ИЗМЕНЕНИЕ от 02.04.2019 В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

к.6 Жилой комплекс «Римского-Корсакова 11» по адресу: Москва,СВАО, Отрадное, Высоковольтный проезд, корп. 6 от «8» ноября 2017

№ 77-000083 по состоянию на 02.04.2019

Дата подачи декларации: 16.03.2018

информационно-телекоммуникационной сети	«Интернет» і	ика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного
исполнительного органа застройки, а также об	б индивидуал Т	пизирующем застройщика некоммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "Группа Компаний ПИК"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "Группа Компаний ПИК"
1.2 О месте нахождения застройщика –		
адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 123242
цокунстих	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная
	1.2.2	1.2.8 Тип здания (сооружения):
	1.2.8	Дом: 19; Строение: 1;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели:
		пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе олектронной почты в информационно-гелекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)500-00-20
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@pik.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://docs.pik.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Гордеев
	1.5.2	Имя:
	1.5.2	Сергей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Эдуардович
	1.5.4	Наименование должности: Президент
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщи	ка	•
 О государственной регистрации 	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7713011336
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1027739137084
	2.1.3	Год регистрации: 2002 г.
наименования (наименования) юридического к которым обладает каждый такой учредитель (лица - учред участник) в в	падают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного ителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами
голосов, приходящихся на голосующие акции	(доли), соста	авляющие уставный капитал застройщика
-	3.1.1	Организационно-правовая форма: Публично-правовая компания
Федерации	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	_	Московский кредитный банк

	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7734202860
	3.1.4	Голосов в органе управления: 18,17 %
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Конкорд Управление Активами"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7707014681
	3.1.4	Голосов в органе управления: 8,48 %
3.2 Об учредителе— юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: SIRIDICA LIMITED
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: Кипр
	3.2.3	Дата регистрации: 18.08.2016
	3.2.4	Регистрационный номер: HE 359211
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Registar of Companies
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: Кипр, 1066 Themistokli Dervi, 5, Elion Building, Nicosia
	3.2.7	Голосов в органе управления: 50 %
3.2 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Bank of New York Mellon
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: США
	3.2.3	Дата регистрации: 09.06.1974
	3.2.4	Регистрационный номер: -
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: США, 225 Liberty Street, New York 10286
	3.2.7	Голосов в органе управления: 7,6 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Гордеев
	3.4.2	Имя: Сергей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Эдуардович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефециарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 74,6 %
	3.4.6	СНИЛС: 022-779-919 80
	3.4.7	ИНН: 773600375716
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Владеет косвенно , через третьих лиц 74,6% ПАО ГК ПИК
	-	пи) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	411	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, корпус 4, (4-й этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта:
	4.1.4	r

02.04.2019	T	лкз.проектные декларации
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		шоссе Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141; Корпус: 13;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Жилой комплекс «Варшавское шоссе 141» Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 08.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-007603-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: Многофункциональный жилой комплекс, корпус 2, (2-й этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Москва Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141; Корпус: 10 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Варшавское шоссе 141»
	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: 13.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-007616-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (3) О проектах строительства		Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: Многофункциональный жилой комплекс, наружные инженерные сети (1 этап-корп.1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 11 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Варшавское шоссе 141
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
		08.12.2016 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	77-219000-007602-2016 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы

	т-	
4.1 (4) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых принимал	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
участие застройщик в течение трех лет,		Многофункциональный жилой комплекс, 5-й этап-корпус "5"
предшествующих опубликованию проектной		
декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	город
		Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Москва
		Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.6	шоссе
	 	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Варшавское
	<u> </u>	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	4.1.6 тип здания (сооружения): Дом: 141; Корпус: 6;
	 	
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		ЖК Варшавское шоссе 141
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	<u> </u>	1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
		13.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		77-219000-008139-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	т.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (5) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых принимал	4 1 1	Вид объекта капитального строительства:
участие застройщик в течение трех лет,	4.1.1	Многофункциональный жилой комплекс, 6-й этап-корпус "6"
предшествующих опубликованию проектной		
декларации		
		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	11110	Вид населенного пункта:
	4.1.4	
		город
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	1.1.0	Дом: 141 ; Корпус: 7 ;
	4.1.0	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	ЖК Варшавское шоссе 141
	4 1 10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	1 квартал 2018 г.
		дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	13.12.2017
	 	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	77-219000-008140-2017
	 	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Орган, выдавшии разрешение на ввод ооъекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
41 (6) 0 ===================================	 	комптет государственного строительного надзора города госквы
4.1 (6) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		Pur of our voruror, upro gracinos cros
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет,	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
Ir · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Многофункциональный жилой комплекс, 7-й этап-корпус "7"
предшествующих опубликованию проектной		
декларации	 	Cufer our Descrivered de repourur.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4 4 5	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		город
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	T.1./	Варшавское
	1	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	410	т.1.6 тип здания (сооружения).
	4.1.8	дом: 141; Корпус: 8;

02.04.2019	4.4.0	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	ЖК Варшавское шоссе 141
	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: 13.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008141-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: Многофункциональный жилой комплекс. Многоэтажная надземная автостоянка легкового автотранспорта. Ко рпус 9 (этап 11)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141; Корпус: 15;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Варшавское шоссе 141
	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: 20.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008162-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, корпус 3, (3-й этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 12 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Варшавское шоссе 141
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-007623-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: 10-й этап корпус "8.1." торговый центр
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

1.1 Вид объекта в кализанняют сегроительство может редисательной жилой комплекс, 8-й этап-корпус "8" может редисательный комплекс, 8-й этап-к			·
1.10		4.1.4	
		4.1.5	Наименование населенного пункта:
1.5			
1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.10		4.1.6	шоссе
1.50 2011 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012 2012		4.1.7	
1.19 Appearance reported and processes Processes		4.1.8	
1.10		4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
1.11		4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2007 11.2		4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1			
мастоварущих допом (кон) мах обосноя деятельное участие авторовам в теченее участие авторовам и теченее участие уча	4.1 (10) O procuracy carpolates (270)	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
1.12 Мостав 1.13 Мост	многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет,	4.1.1	Многофункциональный жилой комплекс, 8-й этап-корпус "8"
1.1.4 Бед населението пункта;		4.1.2	
1.15 провета констительного строительства в эксплуатацию: 1.15 маническаемного пункта: москае поставляння поставляння поставляння поставляння поставляння поставляння поставляння поставляння поставляння предыствувники в темент дорожен-утичной сети: в эксплуатацию: 1.15 маническаемного проительства в эксплуатацию: 1.15 маническаемного строительства в эксплуатацио: 1.15 маническаемного строительства в эксплуатацио: 1.15 маническаемного строительства: 1.15 маническаемного строительства: 1.15 маническаемного строительства: 1.15 маническаемного строительства: 1.15 маническаемного прикта: 1.15 маническаемного строительства в эксплуатацию: 1.15 маническаемного строительс		4.1.3	
Москва		4.1.4	
1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0		4.1.5	
1.1./ Варшанское 1.1./ Варшанское 1.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2.1./ 2		4.1.6	
4.1.8 Тита задачия (скорожения): дон: 143; Корпус: 9; Мидикирульнирощее объект, групту объектов капитального строительства коммерческое обозначение: МКК Варшаяское шоске 141 4.1.10 Срок веда объекта капитального строительства в экслууатацию: 1.11		4.1.7	
4.1.9 Кидивидуализирующие объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: МК Варшаяское шиссе 141 (1) Срок вовара объекта капитального строительства в жислууатацию: 1 мартал 2018 г.		4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1.1.11 1.1.2017 Алат въмдани разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 2.11.2.017 Алат въмдани разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 2.11.2.017 Алат въмдани разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-2.1900-0.081.66-2017 Алат въмданий разрешения на ввод объекта капитального строительства: 1.1.11 Комтет государственного строительства в эксплуатацию: 1.1.12 Комтет государственного строительства: 1.1.11 Каменование населенного пункта: 1.1.11 Комтет государственного строительства за эксплуатацию: 1.1.11 Каменование элемента дорожно-уличной сети: 1.1.12 Каменование элемента		4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в жсллуатацию: 2.1.12.2017 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта в жсллуатацию: 77-219000-008166-2017 4.1.31 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в жсллуатацию: 77-219000-008166-2017 4.1.31 Комитет государственного строительного надзора города Москвы 4.1.11 Комитет государственного строительного надзора города Москвы 4.1.12 Комитет государственного строительного надзора города Москвы 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва 4.1.3 Район субъекта капитального строительства: Многотажный жилой дом корпус 1.10 4.1.4 Вид населенного пункта: г Москва 4.1.4 Вид населенного пункта: в Мар населенного пункта: коммунария 4.1.5 Наименование населенного пункта: Коммунария 4.1.6 Запечнование элечента дорожо-уличной сети: ул Алекскандры Монаховой 4.1.8 Тип здания (сооружения): дон: 98; Корпус: 1 дата выдачи на ввод объекта в эксплуатацию: 1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1.10 Тапа выдачи разрешения на ввод объекта в вксплуатацию: 1.10 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1.10 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-219000-008166-2017 77-2190000-00816-2017 77-2190000-00816-2017 77-2190000-00816-2017 77-2190000-00816-2017 77-219000000000000000000000000000000000000		4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительства (комитет государственного строительства) 4.1.1 Вид объекта капитального строительства: Многозтажный жилой дом корпус 1.10 4.1.2 Субъект Российской федерации: Многозтажный жилой дом корпус 1.10 4.1.3 Собъекта Восийской федерации: Многозтажный жилой дом корпус 1.10 4.1.4 Вид населенного пункта: п Наименование населенного пункта: Коммунарка 4.1.5 Наменование закеленного пункта: Коммунарка 4.1.6 Элемент дорожно-уличной сети: ул 4.1.7 Наменование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой 4.1.8 Диз тиз дания (сорожно-уличной сети: Александры Монаховой 4.1.8 Пиз заяния (сорожно-уличной сети: Александры Монаховой 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Буникские лутк за высплуатацию: 1 квартая 2018 г. 4.1.1 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 1 квартая 2018 г. 4.1.1 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 1 ночер разрешения на ввод объекта ка питального строительства в эксплуатацию: 1 ночер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 1 ночер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 1 ночер разрешения на ввод объекта ка питального строительства в эксплуатацию:		4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
4.1.1 Вид объекта капитального строительства многокавртирных домов и (или) иных домовного и декларации в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации 4.1.2 Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъекта Российской Федерации: сосивской Федерации: домовное д		4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1.2	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:
4.1.4 Вид населенного пункта: п 4.1.5 Наименование населенного пункта: Коммунарка 4.1.6 Элемент дорожно-уличной сети: ул 4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98; Корпус: 1; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г. 4.1.11 Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 1 номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.2	
4.1.4 Вид населенного пункта: п 4.1.5 Наименование населенного пункта: Коммунарка 4.1.6 Элемент дорожно-уличной сети: ул 4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98; Корпус: 1; 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга" 4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г. 4.1.11 Навартал 2018 г. 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 1 номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.3	
4.1.5 Коммунарка 4.1.6 Элемент дорожно-уличной сети: ул 4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой 4.1.8 Тип эдания (сооружения): Дом: 98; Корпус: 1; 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга" 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: 19.04.2017 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 19.04.2017		4.1.4	Вид населенного пункта: п
4.1.6 3лемент дорожно-уличной сети: ул 4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой 4.1.8 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98; Корпус: 1; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга" 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: 19.04.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.5	· ·
4.1.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Aлександры Монаховой 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98; Корпус: 1; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г. 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 19.04.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
4.1.8 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98; Корпус: 1; 4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга" 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: 19.04.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
4.1.9 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: (4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: (4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: (4.1.11 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: (4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.8	4.1.8 Тип здания (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: 19.04.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 19.04.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
177_3/ENNN_NN7 06N_3N17		4.1.12	

