индивидуальный номер напоголательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.1 Полное наименование 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: 19.2.1 Индивидуальный быть открыты счета эскроу: 20.10 биных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежных средства денежных средства должны быть открыты счета эскроу: 20.11 Вид соглашения или сделки: 20.1.1 Вид соглашения или сделки: 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 20.1.6 Определенный соглашения или сделкой срок возврата привлеченных средств: Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом закона, в случае, предусмотренном частко 1 информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федеральног	18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1			
19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве 19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:2097_ 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 (ба указания организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу; в привежение средства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недыкимости 20.1.1 Вид соглашения или сделки: 20.1.1 Вид соглашения или сделки: 20.1.1 Вид соглашения или сделки; у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 20.1.5 Сумма привлеченных средств 20.1.5 Сумма привлеченных ср	19 О способе обеспечения исполнения обяза эскроу	ательств зас	тройщика по д	оговору и (или) о банке, в котором участниками долевого строит	ельства должны быть открыты счета
19.1.2 77:17:0120114:2097_ 9.2.0 банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.1 Полное наименование 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 организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательшим кредитной организации, у которой привлекаются денежные средства и должны быть открыты счета эскроу: 20.1.1 Вид соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 20.1.1 Вид соглашениях или сделки: 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 20.1.6 Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 4. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1	19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1		·	астия в долевом строительстве:
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. 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 10.06 иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключениях и о сделках, на создания) многоквартирного дома и (или) нного объекта недвижимости 20.1.1 Вид соглашения или сделки: 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 10.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства. 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства. 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 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: 4. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1		19.1.2			долевого строительства в силу закона:
19.2.2 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: 10.06 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 10.1 об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежных средств участников долевого строительства 20.1.1 Вид соглашения или сделки: 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 10.1 объекта недвижимости 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 10.1 объекта недвижимости 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 20.1.6 Определенный соглашения или сделкой срок возврата привлеченных средств: Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1	19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1			эми долевого строительства должны быть
19.2.3 должны быть открыты счета эскроу: 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 20.1.1 Вид соглашения или сделки: 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 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: 24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1		19.2.2			о строительства должны быть открыты
деледвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на доновании которых привлекаются денежные средства для строительства создания) многоквартирного дома и (или) нного объекта недвижимости 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 20.1.6 Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:		19.2.3			і́ участниками долевого строительства
20.1.1 Вид соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно правовой формы: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 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:	·				этирного дома и (или) иного объекта
ренежные средства для строительства создания) многоквартирного дома и (или) нного объекта недвижимости 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства; 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: 20.1.6 Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1		я денежных Г	средств участ Т	ников долевого строительства	
ренежные средства для строительства создания) многоквартирного дома и (или) ного объекта недвижимости 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства; 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 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: 24. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1	20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на				
создания) многоквартирного дома и (или) нного объекта недвижимости 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 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: 44 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1		20.1.1	Вид соглаше	ния или сделки:	
яного объекта недвижимости 20.1.2 Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.3 Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 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: 4.4 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1	(создания) многоквартирного дома и (или)		элд соглаше	qquinn	
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: 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: 4 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1	иного объекта недвижимости				
20.1.3 правовой формы: 20.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 20.1.5 Сумма привлеченных средств: 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: 4 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1		20.1.2	Организацио	нно-правовая форма организации, у которой привлекаются денеж	кные средства:
20.1.5 Сумма привлеченных средств: 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: 4 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1		20.1.3			ва, без указания организационно -
20.1.6 Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:		20.1.4	Индивидуаль	ный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаю	отся денежные средства:
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: 4 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1		20.1.5	Сумма привл	еченных средств:	
возврату привлеченных средств: 4 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1		20.1.6			3:
		20.1.7			спечение исполнения обязательства по
			аструктуры, ун	азанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, и	з случае, предусмотренном частью 1