02.04.2019		ЛКЗ:Проектные декларации
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (12) 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: Многоэтажный жилой дом корпус 1.5/3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007983-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (13) 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: Многоэтажный жилой дом корпус 1.6/2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З 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: 77-245000-008020-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.9/2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6 4.1.7	Элемент дорожно-уличной сети: Наименование элемента дорожно-уличной сети:
https://наш.дом.pd//kz/declarations	1	7/3

J2.04.2019		лкол проектные декларации
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 92; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		ЖК "Бунинские луга" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008176-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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 комплекс. 1 этап строительства (корпус 1.1 и 1.2 с подземной автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ал.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Берёзовая 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 17 ; Корпус: 1 ; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		ЖК «Green Park» Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	4 квартал 2017 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	07.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-174000-008120-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Вид объекта капитального строительства: Жилой комплекс. 2 этап строительства (корпус 2.1 и 2.2 с подземной автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: аллея
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Берёзовая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 17; Корпус: 2; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК «Green Park» Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		3 квартал 2018 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	31.07.2018 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	77-174000-008484-2018 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.4.4470.0	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: Многоэтажный жилой дом корпус 1.4/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	L	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I

02.04.2019		ЛКЗ:Проектные декларации
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 88; Корпус: 2; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК "Бунинские луга" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	4 квартал 2017 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	30.12.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		77-245000-008250-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (18) О проектах строительства	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: Многоэтажный жилой дом корпус 1.4/2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 88; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	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: 30.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008249-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (19) 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 по адресу: вблизи д.Столбово, корпус 1.5/1, пос.Сосенское
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 94; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	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: 28.09.2017
https://наш.дом.рф/lkz/declarations	<u>I</u>	9/3

02.04.2019		лкз.проектные декларации
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008042-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (20) О проектах строительства		Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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 по адресу: вблизи д.Столбово, уч.№27, корпус 1.5/2, пос.Сосенское
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	п. Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Коммунарка Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	улица Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	410	Александры Монаховой 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 94; Корпус: 4; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	ЖК "Бунинские луга"
	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: 28.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008041-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (21) 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, корпус 1.6/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 94; Корпус: 5; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК "Бунинские луга" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	28.09.2017 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	77-245000-008043-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (22) О проектах строительства		Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: Многоэтажный жилой дом корп.1.7/1 по адресу: вблизи д.Столбово, уч.№27, пос. Сосенское, Новомосковский административный округ города Москвы
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
https://uguu.gov.pd/lkz/doclarations	<u>I</u>	10/3

02.04.2019	T	лколировкиные декларации
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 94; Корпус: 2; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		ЖК "Бунинские луга" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008574-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корп.1.7/2 по адресу: вблизи д.Столбово, уч.№27, пос. Сосенское, Новомосковский административный округ города Москвы
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Коммунарка Элемент дорожно-уличной сети:
		улица Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Александры Монаховой 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 94; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008573-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: Многоэтажный жилой дом корпус 1.8 по адресу: п.Сосенское, вблизи д.Столбово, уч.№27
	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	п. Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Коммунарка Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Улица Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Александры Монаховой 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 92; Корпус: 3; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК "Бунинские луга" 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	28.09.2018 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		77-245000-008575-2018 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы

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: Многоэтажный жилой дом корп. 1.9/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 92; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	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: 30.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008251-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (26) 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: Многоэтажный жилой дом корпус 1.11
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 96; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4 1 10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
		Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007758-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (27) 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: Многофункциональный жилой комплекс. Жилой дом строение 1 (этап 2)
•	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское

02.04.2019		лкз.проектные декларации
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141A; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК "Аннино Парк" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		3 квартал 2018 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	28.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008572-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (28) 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: Многофункциональный жилой комплекс. Жилой дом строение 2 (этап 1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Варшавское 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 141A ; Корпус: 2 ; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК "Аннино Парк" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		4 квартал 2018 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	28.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008571-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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: Многоэтажные жилые дома с встроенными и пристроенными нежилыми помещениями (БКФН) (1 этап строите льства). Корпуса 1 и 2, с инженерными сетями. Жилой комплекс с объектами соцкультбыта
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Римского-Корсакова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 11; Корпус: 7,8; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК «Римского-Корсакова 11 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		4 квартал 2018 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	31.10.2018 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	77-175000-008604-2018 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	<u> </u>	13/3

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: 94; Корпус: 1; Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК "Бунинские луга" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		3 квартал 2018 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	28.09.2018 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	77-219000-008573-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных		
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал	4 1 1	Вид объекта капитального строительства:
участие застройщик в течение трех лет,	4.1.1	Многофункциональный жилой комплекс. Жилой, строение 3 (этап 3)
предшествующих опубликованию проектной		
декларации		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141A ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК "Аннино парк" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	4 квартал 2018 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
		11.01.2019 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	77-219000-008806-2019 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (22) O procursy crossive -:	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет,	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс. Жилой дом строение 4 (этап 5)
предшествующих опубликованию проектной		- потофункциональный жилой комплекс. жилой дом строение + (этан э)
декларации	412	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141A; Корпус: 4;
	4.1.0	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	ЖК "Аннино парк" Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.01.2019

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008805-2019				
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы				
4.1 (33) 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: Многофункциональный жилой комплекс. Жилой дом, строение 5 (этап 6)				
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва				
	4.1.3	177-21900-008805-2019 уйсии, выравший разрешение на восо бізноста капитального строительства: (Омитет государствемниого строительства: (Омитет государствемниого строительства: (Мистофункцинональный жилой комплекс. Жилой дом, строение 5 (этап 6) (Объект Российской Федерации: (Москва) (Москв				
	4.1.4	777.1990-000805-2019 Остать воздания разрашения на возд объеста контипьного строительства: Комитет государственного строительства: Комитет государственного строительства: Макогофункциональный жилой комплекс. Жилой дом, строение 5 (этап 6) Остать воздания разрашения на возд объеста контипьного короличения (тисков воздания в достатовления в доста				
	4.1.5	,				
	4.1.6	77. 2.1300-0.06889-2019 Остав, выдаший разращение на песа объекта компитального строительства: Комичет государственного строительного надарара города Москвы Выд объекта компитального строительства: Миногофункциональный жиллой комплекс. Жиллой дом, строение 5 (этап 6) Субъект Российской Федерации: Г Москва Выд заскачению пункта: ГРОФИ Наменевование посительного пункта: Москва Этемена дорожно-учичной сити: Шессе Наменевование законенто дорожно-учичной сити: Варшивское 4.1.8 Тип задеми (соступемной отти: Шессе Наменевование законента дорожно-учичной сити: Варшивское 4.1.8 Тип задеми (соступемной сити: Варшивское 4.1.8 Тип задеми (соступемной сити: Варшивское 6.1.8 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.1 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 6.1.8 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.1 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.1 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.2 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.3 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.4 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.5 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.6 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.6 Тип задеми дорожно-учичной сити: Варшивское 7.1.7 Тип задеми дорожно-учичной сити задеми дорожно-учичного 7.1.7 Тип задеми дорожно-учичное 7.1.7 Тип задеми дорожно-учичного строительства в висплуатацию: 7.1.7 Тип задеми дорожно-учичного паршивское 7.1.7 Тип задеми сити задеми задеми дорожно-учичного паршивское 7.1.7 Тип задеми сити задеми задеми дорожно-учичного паршивское 7.1.7 Тип задеми сити задеми задеми				
	4.1.7	77-1900-0-088805-2019 Ответь вызавшей резрацение на воса объеста калитального строительства: Оментат государственного строительства: Инсогорумициональный жомой комплекс. Жолой дом, строение 5 (этап 6) Убъест Российский федерации: Москва Мо				
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):				
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:				
	4.1.10	Вид объекта капитального строительства: Многодункциональный жилой комплекс. Жилой дом, строение 5 (этап 6) Субъект Российской Федерации: г Москва Район субъект Российской Федерации: Вид населенного пункта: Город Наменование населенного пункта: Москва Район субъект Российской Федерации: Москва Район субъект рассийской Федерации: Москва Район заденией субъект рассийской расси				
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:				
	4.1.12					
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:				
05 О членстве застройщика в саморегулируем	ных организац					
членом таких организаций и (или) имеет указ						
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области						
инженерных изысканий, архитектурно- строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	равовой формы:				
·	5.1.2					
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительств а:				
		И.005.77.2002.08.2015				
	5.1.4					
	5.1.5					
5.1 (2) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурностроительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-п равовой формы:				
	5.1.2					
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительств а:				
	5.1.4					
	5.1.5	Саморегулируемая организация				
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1					
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

	5.ノ.ノ	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371	
06 О финансовом результате текущего года, р	азмерах кред	иторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2018	
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 15 137 486 тыс. руб.	
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 96 683 573 тыс. руб.	
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: Кредиторская задолженность по состоянию на 31.12.2018 г.: 96 683 573 тыс. руб., в том числе: Строка бухгалт ерского баланса 1450 (прочие обязательства) –13 204 306 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кред иторская задолженность) –83 479 267 тыс. руб.	
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 61 389 831 тыс. руб.	
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:	
строительстве многоквартирных домов и иных заключивших с застройщиком договор поручи	объектов не тельства юри	ребованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом движимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии дических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	
требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г.	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует	
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся	
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодате льством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует	
		Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует	
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполне ния им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказа ние услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организа ции таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещени й:	
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с з аконодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения госу дарственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функ ции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных конт рактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструк ции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и ка питального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:	
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или мун иципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в госуд арственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательс твом Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции едино личного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует	
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соо тветствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с зако нодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанно сти заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законод ательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последни й отчетный период, у юридического лица — застройщика: Отсутствует	
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: Не подано	
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполните льной власти субъекта Российской Федерации: Не принято	
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или ино го должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказ ании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует	