24.1 О виде, назначении объекта	Γ	
социальной инфраструктуры. Об указанных		
в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о		
развитии застроенной территории,		
договоре о комплексном освоении		
территории, в том числе в целях		
строительства жилья экономического		
класса, договоре о комплексном развитии		
территории по инициативе		
правообладателей, договоре о комплексном	24 1 1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
развитии территории по инициативе органа		государственную или муниципальную собственность:
местного самоуправления, иных		
заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом		
/:: ·		
местного самоуправления договоре или		
соглашении, предусматривающих передачу		
объекта социальной инфраструктуры в	l	
государственную или муниципальную		
собственность	<u> </u>	
25 Иная, не противоречащая законодательс	тву, информа	ация о проекте
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:
2012 Улим информации о проскте		<u>-</u>
Объект №7		
10 О виде договора, для исполнения которо	го застройш	иком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора,
		ной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о
1		льтатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о
проведении таких экспертиз установлено фо		
10.1 О виде договора, для исполнения	. ,	
которого застройщиком осуществляется		
реализация проекта строительства, в том	10.1.1	Вид договора:
числе договора, предусмотренного		
законодательством Российской Федерации		
о градостроительной деятельности		
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные		Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
изыскания	10.2.1	Общества с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
		полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, оез указания организационно - правовой
	10 2 2	done.
	10.2.2	формы:
		ТЕРРАГЕОКОМ
	10.2.3	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		ТЕРРАГЕОКОМ
	10.2.3	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.3 10.2.4 10.2.5	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.3 10.2.4	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.3 10.2.4 10.2.5	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
инженерные изыскания	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
инженерные изыскания	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: КАПТЕХНОСТРОЙ
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: КАПТЕХНОСТРОЙ
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: КАПТЕХНОСТРОЙ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные онженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: КАПТЕХНОСТРОЙ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: КАПТЕХНОСТРОЙ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
инженерные изыскания 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: лидер проект Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 50291353338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Каптехнострой Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Иня индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Иня индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: КАПТЕХНОСТРОЙ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно- строительное проектирование 10.4 О результатах экспертизы проектной	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5 10.3.6	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: лидер проект Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 50291353338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Каптехнострой Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Иня индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Иня индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5	ТЕРРАГЕОКОМ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5003041727 Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5029135338 Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Мя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проек

		To the state of th
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 25.11.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0074-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
		Общества с ограниченной ответственностью
	1	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов
	10.4.5	инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Испанские кварталы
11 О разрешении на строительство		,
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013764-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 19.06.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :
	11.1.5	Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	овом номере и площади земельного участка Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
строительство (создание)	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.0	Совет директоров ЗАО "Масштаб"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23-05-2014
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность: 23.05.2014
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 03.06.2014
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	-	epitalineaqueme inpubbedii qupita decelbelineetii belike ja aanta
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.3 12.2.4	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.3 12.2.4 12.2.5	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Фамилия собственника земельного участка: Имя собственника земельного участка:
	12.2.3 12.2.4	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Фамилия собственника земельного участка: Имя собственника земельного участка: Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.3 12.2.4 12.2.5	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Фамилия собственника земельного участка: Имя собственника земельного участка:
	12.2.3 12.2.4 12.2.5 12.2.6	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Фамилия собственника земельного участка: Имя собственника земельного участка: Отчество собственника земельного участка (при наличии): Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника
12.3 О кадастровом номере и площади	12.2.3 12.2.4 12.2.5 12.2.6 12.2.7 12.2.8 12.2.9	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Фамилия собственника земельного участка: Имя собственника земельного участка: Отчество собственника земельного участка (при наличии): Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.2.3 12.2.4 12.2.5 12.2.6 12.2.7 12.2.8	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Фамилия собственника земельного участка: Имя собственника земельного участка: Отчество собственника земельного участка (при наличии): Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: Форма собственности земельного участка: Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:

13 О планируемых элементах благоустройст	гва территор	ии
	сррптор	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
13.1 Об элементах благоустройства		Подъезд к объектам предусматривается по проектируемым внутриквартальным проездам, с выездом на
территории	13.1.1	проектируемую улицу, ведущую к существующей местной автодороге, примыкающей к Калужскому
		шоссе. Обеспечен подъезд пожарных машин к жилым корпусам и встроенно-пристроенным нежилым
		помещениям шириной не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки приняты шириной не менее 2,0 м
		Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):
	13.1.2	На придомовой территории предусматривается размещение открытых автостоянок для временного
		хранения
		Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта
		строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых
	13.1.3	элементов):
		На придомовой территории предусматривается размещение открытых площадок: для игр детей, для отдыха взрослого населения, для занятий физкультурой
		Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта
	13.1.4	строительства):
		На придомовой территории предусматривается размещение площадки для сбора мусора
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению:
	13.1.3	Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов
	l	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6	- пешеходные пути имеют твердые покрытия не допускающие скольжения; - входы в корпуса - с уровня земли (без перепада высот)
	1	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного
		освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические
	13.1.7	условия):
		Наружное освещение прилегающей территории предусматривается выполнить светильниками,
		устанавливаемыми на металлических опорах
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
440		<u> </u>
14 О планируемом подключении (технологи размере платы за такое подключение и пла		оединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, элключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении	Пируснонно	Additional terms in Certain Control
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
инженерно-технического обеспечения		электроснабжение
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения:
		Публичные / Открытые акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	11.1.5	МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	инженерно-технического обеспечения:
		5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		06.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-18-00-918235/125
	1	и-10-00-910233/123 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.7	об.03.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении		
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
инженерно-технического обеспечения	ļ	холодное водосниожение
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.2	технического обеспечения:
	1	Акционерные общества Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
		мосводоканал
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети
	14.1.4	инженерно-технического обеспечения:
		7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	}	26.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 195 ДП-В
	1	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.7	26.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	<u> </u>	the state of the s

T44 (2) 2	_	T
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического
	14.1.3	обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/K
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 78-4/TC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 901
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

				Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:							
			Публи	ичные / Открыт	ые акционерные общества	1					
		14.2.3	связи,		рганизации, выдавшей технич анизационно - правовой форм		я, заключившей догово	р на подкл	ючение к сети		
		14.2.4	подклн	идуальный номер очение к сети свя 149388	налогоплательщика организа ізи:	иции, выдавше	ей технические условия,	заключив	шей договор на		
14.2 (3) О сетям свя	планируемом подключении к	14.2.1		Вид сети связи: проводное телевизионное вещание							
		14.2.2	Органи к сети	изационно-правов связи:	вая форма организации, выдав ые акционерные общества		ские условия, заключив	шей догов	ор на подключение		
		14.2.3	Полное	е наименование о	рганизации, выдавшей технич анизационно - правовой форм	ческие услови	я, заключившей догово	р на подкл	ючение к сети		
		14.2.4	подклн	идуальный номер очение к сети свя 1 49388	налогоплательщика организа ізи:	ации, выдавше	ей технические условия,	заключив	шей договор на		
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи		14.2.1		Вид сети связи: проводное радиовещание							
		14.2.2	к сети	связи:	вая форма организации, выдав ые акционерные общества		ские условия, заключив	шей догов	ор на подключение		
		14.2.3	Полное	е наименование с	рганизации, выдавшей технич анизационно - правовой форм	ческие услови	я, заключившей догово	р на подкл	ючение к сети		
		14.2.4	подкли	идуальный номер очение к сети свя 149388	налогоплательщика организа ізи:	ации, выдавше	ей технические условия,	заключив	шей договор на		
	честве в составе строящихся (созд помещений, а также об их основні			проекта строител	ьства многоквартирных домов	в и (или) иных	к объектов недвижимост	и жилых п	омещений и		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта		15.1.1		Количество жилых помещений:							
		15.1.2	Количе 6	Количество нежилых помещений: б							
		15.1.3	В том ч	В том числе машино-мест:							
		15.1.4	+	числе иных нежил	пых помещений:						
15.2 Об о	сновных характеристиках жилых й	15.2.1									
	сновных характеристиках помещений	15.3.1									
Νō	Назачение	Этаж	Номер по	одъезда	Общая площадь (м2)	Площад Наимен	ь частей нежилого поме	щения Площадь	(M2)		
8-XIV	Нежилое помещение	1	-		73.6	T IGAIN CT	OBUTIFIC	Площадь	(112)		
8-XV	Нежилое помещение	1	-		70.4						
8-XVI	Нежилое помещение	1	-		70.4						
8-XVII	Нежилое помещение	1	-		70.4						
8-XVIII	Нежилое помещение	1	-		73.6						
8-XX	Нежилое помещение	2,3	-		770.8						
назначени	аве общего имущества в строящем ия и площади, перечень и характе икже иного имущества, входящего	ристики тех	нологиче	еского и инженер	ного оборудования, предназн	аченного для	обслуживания более че				
16.1 Пере	чень помещений общего ния с указанием их назначения и	16.1.1	age o vivi	, accide elloronde	у гориого дома в соответствии	C MANIMULIDIA	. заколодительством)				
№		1									
	ОМЕШЕНИЯ			Описацие место	пасположения помешения		Назначение помениения		Duomaur (M3)		
	 Вид помещения Пространство для прокладки коммуникаций 							Площадь (м2) 364.60			
TIPOCI	ранство для прокладки коммуника	иции		пристроика, 110/	49CHIIDINI 31GA		Техническое помещени	-	307.00		