02.04.2019		ЛКЗ:Проектные декларации
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере с троительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и а дминистративное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнит ельного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено веден ие бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательст	TRY MUCONALII	
оо иная, не противоречащая законодательст	ву информаці	
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: Кредиторская задолженность по состоянию на 31.12.2018 г.: 96 683 573 тыс. руб., в том числе: Строка бухгалт ерского баланса 1450 (прочие обязательства) –13 204 306 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кред иторская задолженность) –83 479 267 тыс. руб.
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамы всех жилых и нежилых помещений	ках проекта ст	гроительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: район
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Отрадное
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Высоковольтный
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	0.0.10	6
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, CBAO, Отрадное, Высоковольтный проезд, корп.6
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 35844,4 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: со сборным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности:
	9.2.24	А Сейсмостойкость:
9.3 О сумме общей площади всех жилых и	9.3.1	Не требуется Сумма общей площади всех жилых помещений:
нежилых помещений	9.3.2	22780,7 м2 Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	2146,7 м2 Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:
	5.5.5	24927,4 m2

Объект №1

		ом осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора,			
		ции о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное ументации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование			
о проведении таких экспертиз установлено фе					
10.1 О виде договора, для исполнения	-				
которого застройщиком осуществляется					
реализация проекта строительства, в том	M I I				
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 изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью			
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «ГеоГрадСтрой»			
	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: 7705916187			
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-		Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:			
строительное проектирование	10.3.1	Общество с ограниченной ответственностью			
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно			
	10.3.2	-правовой формы:			
	1000	Проектное бюро "Центр экологических инициатив"			
	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: 7715654371			
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью			
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно			
	10.3.2	-правовой формы:			
		«ПИК-Проект»			
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:			
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:			
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:			
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7714599209			
10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество			
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно			
	10.3.2	-правовой формы: 			
		Инжпроектсервис			
	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: 7731179518			
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью			
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно			
	10.3.2	-правовой формы:			
		Пульс-Пожстрой Инжиниринг			
	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: 7719261967			
10.3 (5) О лицах, выполнивших	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:			
архитектурно-строительное проектирование	10.5.1	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации			
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно -правовой формы:			
		"Научно-исследовательский аналитический центр"			
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:			
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:			
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:			
		Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:			
	10.3.6	7710917860			

10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно
	10.3.2	-правовой формы: «Леальта» (с 08.09.2017г. деятельность общества прекращено путем реорганизации в форме присоединения, новое наименование- «Ловител» ИНН 7705990180)
	10.3.3	· ·
	10.3.4	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.5.5	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7733539460
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: 23.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-4374-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результат ов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инжене рных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной док ументации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
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 организ ационно - 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: Жилой комплекс «Римского- Корсакова 11» Жилой комплекс Римского-Корсакова 11 ЖК «Римского-Корсаков а 11» ЖК Римского-Корсакова 11
11 О разрешении на строительство		a 11° Mil 1 Million o Repeated 11 1 Million o Repeated 11
		Номер разрешения на строительство:
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	77-175000-015693-2017 Дата выдачи разрешения на строительство:
	11.1.2	02.11.2017 Срок действия разрешения на строительство:
	11.1.3	02.10.2019 Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
		Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :
12.0	11.1.5	Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
	оустанавлив	м осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов ающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является
12.1 О правах застройщика на земельный	устантон сре	
участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 1/2016-Выс
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.02.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.05.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Публичное акционерное общество
	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 земельно
	12.2.8	го участка: 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: 77:02:7001:7668
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения):
13 О планируемых элементах благоустройства		143 458 m2
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Транспортное обслуживание проектируемой территории планируется с помощью Высоковольтного проезда, п роходящего вдоль южной и западной границы территории. Со стороны южной границы территории, на рассто янии около 132м расположена проезжая часть улицы Римского-Корсакова. Высоковольтный проезд имеет два въезда-выезда на данную улицу. С западной стороны территории отвода, на расстоянии около 820м проходит Алтуфьевское шоссе. Вешние транспортные связи с Алтуфьевским шоссе осуществляются как по Высоковольт ному проезду, так и по улице Римского- Корсакова. Таким образом проектируемая территория имеет удобное т ранспортное сообщение как внутри района, так и с вылетными магистралями г. Москвы. На территорию много этажной жилой застройки запланировано два въезда-выезда с западной стороны и южной стороны участка от вода. На проектируемую территорию 3-й очереди строительства запроектированы въезды- выезды с участков 1-й и 5-й очередей строительства. Оба въезда-выезда запланированы с Высоковольтного проезда, данный про езд запро
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Расчетное количество машиномест для корпусов 5 и 6 составляет 474 м/м, из них: 367 м/м постоянного хране ния; 107 м/м для временного хранения и работников ПОН, в том числе 11 м/м для МГН. По проекту на проекти руемой территории расположено 216 м/м на наземной парковке, из них 11 м/м для МГН (в т.ч. 6 м/м для инва лидов-колясочников), 76 м/м расположено на прилегающей территории этапа 5 и 182 м/м постоянного хране ния расположены в проектируемой многоуровневой автостоянке с доступностью тах 403 м. Площадь 2917 м2. Расположены автостоянки не менее 15 м от жилых домов.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строите льства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На территории жилой застройки запроектированы детские площадки, площадки для отдыха взрослого населе ния. Проектируемые площадки обеспечиваются соответствующим оборудованием и малыми архитектурными формами. Малые архитектурные формы рекомендуется принимать современных форм и содержания, из новы х строительных материалов в учетом росто-возрастных особенностей различных групп детей. Площадки план ируется оборудовать соответствующими малыми архитектурными формами и игровым оборудованием.Площа дь 640 м2.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Контейнеры для мусора устанавливаются на контейнерную площадку. Контейнеры – на колесах с герметическ и закрываемыми крышками. Расстояние от контейнерной площадки до жилых домов не менее 20 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Для создания благоприятного микроклимата на отведенной территории, планируется максимальное количест во газонов и озеленения. Озеленение территории включает деревья и кустарники местных пород с учетом их функционального назначения, обеспечивая одновременно декоративность и санитарно- гигиенические требов ания, газон. Зеленые насаждения очищают воздух от пыли и выхлопных газов автомобилей. Работы по озеле нению территории должны выполняться только после расстилки растительного грунта, устройства проездов, о град и уборки строительного мусора. Площадь озеленения 5491 м2.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом обеспечивается беспрепятственное передвижение по территории проектируемого микрорайона маломобильных групп населения. При этом предлагаются соответствующие планировочные, конструктивные и те хнические меры: - нормируется ширина дорожек и тротуаров; - нормируются продольные уклоны пешеходны х дорожек и тротуаров; - в местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и проездов нормир уется высота бортового камня и уклон съездов с тротуаров, устройство понижения бортового камня и устройст во пандуса из асфальтобетона в местах сопряжений проезжей части в зоне пешеходного перехода с тротуарам и, возвышение пандуса над проезжей частью в месте сопряжения с пешеходным переходом составляет не бол ее 1.5 см. Пешеходные пути движения инвалидов будут снабжены тактильными средствами информации на п окрытии. Таким образом планируется выполнить устройство тротуаров с устройством тактильных плит, выпол няющих предупредительную функцию. Тактильные плиты размещаются не менее чем за 0,8м до объекта инф ормации или нач
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Для освещения территории жилого комплекса планируется установка уличных осветительных фонарей. Техни ческие условия № 14596 от 12.05.2016 г. и №14638 от 06.05.2016г. (срок действия — 3 года). (ТУ ГУП «Моссве т»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
	•	динении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения,
размере платы за такое подключение и плани 14.1 О планируемом подключении	ируемом подн	иючении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техническ ого обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспеч ения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводоканал»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2017

		The second secon
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 3115 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 157 417 000 p.
14.1 (2) 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-техническ ого обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспеч ения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводосток»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 538/16 (K)
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техническ ого обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Московская Объединенная Энергетическая Компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-170605/4
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25 476 000 р.
14.1 (4) 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-техническ ого обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.4	«Энергосервис» Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения: 7709571825
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.05.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 91 908 000 p.
14.1 (5) 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-техническ ого обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Московская Объединенная Энергетическая Компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения: 7720518494

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.06.2017	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-170605/4	
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.12.2018	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25 476 000 р.	
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	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-техническ ого обеспечения:	
		Акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспеч	
	14.1.3	ения, 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: 28.06.2017	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 3116 ДП-К	
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.12.2018	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50 887 000 р.	
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи: Общество с ограниченной ответственностью	
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ловител»	
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи:	
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям	14.2.1	7705990180 Вид сети связи:	
СВЯЗИ	14.2.2	диспетчеризация лифтов Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи:	
	14.2.3	Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:	
	11.2.5	«ПИК-Комфорт» Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ	
	14.2.4	ение к сети связи: 7701208190	
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи:	
	14.2.3	Общество с ограниченной ответственностью Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:	
	14.2.4	«Ловител» Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи: 7705990180	
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям	14.2.1	Вид сети связи:	
СВЯЗИ	14.2.2	передача данных и доступа в интернет Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи:	
	1 11212	Общество с ограниченной ответственностью	
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ловител»	
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи: 7705990180	
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи:	
	<u> </u>	Общество с ограниченной ответственностью	