16.2 Перечень и характеристики								
технологического и инженерного	L							
оборудования, предназначенного для 16.2.1								
обслуживания более чем одного помещения в данном доме								
№ Описание места расположения помеще	ния	<u> </u>	Вид оборудования	Назначения				
1 Пристройка, надземная часть			Бид ооорудования Система холодного водоснабжения	Пазначения Водоснабжение				
Пристройка, надземная часть			Система холодного водоснаожения Система горячего водоснабжения	Водоснабжение Водоснабжение				
Пристроика, надземная часть Пристройка, надземная часть			система горячего водоснаожения Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоснаожение Водоотведение				
Пристройка, надземная частьПристройка, надземная часть			Система хозяиственно-оътовои канализации водоотведение Система дождевой канализации Водоотведение					
Пристройка, надземная частьПристройка, надземная часть			стема дождевои канализации водоотведение стема внутреннего пожаротушения Пожаротушение					
16.3 Иное имущество, входящее в состав	l		ополога опутренного помиротушения					
общего имущества многоквартирного дома								
в соответствии с жилищным	16.3.1							
законодательством Российской Федерации		<u> </u>						
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								
17.1.0 примерном графике реализации проекта строительства: 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности								
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2018 г.						
17.1 (2) О примерном графике реализации		†	роекта строительства:					
проекта строительства	17.1.1	40 процентов го	•					
17.1.2 Планируемый ква 3 квартал 2018			ртал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: г.					
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности						
<u> </u>			ый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:					
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	 							
	17.1.2	Планируемый квар	тал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:					
17.1 (5) О примерном графике реализации	17.1.1	4 квартал 2018 г. Этап реализации проекта строительства:						
проекта строительства	17.1.2	получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:						
		4 квартал 2018 г						
18 О планируемой стоимости строительства	(создания) м							
18.1 О планируемой стоимости	18.1.1	1 ' '	мость строительства:					
	I ательств зас	1 802 040 000 р. тройщика по догово	руу и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны	ы быть открыты счета				
эскроу	1	ı						
19.1 О способе обеспечения обязательств	I Планируемый способ обеспечения обязательств застройшика по договорам участия в долевом строительстве:							
застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Страхование						
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительс 77:17:0120114:2097_						
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть	19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		— равовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть					
открыты счета эскроу			роу: 	ва должны быть открыты				
	19.2.2	счета эскроу, без у	казания организационно - правовой формы:	·				
	19.2.3	Индивидуальный н должны быть откр	омер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками , ыты счета эскроу:	цолевого строительства				
-			денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома	и (или) иного объекта				
недвижимости, за исключением привлечени	я денежных	средств участников	долевого строительства					
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются								
денежные средства для строительства								
(создания) многоквартирного дома и (или)								
иного объекта недвижимости		ļ						
	20.1.2	<u> </u>	равовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:					
	20.1.3	Полное наименова правовой формы:	ние организации, у которой привлекаются денежные средства, без указани	ия организационно -				
	20.1.4	Индивидуальный н	омер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные	средства:				
	20.1.5	Сумма привлеченн	ых средств:					
	20.1.6	Определенный сог	лашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:					
	20.1.7	1	р земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение испол	пнения обязательства по				
		возврату привлече	нных средств:					

24 Информация в отношении объекта социа	пьной инфра	оструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1					
гатьи 18.1 настоящего Федерального закона							
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:					
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте							
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: -					
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию							
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1						

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 0111E8A2902500D080E711CFF5F39E27E4

Владелец: АО А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ, Качура Сергей

Анатольевич, Видное г

Действителен: с 10.01.2018 по 10.01.2019