02.04.2019					ЛКЗ:Про	оектные декларации			
					Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без				
			14.2.3		указания организационно - правовой формы:				
					«Ловител» Индирилуальный номер напогоплате	ельщика организации, выдавшей технические услови	g รอบทบบเพยบเคม กิดเดยกา คือ ทิดกับที่บับ		
			14.2.4		ение к сети связи:	ельщика организации, выдавшей технические услови	я, заключившей договор на подключ		
					7705990180				
						артирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
	ий, а также об их основных хар ии), о наличии и площади часте			-		цений вспомогательного использования, лоджий, вера	анд, балконов, террас в жилом		
	пичестве в составе строящихся								
(создавае	мых) в рамках проекта				Количество жилых помещений:				
	ьства многоквартирных домов и их объектов недвижимости жил		15.1.1		446				
	их ооъектов недвижимости жил ий и нежилых помещений	DIX							
			15.1.2		Количество нежилых помещений:				
			13.1.2		167				
			15.1.2.1	L	В том числе машино-мест:				
					В том числе иных нежилых помещен	ний:			
			15.1.2.2	2	167				
	сновных характеристиках жиль	οIX	15.2.1						
помещени		1							
Nº 1	Назначение	Этаж		НОМЕ 1		Общая площадь (м2) 19.9	Кол-во комнат		
2	квартира квартира	2		1		55.4	2		
3	квартира	2		1		65.5	2		
4	квартира	2		1		19.9	1		
5	квартира	2		1		36.4	1		
6	квартира	2		1		40	1		
7	квартира	2		1		56.2	2		
8	квартира	2		1		67.3	3		
9 10	квартира	2		1		57.9 36.4	2		
11	квартира квартира	3		1		19.9	1		
12	квартира	3		1		55.4	2		
13	квартира	3		1		65.5	2		
14	квартира	3		1		19.9	1		
15	квартира	3		1		36.4	1		
16	квартира	3		1		40	1		
17 18	квартира	3		1		56.2 67.3	2		
19	квартира квартира	3		1		57.9	2		
20	квартира	3		1		36.4	1		
21	квартира	4		1		19.9	1		
22	квартира	4		1		55.4	2		
23	квартира	4		1		65.5	2		
24	квартира	4		1		19.9	1		
25 26	квартира	4 1		1		36.4 40	1		
27	квартира квартира	4 1		1		56.2	2		
28	квартира	4		1		67.3	3		
29	квартира	4		1		57.9	2		
30	квартира	4		1		36.4	1		
31	квартира	5		1		19.9	1		
32	квартира	5		1		55.4	2		
33 34	квартира	5 5		1		65.5 19.9	1		
35	квартира квартира	5		1		36.4	1		
36	квартира	5		1		40	1		
37	квартира	5		1		56.2	2		
38	квартира	5		1		67.3	3		
39	квартира	5		1		57.9	2		
40	квартира	5		1		36.4	1		
41 42	квартира	6		1		19.9 55.4	2		
42	квартира квартира	6		1		65.5	2		
44	квартира	6		1		19.9	1		
45	квартира	6		1		36.4	1		
46	квартира	6	_	1		40	1		
47	квартира	6		1			2		
48	квартира	6		1		67.3	3		
49 50	квартира	6		1		57.9 36.4	1		
50	квартира	6		Ţ		36.4	1		

2			•	7.1.0.1.1	оектные декларации	
Section		квартира	7	1		1
SA despite to 2 1 10.5 8.1 1 OA despite to 2 1 4 8.1 1 OA despite to 2 1 4 8.2 2 2 SI despite to 7 1 4 5.2 2 2 SI despite to 7 1 5.2 5.7 2 2 SI despite to 8 1 1 5.4 4 1 SI despite to 8 1 1 5.2 4 1 SI despite to 8 1 1 4 4 4 4 SI despite to 8 1 4 4 4 4 4 SI despite to 8 1 4 4 4 4 4 SI despite to 8 1 4 6 4 4 4	52	квартира	7	1	55.4	2
55 SSEPT 1989 7 1 0 0 1 70 SSEPT 1989 7 1 0 1 2 1 0 1 2 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	53	квартира	7	1	65.5	2
55 dearwise 7 1 0 60 2 1 0 0 2 1 0 0 2 1 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	54	квартира	7	1	19.9	1
Scattering J 1 6.2 J SI Opting J 1 6.2 J SI Opting J 1 9.3 1 OL Opting J 1 9.73 3 OL Opting J 1 9.73 3 OL Opting J 1 9.97 1 OL Opting B 1 9.92 1 OL Opting B			7	1	36.4	1
20			7	1		1
Section Section Foundation Section S			7	1		3
50			7			2
Section Sect			7			
6.2 κουτγες 8 1 19.9 1 62 κουτγες 8 1 19.5 2 63 κουτγες 8 1 19.9 1 64 κουτγες 8 1 19.9 1 65 κουτγες 8 1 40 1 66 κουτγες 8 1 40 1 67 κουτγες 8 1 20 23 3 60 κουτγες 8 1 20 23 3 60 κουτγες 8 1 109 1 1 71 κουτγες 9 1 109 1 1 72 κουτγες 9 1 109 1 1 72 κουτγες 9 1 109 1 1 72 κουτγες 9 1 109 1 1 1 1 1 1<			/	1		<u>.</u>
Description State Common State			7	1		1
Section Sec	-	квартира	8	1		1
Control Con	62	квартира	8	1	55.4	2
Section Sect	63	квартира	8	1	65.5	2
66 NECTYOP 8 1 Φ0 1 FZ NECTYOP 8 1 D S2 2 BE NEGYTOPA 8 1 D D3 3 D NEGYTOPA 8 1 D D3 3 T NEGYTOPA 8 1 D D3 3 T NEGYTOPA 9 1 D D3 1 T NEGYTOPA 9 1 D D4 1 Z NEGYTOPA 9 1 D D5 A D D Z NEGYTOPA 9 1 D D9 1 D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	64	квартира	8	1	19.9	1
Бесперация В. 1	65	квартира	8	1	36.4	1
Бесперация В. 1	66	квартира	8	1	40	1
Section Sect			8	1		2
Source			8			3
1			Q			
1			0	1		1
Section Sect	-		0	1		1
33 мастира 9 1 99 1 75 жастира 9 1 36.4 1 75 жастира 9 1 36.4 1 75 жастира 9 1 40 1 75 мастира 9 1 60 1 78 мастира 9 1 673 3 78 мастира 9 1 673 3 80 мастира 9 1 199 2 81 мастира 9 1 199 1 82 мастира 10 1 199 1 82 мастира 10 1 199 1 83 мастира 10 1 199 1 84 мастира 10 1 199 1 85 мастира 10 1 193 1 86 мастира <td></td> <td></td> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>			9			1
Section Sec	-		9			2
5			9	1		2
50	74	квартира	9	1		1
2	75	квартира	9	1	36.4	1
72 sagrupa 9 1 \$6.2 2 8 sagrupa 9 1 \$7.3 3 79 sagrupa 9 1 \$7.9 2 80 sagrupa 9 1 \$5.9 1 81 sagrupa 10 1 19.9 1 82 sagrupa 10 1 \$5.4 2 83 sagrupa 10 1 \$5.5 2 84 sagrupa 10 1 \$5.5 2 85 sagrupa 10 1 \$9.9 1 85 sagrupa 10 1 \$9.0 \$1.0 \$1 87 sagrupa 10 1 \$7.9 \$2 \$2 90 sagrupa 10 1 \$7.9 \$2 \$2 91 sagrupa 10 1 \$3.4 \$1 \$1 92 sagrupa 10 1 <td>76</td> <td>квартира</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>40</td> <td>1</td>	76	квартира	9	1	40	1
78 assertma 9 1 67.3 3 90 assertma 9 1 37.9 2 80 assertma 10 1 36.4 1 81 assertma 10 1 19.9 1 83 assertma 10 1 55.4 2 83 assertma 10 1 19.9 1 65 assertma 10 1 19.9 1 65 assertma 10 1 19.9 1 66 assertma 10 1 40 1 87 assertma 10 1 56.2 2 88 assertma 10 1 57.9 2 90 assertma 10 1 57.9 2 91 assertma 11 1 19.9 1 92 assertma 11 1 1 19.9 1 <td>77</td> <td>квартира</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>56.2</td> <td>2</td>	77	квартира	9	1	56.2	2
20 мартира 9 1 37.9 2 80 мартира 9 1 36.4 1 11 мартира 10 1 19.9 1 82 мартира 10 1 55.4 2 31 мартира 10 1 55.4 2 44 мартира 10 1 19.9 1 55 мартира 10 1 36.4 1 86 мартира 10 1 40 1 87 мартира 10 1 56.2 2 2 87 мартира 10 1 57.9 2 2 2 89 мартира 10 1 57.9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 <td>78</td> <td></td> <td>9</td> <td>1</td> <td>67.3</td> <td>3</td>	78		9	1	67.3	3
80 мартира 10 1 19.9 1 81 мартира 10 1 19.9 1 82 мартира 10 1 55.4 2 83 мартира 10 1 19.9 1 84 мартира 10 1 19.9 1 85 мартира 10 1 40 1 87 мартира 10 1 40 1 87 мартира 10 1 62 2 2 88 мартира 10 1 67.3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			9			2
91 авартира 10 1 19.9 1 82 чавртира 10 1 55.4 2 83 чавртира 10 1 05.5 2 84 чавртира 10 1 19.9 1 85 савртира 10 1 36.4 1 86 завртира 10 1 40 1 87 завртира 10 1 62.2 2 2 88 завртира 10 1 57.3 3 3 90 савртира 10 1 57.9 2 2 91 завртира 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			_	1		1
10 1 10 1 10 1 10 10				1		1
84 жартира 10 1 10 1399 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1		2
84 квартира 10 1 19.9 1 85 квартира 10 1 36.4 1 86 квартира 10 1 40 1 87 квартира 10 1 67.3 3 3 89 квартира 10 1 67.3 3 3 89 квартира 10 1 67.3 3 3 90 квартира 10 1 36.4 1 1 91 квартира 11 1 19.9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
65 квартира 10 1 36.4 1 86 квартира 10 1 40 1 7 квартира 10 1 56.2 2 88 квартира 10 1 67.3 3 3 90 квартира 10 1 57.9 2 2 90 квартира 10 1 57.9 2 2 90 квартира 11 1 19.9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td><u>.</u></td>				1		<u>.</u>
86 квартира 10 1 40 1 87 квартира 10 1 56.2 2 88 квартира 10 1 67.3 3 89 квартира 10 1 36.4 1 90 квартира 10 1 36.4 1 91 квартира 11 1 19.9 1 91 квартира 11 1 19.9 1 92 квартира 11 1 65.5 2 93 квартира 11 1 19.9 1 94 квартира 11 1 19.9 1 95 квартира 11 1 40 1 1 97 квартира 11 1 66.2 2 2 98 квартира 11 1 67.3 3 3 3 100 квартира 11 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>1</td></t<>				1		1
87 мартира 10 1 1 56.2 2 2 88 мартира 10 1 1 67.3 3 3 89 мартира 10 1 1 57.9 2 2 90 мартира 10 1 1 1 1 19.9 1 1 91 мартира 11 1 1 19.9 1 1 92 мартира 11 1 1 1 19.9 1 1 93 мартира 11 1 1 1 19.9 1 1 94 мартира 11 1 1 1 19.9 1 1 95 мартира 11 1 1 1 19.9 1 1 95 мартира 11 1 1 1 19.9 1 1 96 мартира 11 1 1 1 19.9 1 1 97 мартира 11 1 1 1 19.9 1 1 98 мартира 11 1 1 1 19.9 1 1 99 мартира 11 1 1 1 19.9 1 1 99 мартира 11 1 1 1 1 19.9 1 1 90 мартира 11 1 1 1 1 19.9 1 1 91 мартира 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	85	квартира		1	36.4	1
88 квартира 10 1 1 57.9 2 90 квартира 10 1 1 1 57.9 2 91 квартира 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	86	квартира	10	1	40	1
89 картира 10 1 1 57.9 2 90 картира 10 1 1 36.4 1 11 91 картира 11 1 1 1 19.9 1 92 картира 11 1 1 1 55.4 2 93 картира 11 1 1 55.4 2 93 картира 11 1 1 1 19.9 1 1 95 картира 11 1 1 1 19.9 1 1 95 картира 11 1 1 1 19.9 1 1 96 картира 11 1 1 1 56.5 1 1 97 картира 11 1 1 56.2 2 2 98 картира 11 1 1 5 56.2 2 2 98 картира 11 1 1 5 56.2 2 2 98 картира 11 1 1 5 56.2 2 2 99 картира 11 1 1 5 57.9 2 2 100 картира 11 1 1 5 57.9 2 2 101 картира 12 1 1 19.9 1 1 102 картира 12 1 1 19.9 1 1 102 картира 12 1 1 19.9 1 1 103 картира 12 1 1 19.9 1 1 104 картира 12 1 1 19.9 1 1 105 картира 12 1 1 19.9 1 1 106 картира 12 1 1 19.9 1 1 107 картира 12 1 1 19.9 1 1 108 картира 12 1 1 19.9 1 1 109 картира 12 1 1 19.9 1 1 109 картира 12 1 1 19.9 1 1 101 картира 12 1 1 19.9 1 1 102 картира 12 1 1 19.9 1 1 103 картира 12 1 1 19.9 1 1 104 картира 12 1 1 19.9 1 1 105 картира 12 1 1 19.9 1 1 106 картира 12 1 1 19.9 1 1 107 картира 12 1 1 19.9 1 1 108 картира 12 1 1 19.9 1 1 109 картира 12 1 1 19.9 1 1 109 картира 12 1 1 19.9 1 1 100 картира 13 1 1 19.9 1 1 110 картира 14 1 1 19.9 1 1 111 картира 15 1 1 19.9 1 1 112 картира 15 1 1 19.9 1 1 113 картира 16 13 1 1 19.9 1 1 114 картира 17 1 1 19.9 1 1 115 картира 17 1 1 19.9 1 1 116 картира 17 1 1 1 19.9 1 1 117 картира 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	87	квартира	10	1	56.2	2
90 квартира 10 1 36.4 1 91 квартира 11 1 19.9 1 92 квартира 11 1 55.4 2 93 квартира 11 1 65.5 2 94 квартира 11 1 19.9 1 95 квартира 11 1 40 1 96 квартира 11 1 40 1 97 квартира 11 1 56.2 2 98 квартира 11 1 57.3 3 99 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 55.4 2 103 квартира 12 1 40 1	88	квартира	10	1	67.3	3
90 квартира 10 1 36.4 1 91 квартира 11 1 19.9 1 92 квартира 11 1 55.4 2 93 квартира 11 1 19.9 1 94 квартира 11 1 19.9 1 95 квартира 11 1 40 1 96 квартира 11 1 40 1 97 квартира 11 1 56.2 2 98 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 12 1 19.9 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 40 1	89	квартира	10	1	57.9	2
91 квартира 11 1 19.9 1 92 квартира 11 1 55.4 2 94 квартира 11 1 65.5 2 94 квартира 11 1 19.9 1 95 квартира 11 1 36.4 1 96 квартира 11 1 40 1 97 квартира 11 1 67.3 3 98 квартира 11 1 56.2 2 98 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 19.9 1 103 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира <t< td=""><td></td><td></td><td>10</td><td>1</td><td>36.4</td><td>1</td></t<>			10	1	36.4	1
92 квартира 11 1 55.4 2 93 квартира 11 1 65.5 2 94 квартира 11 1 19.9 1 95 квартира 11 1 36.4 1 96 квартира 11 1 40 1 97 квартира 11 1 56.2 2 98 квартира 11 1 67.3 3 99 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 19.9 1 103 квартира 12 1 36.4 1 105 квартира 12 1 40 1 106 квартира 12 1 56.2 2 108 <				1		1
93 квартира 11 1 19.9 1 94 квартира 11 1 19.9 1 95 квартира 11 1 36.4 1 96 квартира 11 1 40 1 97 квартира 11 1 56.2 2 98 квартира 11 1 67.3 3 99 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 55.4 2 103 квартира 12 1 19.9 1 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира				1		2
94 квартира 11 1 19.9 1 95 квартира 11 1 36.4 1 96 квартира 11 1 40 1 97 квартира 11 1 56.2 2 98 квартира 11 1 67.3 3 99 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 55.4 2 103 квартира 12 1 65.5 2 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 40 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 <						2
95 квартира 11 1 36.4 1 96 квартира 11 1 40 1 97 квартира 11 1 56.2 2 98 квартира 11 1 67.3 3 99 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 55.4 2 103 квартира 12 1 19.9 1 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 36.4 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 57.9 2 108 квартира 12 1 57.9 2				1		1
96 квартира 11 1 40 1 97 квартира 11 1 56.2 2 98 квартира 11 1 67.3 3 99 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 65.5 2 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 36.4 1 106 квартира 12 1 36.4 1 107 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 57.9 2 108 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 110 квартира 12 1 36.4 1 110 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира				1		1
97 квартира 11 1 56.2 2 98 квартира 11 1 67.3 3 99 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 65.5 2 103 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 40 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 67.3 3 3 109 квартира 12 1 67.3 3 3 110 квартира 12 1 57.9 2 2 110 квартира 13 1						
98 квартира 11 1 67.3 3 99 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 65.5 2 103 квартира 12 1 19.9 1 104 квартира 12 1 36.4 1 105 квартира 12 1 40 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 19.9 1 115						1
99 квартира 11 1 57.9 2 100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 55.4 2 103 квартира 12 1 65.5 2 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 36.4 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира 12 1 57.9 2 109 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 19.9 1 113 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 40 1 117 квартира </td <td></td> <td>квартира</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td>		квартира				2
100 квартира 11 1 36.4 1 101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 55.4 2 103 квартира 12 1 65.5 2 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 40 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 19.9 1 113 квартира 13 1 19.9 1 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 40 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира	98	квартира	11	1	67.3	3
101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 55.4 2 103 квартира 12 1 65.5 2 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 36.4 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 19.9 1 113 квартира 13 1 19.9 1 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 40 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 40 1 118 квартира	99	квартира	11	1	57.9	2
101 квартира 12 1 19.9 1 102 квартира 12 1 55.4 2 103 квартира 12 1 65.5 2 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 36.4 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 67.3 3 108 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 36.4 1 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 19.9 1 113 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 40 1 118 квартира <td>100</td> <td>квартира</td> <td>11</td> <td>1</td> <td>36.4</td> <td>1</td>	100	квартира	11	1	36.4	1
102 квартира 12 1 55.4 2 103 квартира 12 1 65.5 2 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 36.4 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 67.3 3 108 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 55.4 2 113 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 19.9 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 67.3 3 118 квартира			12	1	19.9	1
103 квартира 12 1 65.5 2 104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 36.4 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 55.4 2 113 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 40 1 118 квартира 13 1 67.3 3 119				1		2
104 квартира 12 1 19.9 1 105 квартира 12 1 36.4 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 55.4 2 113 квартира 13 1 19.9 1 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 67.3 3 120 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td>						2
105 квартира 12 1 36.4 1 106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 55.4 2 113 квартира 13 1 19.9 1 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 40 1 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 67.3 3 120				1		1
106 квартира 12 1 40 1 107 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 55.4 2 113 квартира 13 1 65.5 2 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1				<u>-</u> 1		1
107 квартира 12 1 56.2 2 108 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 65.5 2 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1				1		1
108 квартира 12 1 67.3 3 109 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 65.5 2 113 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1				1		1
109 квартира 12 1 57.9 2 110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 55.4 2 113 квартира 13 1 65.5 2 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1						
110 квартира 12 1 36.4 1 111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 55.4 2 113 квартира 13 1 65.5 2 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1						
111 квартира 13 1 19.9 1 112 квартира 13 1 55.4 2 113 квартира 13 1 65.5 2 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1				1		2
112 квартира 13 1 55.4 2 113 квартира 13 1 65.5 2 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1				1		1
113 квартира 13 1 65.5 2 114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1	111	квартира	13	1	19.9	1
114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1	112	квартира	13	1	55.4	2
114 квартира 13 1 19.9 1 115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1	113	квартира	13	1	65.5	2
115 квартира 13 1 36.4 1 116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1				1		1
116 квартира 13 1 40 1 117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1				1		1
117 квартира 13 1 56.2 2 118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1				1		1
118 квартира 13 1 67.3 3 119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1						2
119 квартира 13 1 57.9 2 120 квартира 13 1 36.4 1						
120 квартира 13 1 36.4 1						
1121				1		
13.7	121	квартира	14	1	19.9	1

02.04.2019		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	оектные декларации	
122	квартира	14	1	55.4	2
123	квартира	14	1	65.5	2
124	квартира	14	1	19.9	1
125	квартира	14	1	36.4	1
126	квартира	14	1	40	1
127	квартира	14		56.2	2
128	квартира	14		67.3	3
	квартира	14		57.9	2
				36.4	1
130	квартира	14			_
131	квартира	15		19.9	
132	квартира	15		55.4	2
133	квартира	15		65.5	2
134	квартира	15	1	19.9	1
135	квартира	15	1	36.4	1
136	квартира	15	1	40	1
137	квартира	15	1	56.2	2
138	квартира	15	1	67.3	3
139	квартира	15	1	57.9	2
140	квартира	15		36.4	1
141	квартира	16		19.9	1
142	квартира	16		55.4	2
					2
143	квартира	16	1	65.5	1
144	квартира	16	1	19.9	
145	квартира	16		36.4	1
146	квартира	16		40	1
147	квартира	16	1	56.2	2
148	квартира	16	1	67.3	3
149	квартира	16	1	57.9	2
150	квартира	16	1	36.4	1
151	квартира	17	1	19.9	1
152	квартира	17	1	55.4	2
153	квартира	17		65.5	2
154	квартира	17	1	19.9	1
155		17	1	36.4	1
	квартира				1
156	квартира	17		40	1
157	квартира	17		56.2	2
158	квартира	17		67.3	3
159	квартира	17		57.9	2
160	квартира	17	1	36.4	1
161	квартира	18	1	19.9	1
162	квартира	18	1	55.4	2
163	квартира	18	1	65.5	2
164	квартира	18	1	19.9	1
165	квартира	18	1	36.4	1
166	квартира	18		40	1
167	квартира	18		56.2	2
168		18		67.3	3
	квартира				2
169	квартира	18		57.9	1
170	квартира	18	1	36.4	1
171	квартира	19	1	19.9	1
172	квартира	19		55.4	2
173	квартира	19		65.5	2
174	квартира	19		19.9	1
175	квартира	19	1	36.4	1
176	квартира	19	1	40	1
177	квартира	19	1	56.2	2
		19			3
179	квартира	19		57.9	2
	квартира	19		36.4	1
181		20		19.9	1
					2
182		20		55.4	2
183		20		65.5	2
		20		19.9	1
185		20		36.4	1
186	квартира	20	1	40	1
187	квартира	20	1	56.2	2
188	квартира	20	1	67.3	3
189		20		57.9	2
190		20		36.4	1
191		21		19.9	1
192		21		55.4	2
		<u> </u>	-		<u> -</u>

02.04.2019			лкэл р	оектные декларации	
193	квартира	21	1	65.5	2
194	квартира	21	1	19.9	1
195	квартира	21	1	36.4	1
196	квартира	21	1	40	1
197		21	1	56.2	2
198	квартира	21	1	67.3	3
			1	57.9	2
199	квартира	21	1		
200		21		36.4	
201	квартира	22	1	19.9	1
202	квартира	22	1	55.4	2
203	квартира	22	1	65.5	2
204	квартира	22	1	19.9	1
205	квартира	22	1	36.4	1
206	квартира	22	1	40	1
207	квартира	22	1	56.2	2
208	квартира	22		67.3	3
209	квартира	22	1	57.9	2
210		22	1	36.4	1
	квартира	23	1	19.9	1
211	квартира		1		2
212	квартира	23		55.4 	2
213	квартира	23	1	65.5	2
214	квартира	23	1	19.9	1
215	квартира	23	1	36.4	1
216	квартира	23	1	40	1
217	квартира	23	1	56.2	2
218	квартира	23	1	67.3	3
219	квартира	23	1	57.9	2
220	квартира	23	1	36.4	1
221	квартира	24	1	19.9	1
222		24	1	55.4	2
	квартира		1		2
223	квартира	24	1	65.5	
224	квартира	24		19.9	
225	квартира	24	1	36.4	1
226	квартира	24	1	40	1
227	квартира	24	1	56.2	2
228	квартира	24	1	67.3	3
229	квартира	24	1	57.9	2
230	квартира	24	1	36.4	1
231	квартира	2	2	85.8	3
232	квартира	2	2	36.3	1
233	квартира	2	2	61.8	2
234		2		65.5	2
	квартира	2	2		2
235	квартира	3	2	85.8	3
236	квартира	3	2	36.3	1
237	квартира	3		61.8	2
238	квартира	3	2	65.5	2
239	квартира	4	2	85.8	3
240	квартира	4	2	36.3	1
241	квартира	4	2	61.8	2
242	квартира	4		65.5	2
243	квартира	5		85.8	3
	RBapTripa	5	ļ		4
244		5	2	36.3	1
244 245	квартира	5	2	36.3 61.8	2
245	квартира квартира	5 5		61.8	2
245 246	квартира квартира квартира	5 5 5		61.8 65.5	2
245 246 247	квартира квартира квартира квартира	5 5 5 6		61.8 65.5 85.8	2 2 3
245 246 247 248	квартира квартира квартира квартира квартира	5 5 5 6 6	2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3	2 3 1
245 246 247 248 249	квартира квартира квартира квартира квартира квартира	6	2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8	2 3 1 2
245 246 247 248 249 250	квартира квартира квартира квартира квартира		2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8	2 3 1
245 246 247 248 249	квартира квартира квартира квартира квартира квартира	6	2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8	2 3 1 2
245 246 247 248 249 250	квартира квартира квартира квартира квартира квартира	6	2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8	2 3 1 2 2
245 246 247 248 249 250 251	квартира квартира квартира квартира квартира квартира квартира	6	2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5	2 3 1 2 2
245 246 247 248 249 250 251	квартира	6	2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8	2 3 1 2 2 2 3 1
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254	квартира	6	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5	2 3 1 2 2 2 3 1 2
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255	квартира	6 6 7 7 7 7 8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5	2 3 1 2 2 2 3 1
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256	квартира	6 6 7 7 7 7 7 8 8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3	2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257	квартира	6 6 7 7 7 7 8 8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3	2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 3 1 3 3 3 3
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258	квартира	6 6 7 7 7 7 7 8 8 8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5	2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259	квартира	6 6 7 7 7 7 8 8 8 8 8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8	2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 3 1 3 3 3 3
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260	квартира	6 6 7 7 7 7 8 8 8 8 9	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3	2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 3 1 1 2 2 2 3 3 1 1 2 2 2 3 3 1 1 2 2 2 3 3 1 1 2 2 2 3 3 1 1 2 3 3 3 3
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261	квартира	6 6 7 7 7 7 8 8 8 8 8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8	2
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260	квартира	6 6 7 7 7 7 8 8 8 8 9	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3	2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1
245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261	квартира	6 6 7 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8 36.3 61.8 65.5 85.8	2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3

02.04.2019		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	оектные декларации	
264	квартира			36.3	1
	квартира			61.8	2
	квартира	10		65.5	2
	квартира	11		85.8	3
268	квартира	11		36.3	1
269	квартира	11	2	61.8	2
270	квартира	11	2	65.5	2
271	квартира	12	2	85.8	3
272	квартира	12	2	36.3	1
273	квартира	12	2	61.8	2
274	квартира	12	2	65.5	2
275	квартира	13	2	85.8	3
276	квартира	13	2	36.3	1
277	квартира	13	2	61.8	2
278	квартира	13	2	65.5	2
279	квартира	2	3	68.9	2
280	квартира	2	3	67.4	3
281	квартира	2	3	27.3	1
282	квартира	2	3	40.1	1
283	квартира	2	3	57.3	2
284	квартира	2	3	61.8	2
285	квартира	2	3	65.5	2
286	квартира	2	3	41.3	1
	квартира	2	3	57.2	2
	квартира	3	3	68.9	2
289	квартира	3	3	67.4	3
290	квартира	3	3	27.3	1
291	квартира	3	3	40.1	1
	квартира	3	3	57.3	2
293	квартира	3	3	61.8	2
294	квартира	3	3	65.5	2
295	квартира	3	3	41.3	1
296	квартира	3	3	57.2	2
297	квартира	4	3	68.9	2
298	квартира	4	3	67.4	3
299	квартира	4	3	27.3	1
	квартира	4	3	40.1	1
	квартира	4	3	57.3	2
302	квартира	4	3	61.8	2
303	квартира	4	3	65.5	2
	квартира	4	3	41.3	1
305	квартира	4	3	57.2	2
	квартира	5	3	68.9	2
	квартира	5		67.4	3
	квартира	5		27.3	1
	квартира	5		40.1	1
	квартира	5		57.3	2
	квартира	5		61.8	2
	квартира	5		65.5	2
	квартира	5		41.3	1
	квартира	5		57.2	2
	квартира	_		68.9	2
	квартира			67.4	3
	квартира	-		27.3	1
318	квартира			40.1	1
	квартира	•		57.3	2
					2
	квартира			65.5	2
	квартира			41.3	1
	квартира			57.2	2
	квартира			68.9	2
	квартира			67.4	3
	квартира			27.3	1
	квартира			40.1	1
	квартира			57.3	2
	квартира			61.8	2
	квартира			65.5	2
_	квартира			41.3	1
				57.2	2
	квартира			68.9	2
	квартира			67.4	3
JJT	квартира	U	J	07.1	J

			7.11.0.11.0	оектные декларации	
	квартира	8		27.3	1
	квартира	8		40.1	1
337	квартира	8		57.3	2
-	квартира	8		61.8	2
339	квартира	8	3	65.5	2
340	квартира	8	3	41.3	1
341	квартира	8	3	57.2	2
342	квартира	9	3	68.9	2
343	квартира	9	3	67.4	3
344	квартира	9	3	27.3	1
345	квартира	9	3	40.1	1
346	квартира	9	3	57.3	2
347	квартира	9	3	61.8	2
348	квартира	9	3	65.5	2
349	квартира	9	3	41.3	1
350	квартира	9	3	57.2	2
351	квартира	10	3	68.9	2
352	квартира	10	3	67.4	3
353	квартира	10	3	27.3	1
354	квартира	10	3	40.1	1
355	квартира	10	3	57.3	2
356	квартира	10	3	61.8	2
357	квартира	10	3	65.5	2
	квартира	10	3	41.3	1
	квартира	10	3	57.2	2
360	квартира	11	3	68.9	2
361	квартира	11	3	67.4	3
362	квартира	11	3	27.3	1
	квартира	11	3	40.1	1
364	квартира	11	3	57.3	2
365	квартира	11	3	61.8	2
366	квартира	11	3	65.5	2
367	квартира	11	3	41.3	1
368	квартира	11	3	57.2	2
369	квартира	12	3	68.9	2
	квартира	12	3	67.4	3
	квартира	12	3	27.3	1
	квартира	12	3	40.1	1
	квартира	12	3	57.3	2
	квартира	12	3	61.8	2
	квартира	12	3	65.5	2
	квартира	12	3	41.3	1
	квартира	12	3	57.2	2
	квартира	13		68.9	2
	квартира	13		67.4	3
	квартира	13		27.3	1
	квартира	13		40.1	1
	квартира	13		57.3	2
	квартира	13		61.8	2
	квартира	13		65.5	2
	квартира	13		41.3	1
	квартира	13		57.2	2
	квартира	2		88.2	3
	квартира	2		38.1	1
389	квартира	2		40.1	1
	квартира	2		38.1	1
		2			3
	квартира	3		88.2	3
	квартира	3		38.1	1
	квартира	3		40.1	1
	квартира	3		38.1	<u>-</u> 1
	квартира	3			3
	квартира	4		88.2	3
	квартира	4		38.1	1
	квартира	4		40.1	1
		4		38.1	1
	квартира	4		85.8	3
	квартира	5		88.2	3
	квартира	5			1
	квартира	5		38.1	1
	квартира	5		40.1	1
405	квартира	٦	1	38.1	1

02.04.2019	2.04.2019 ЛКЗ:Проектные декларации					
406	квартира	5	4		85.8	3
407	квартира	6	4		88.2	3
408	квартира	6	4		38.1	1
409	квартира	6	4		40.1	1
410	квартира	6	4		38.1	1
411	квартира	6	4		85.8	3
412	квартира	7	4		88.2	3
413	квартира	7	4		38.1	1
414	квартира	7	4		40.1	1
415	квартира	7	4		38.1	1
416	квартира	7	4		85.8	3
417	квартира	8	4		88.2	3
418	квартира	8	4		38.1	1
419	квартира	8	4		40.1	1
420	квартира	8	4		38.1	1
421	квартира	8	4		85.8	3
422	квартира	9	4		88.2	3
423	квартира	9	4		38.1	1
424	квартира	9	4		40.1	1
425	квартира	9	4		38.1	1
426	квартира	9	4		85.8	3
427	квартира	10	4		88.2	3
428	квартира	10	4		38.1	1
429	квартира	10	4		40.1	1
430	квартира	10	4		38.1	1
431	квартира	10	4		85.8	3
432	квартира	11	4		88.2	3
433	квартира	11	4		38.1	1
434	квартира	11	4		40.1	1
435	квартира	11	4		38.1	1
436	квартира	11	4		85.8	3
437	квартира	12	4		88.2	3
438	квартира	12	4		38.1	1
439	квартира	12	4		40.1	1
440	квартира	12	4		38.1	1
441	квартира	12	4		85.8	3
442	квартира	13	4		88.2	3
443	квартира	13	4		38.1	1
444	квартира	13	4		40.1	1
445	квартира	13	4		38.1	1
446	квартира	13	4		85.8	3
15.3 Об о	сновных характеристиках нежи	_{15.3.1}				
помещени	ıй	13.3.1				

15.3 Об основных характеристиках нежилых	15.3.1
помещений	15.5.1

ПОМ	ещений					
Nō	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
14=	Пазначение	Этаж	Помер подвезда	Оощая площадь (м2)	Наименование	Площадь(м2)
1	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
2	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.3		
3	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.5		
4	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.6		
5	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.6		
6	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.0		
7	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
8	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
9	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
10	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.6		
11	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
12	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
13	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.6		
14	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.2		
15	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.1		
16	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.5		
17	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.5		
18	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
19	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
20	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
21	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.9		
22	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
23	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
24	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.7		
25	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.9		
26	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.2		
27	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		

	2019		711.0.1	троектные декларации		
28	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
29	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.3		
30	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.2		
-						
31	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.2		
32	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.4		
33	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.4		
			1			
34	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.4		
35	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.5		
36	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.3		
37	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.4		
38	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.6		
39	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.2		
40	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.2		
-			1			
41	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.3		
42	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.2		
43	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.2		
44	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.2		
			2			
45	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.2		
46	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.2		
47	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	3.6		
			2			
48	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	_	3.3		
49	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	5.5		
50	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	5.5		
51	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	6.4		
			2			
52	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.6		
53	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.7		
54	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.8		
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		2	4.8		
		1 подземный	2			
56	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.6		
57	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.2		
58	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.8		
			2			
59	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.5		
60	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.8		
61	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	4.8		
62			2	3.6		
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	_			
63	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	2	3.8		
64	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.8		
65	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.5		
			2			
66	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.0		
67	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.8		
68	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.8		
69	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.5		
			5			
70	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.5		
71	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.5		
72	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.5		
-			2			
73	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	9	4.5		
74	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.5		
75	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	7.5		
76	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	6.3		
77			3	3.7		
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	9			
78	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.7		
79	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.5		
80		1 подземный	3	3.4		
UU	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	т подземния		J.T		
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		3			
81	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.3		
81			3			
81	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3 3	4.3		
81 82 83	хозяйственная кладовая (внеквартирная) хозяйственная кладовая (внеквартирная) хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3	4.3 4.0 4.9		
81 82 83 84	хозяйственная кладовая (внеквартирная) хозяйственная кладовая (внеквартирная) хозяйственная кладовая (внеквартирная) хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9		
81 82 83 84 85	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9		
81 82 83 84 85	хозяйственная кладовая (внеквартирная) хозяйственная кладовая (внеквартирная) хозяйственная кладовая (внеквартирная) хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9		
81 82 83 84 85	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9		
81 82 83 84 85 86 87	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6		
81 82 83 84 85 86 87 88	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5 4.9 4.9 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный 1 подземный	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.3 4.0 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.5 4.6 5.5 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9		

02.04.			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	проектные декларации		
99	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.4		
-				4.7		
100	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный				
101	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.8		
102	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.0		
-						
103	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.0		
104	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.0		
105	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.4		
106	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.9		
_						
107	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.0		
108	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.8		
			2	4.8		
109	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный				
110	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.6		
111	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.6		
112	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.9		
113	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.9		
114	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.9		
115	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.4		
116	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.6		
117	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.9		
118	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.7		
119	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.4		
_					<u> </u>	1
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный		4.3		
121	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.3		
_				4.0		
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный			<u> </u>	
123	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.8		<u> </u>
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный		4.3		
					<u> </u>	
125	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.6		<u>l</u>
126	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.8		
127	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.8		
128	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.2		
129	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.0		
130	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.7		
131	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.6		
132	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.0		
133	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.5		
134	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.5		
135	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.5		
136	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.4		
		1 полземицій	1	4.3		
137	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный				
138	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.7		
139	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.0		
140	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.3		
141	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.3		
142	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.6		
143	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.6		
					<u> </u>	
144	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный		4.5		ļ
145	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.7		
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный		4.4		
147	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.5		
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.5		
					 	
149	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.7		
1	Помещение общественного назначения	1	1	81.00	Помещение общественного назначения	73.80
<u> </u>					тамбур	7.2
2	Помещение общественного назначения	1	1	54.50	Помещение общественного назначения	47.00
					_	7.5
		 -			тамбур	
3	Помещение общественного назначения	1	1	107.90	Помещение общественного назначения	100.60
					тамбур	7.3
	1				- 17	
	n .		11	51.30	Помещение общественного назначения	45.10
4	Помещение общественного назначения	1	1			
4	Помещение общественного назначения	1			тамбур	
		1			тамбур	6.2
5	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1		82.90		
		1			тамбур Помещение общественного назначения	6.2
	Помещение общественного назначения	1	1	82.90	тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8
		1	1		тамбур Помещение общественного назначения	6.2 74.90 8 83.80
	Помещение общественного назначения	1	1	82.90	тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8
	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1	1	82.90 91.10	тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8 83.80 7.3
	Помещение общественного назначения	1 1 1	1	82.90	тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30
	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1 1 1 1	1	82.90 91.10	тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8 83.80 7.3
5 6 7	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1 1 1 1 1 1	1 2	91.10 94.20	тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30 7.9
	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1 1 1 1 1 1	1 2	82.90 91.10	тамбур Помещение общественного назначения	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30 7.9 71.40
5 6 7	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1 1 1 1 1 1	1 2	91.10 94.20	тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30 7.9
5 6 7 8	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1 1 1 1 1 1 1	1 2 2	82.90 91.10 94.20 78.10	тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30 7.9 71.40 6.7
5 6 7	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1 1 1 1 1 1 1	1 2 2	91.10 94.20	тамбур Помещение общественного назначения	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30 7.9 71.40 6.7 47.30
5 6 7 8	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 2	82.90 91.10 94.20 78.10	тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30 7.9 71.40 6.7
5 6 7 8	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1 1 1 1 1	1 2 2 2	82.90 91.10 94.20 78.10	тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30 7.9 71.40 6.7 47.30
5 6 7 8 9	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1 1 1 1 1	1 2 2 2	91.10 94.20 78.10 54.50	тамбур Помещение общественного назначения	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30 7.9 71.40 6.7 47.30 7.2 84.60
5 6 7 8	Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения Помещение общественного назначения	1	1 2 2 2	91.10 94.20 78.10 54.50	тамбур Помещение общественного назначения тамбур	6.2 74.90 8 83.80 7.3 86.30 7.9 71.40 6.7 47.30 7.2

11	Помещение общественного назначения	1	3	118.80	Помещение общественного назначения	111.60
					тамбур	7.2
12	Помещение общественного назначения	1	3	120.10	Помещение общественного назначения	112.90
					тамбур	7.2
13	Помещение общественного назначения	1	3	108.90	Помещение общественного назначения	101.50
					тамбур	7.4
14	Помещение общественного назначения	1	3	63.70	Помещение общественного назначения	56.30
					тамбур	7.4
15	Помещение общественного назначения	1	4	54.80	Помещение общественного назначения	47.60
					тамбур	7.2
16	Помещение общественного назначения	1	4	81.60	Помещение общественного назначения	74.10
					тамбур	7.5
17	Помещение общественного назначения	1	4	82.70	Помещение общественного назначения	75.20
					тамбур	7.5
18	Помещение общественного назначения	1	4	51.50	Помещение общественного назначения	44.30
					тамбур	7.2

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

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

	пьзования с указанием их назначения и ощади	16.1.1				
	Вид помещения			Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лестничная клетка, помещение СС, венткам коммуникаций,коридор, помещение ЭОМ,пр		шлюз,техническое помещение для прокладки инженерных ухозаборная шахта,помещение ИТП и ВНС	подъезд(секция) 1, 1-ый подземный этаж	общее имущество в многоквартирном доме	388.80
2	Лестничная клетка,лобби, тамбур, ПУИ			подъезд(секция) 1, этаж 1	общее имущество в многоквартирном доме	94.30
3	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 2	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
4	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 3	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
5	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 4	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
6	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 5	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
7	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 6	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
8	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 7	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
9	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 8	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
10	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 9	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
11	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 10	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
12	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 11	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
13	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 12	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
14	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	89.80
15	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	гирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	89.80
16	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 15	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
17	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 16	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
18	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 17	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
19	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	ирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	89.80
20	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	гирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	89.80
21	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	гирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	89.80
22	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	гирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	89.80
23	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	гирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 22	многоквартирном доме	89.80
24	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межкварт	гирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	89.80
25	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле				многоквартирном доме	89.80
26	Лестничная клетка, помещение СС, венткам коммуникаций,коридор, помещение ЭОМ,пр		шлюз,техническое помещение для прокладки инженерных ухозаборная шахта	подъезд(секция) 2, 1-ый подземный этаж	общее имущество в многоквартирном доме	211.90
http	s://наш.дом.pdr/lkz/declarations					32/37

	4.2019			
27	Лестничная клетка,лобби, тамбур, ПУИ	подъезд(секция) 2, этаж 1	общее имущество в многоквартирном доме	78.60
28	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж 2	общее имущество в многоквартирном доме	47.20
29	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж 3	общее имущество в многоквартирном доме	47.20
30	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж 4	общее имущество в многоквартирном доме	47.20
31	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж	общее имущество в	47.20
32	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж	общее имущество в	47.20
33	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж	общее имущество в	47.20
34	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж	общее имущество в	47.20
35	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж	общее имущество в	47.20
36	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж	общее имущество в	47.20
37	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж		47.20
38	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж		47.20
	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 2, этаж		47.20
40	Лестничная клетка, помещение СС, венткамера, тамбур-шлюз,техническое помещение для прокладки инженерных	подъезд(секция) 3, 1-ый	многоквартирном доме общее имущество в	342.60
	коммуникаций, коридор, помещение ЭОМ, приточная воздухозаборная шахта	подземный этаж подъезд(секция) 3, этаж	многоквартирном доме	
41	Лестничная клетка,лобби, тамбур, ПУИ	1	многоквартирном доме	78.10
42	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	98.30
43	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	98.30
44	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур		многоквартирном доме	98.30
45	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 3, этаж 7	общее имущество в многоквартирном доме	98.30
46	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 3, этаж 8	общее имущество в многоквартирном доме	98.30
47	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 3, этаж 9	общее имущество в многоквартирном доме	98.30
48	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 3, этаж 10	общее имущество в многоквартирном доме	98.30
49	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 3, этаж 11	общее имущество в многоквартирном доме	98.30
50	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 3, этаж 12	общее имущество в многоквартирном доме	98.30
51	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 3, этаж 13	общее имущество в многоквартирном доме	98.30
52	Лестничная клетка, помещение СС, венткамера, тамбур-шлюз,техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций,коридор, помещение ЭОМ,приточная воздухозаборная шахта	подъезд(секция) 4, 1-ый подземный этаж	общее имущество в многоквартирном доме	228.40
53	Лестничная клетка,лобби, тамбур, ПУИ	подъезд(секция) 4, этаж 1	общее имущество в многоквартирном доме	79.80
54	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 4, этаж	общее имущество в	49.50
55	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 4, этаж	общее имущество в	49.50
56	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 4, этаж	общее имущество в	49.50
57	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 4, этаж	общее имущество в	49.50
58	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 4, этаж	общее имущество в	49.50
59	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 4, этаж	общее имущество в	49.50
60	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	лодъезд(секция) 4, этаж я	общее имущество в	49.50
61	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	о подъезд(секция) 4, этаж	•	49.50
	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 4, этаж	•	49.50
	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 4, этаж	многоквартирном доме общее имущество в	49.50
	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	11 подъезд(секция) 4, этаж	многоквартирном доме	49.50
7	Account the American Activity Account the treat the Annual Proposition Reputably Talmoyp	12	многоквартирном доме	17130

JZ.U4	4.2019			ЛКЗ:Проектные декларации			
65	Лестнично-лифтовой холл, лестничная кле	тка, межквар	тирный коридор, та	амбур		таж общее имущество в	19.50
		<u> </u>	<u> </u>		13	многоквартирном доме	
	 Перечень технологического и кенерного оборудования, 						
	едназначенного для обслуживания более	16.2.1					
	и одного помещения в данном доме						
Νō	Описание места расположения помещения	•		Вид оборудования	Назначения		
	Подземный этаж корпуса			Индивидуальный тепловой пункт	Подготовка и распределение тепловой энергии по потребителям		
	Общее имущество в многоквартирном доме	е, хозяйствен				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2		щее имущество в многоквартирном доме, хозяиственные кладовые неквартирные), тех. помещения, помещения общественного			Система отопления Компенсация теплопотерь		
	азначения, квартиры						
3	Подземный этаж			Насосная станция холодного	Обеспечение потребителей холодной водой		
	ІОЛЗЕМНЫЙ ЭТАЖ			водоснабжения	· ·		
4	(вартиры, тех.помещения			Система холодного водоснабжения	Обеспечение потребителей холодной водой		
5	Квартиры			Система горячего водоснабжения	Обеспечение потребителей горячей водой		
6	помещения общественного назначения, ква	помещения общественного назначения, квартиры, тех.помещения			Отведение стоков		
7	Подземный этаж			Насосная противопожарного	Обеспечение водой на нужды пожаротушения		
\Box				водоснабжения:			
				жилая часть 24 этажной секции / жилая			
				часть 13 этажной секции / подземный этаж			
	of was uniquested a superior particular range						
8	общее имущество в многоквартирном доме (внеквартирные)	, хозяиственн		Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение		
9	Кровля, крыша			Система ливневой канализации	Отвод осадков		
	провля, крыша общее имущество в многоквартирном доме	ХОЗВИСТВЕН	THE KUSTOBLIE		отрод осадков		
10	оощее имущество в многоквартирном доме (внеквартирные), тех. помещения	, лозяиственн	ые мадовые	Система дренажной канализации	Отвод дренажа		
\forall	Кровля, общее имущество в многоквартирь	ЮМ ДОМЕ, КОГ	идор полземного	Система вытяжной противодымной			
11	кровля, оощее имущество в многоквартиря этажа	.ori gome, kup		вентиляции (дымоудаление)	Удаление дыма при пожаре		
H	лала Лестничные клетки, лифтовые шахты, тамб	бур-шлюзы. п		Система приточной противодымной	Создание зон повышенного давления для предотвращения		
12	зоны безопасности	,, _,, II	•		создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма		
13				Система компенсации	Компенсация при дымоудалении		
				Общеобменная вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена		
				Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена		
				Система кондиционирования	Поддержание оптимальных параметров воздуха в помещениях		
	(возможность установки)			The second secon			
		е. хозяйствен	ные кладовые				
	Общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного			Система электроснабжения и		ии по потребителям. Обеспечен	
	назначения, квартиры			электроосвещения	искусственного освещения в помещениях жилого комплекса		a
	Общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые			Aptomatiqueskag sustana powapueŭ	Ofuanyakanika daykana wanani	ZOLIMO EDOTADORONODA IMA CACTO	TOMONIA
18	(внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного			Автоматическая система пожарной сигнализации	управление инженерным обо	тение противопожарными систе	емами,
	назначения, квартиры			,	управление инженерный обо	рудованиен	
	Общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые			система оповещения и управления эвакуацией		говыми оповещателями с цельк	
	(внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного					отрудников и посетителей о пох	жарноі
	назначения, квартиры		4TD	6	OUSCHOCTN		
20	Квартиры, общее имущество в многокварти	ірном доме, і		Система автоматизированного учета тепловой энергии и водопотребления	Контроль и диспетчеризация расхода, тепловой энергии. Контро и диспетчеризация расхода холодной и горячей воды		онтрол
	узел			Система автоматизированного учета	и диспетчеризация расхода холодной и горячей воды		
21	Квартиры, общее имущество в многокварти	ирном доме, Е	3PY1-9	электроэнергии	Контроль и диспетчеризация расхода, электроэнергии		
\forall					Обеспечение фиксации и хранения информации, попадающей в		
22	Лифтовые холлы, фасад многоквартирного	жилого дома	ì	Система охранного теленаблюдения	объектив видеокамер		
	Общее имущество в многоквартирном доме	е, хозяйствен	ные кладовые				
	(внеквартирные), тех. помещения, помеще		енного	Системы автоматизации инженерного		гы инженерного оборудования:	(:
	назначения, квартиры			оборудования зданий	общеобменная вентиляция,		
					освещение, переговорные уст	гройства,	
					противодымная вентиляция,	ИТП, станция пожаротушения	
24	Общее имущество в многоквартирном доме	е, квартиры, г	томещения,	Система радиофикации	Прием и распределение сигналов ГО и ЧС		
4	помещения общественного назначения			Система радиофикации	прист и распределение сигн	uniobiO Mi∃C	
25	Общее имущество в многоквартирном доме	е, фасад мног	оквартирного	Система охраны входов	Предотвращение проникнове	ния в помещения посторонних	к лиц.
	жилого дома, квартиры				Управление открыванием		
. 1					и контроль состояния входнь	іх дверей.	
\sqcup					Обеспечение связи входная д	цверь-квартира.	
26	Лифтовые шахты, лифтовые холлы, машин	ные помещен	РИН	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной тра	нспортировки	
26	Лифтовые шахты, лифтовые холлы, машин	ные помещен	ния	Вертикальный транспорт	пассажиров между этажами.		
					пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировк	и пожарных бригад.	
17	О примерном графике реализации проекта	строительств	за, включающем ин	формацию об этапах и о сроках его реал	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировк пизации, в том числе предпол	и пожарных бригад.	
17 pa3	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих	строительств	за, включающем ин мых) многоквартир	формацию об этапах и о сроках его реал ных домов и (или) иных объектов недвих	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировк пизации, в том числе предпол	и пожарных бригад.	
17 pa3	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих 1 О примерном графике реализации	строительств	за, включающем ин мых) многоквартир Этап реализации г	формацию об этапах и о сроках его реал ных домов и (или) иных объектов недвиз проекта строительства:	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировк пизации, в том числе предпол	и пожарных бригад.	
17 pa3	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих	строительсть кся (создавае	ва, включающем ин мых) многоквартир Этап реализации г 20 процентов го	формацию об этапах и о сроках его реал оных домов и (или) иных объектов недвиз проекта строительства: товности	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировков по предположним в том числе предположимости	и пожарных бригад.	
17 pa3	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих 1 О примерном графике реализации	строительсть кся (создавае	ва, включающем инмых) многоквартир Этап реализации г 20 процентов го Планируемый квар	иформацию об этапах и о сроках его реалоных домов и (или) иных объектов недвизпроекта строительства: товности отал и год выполнения этапа реализации	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировков по предположним в том числе предположимости	и пожарных бригад.	
17 раз 17. про	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих 1 О примерном графике реализации ректа строительства	строительств кся (создавае 17.1.1	ва, включающем инмых) многоквартир Этап реализации г 20 процентов го Планируемый квар 1 квартал 2018 г	иформацию об этапах и о сроках его реалиных домов и (или) иных объектов недвизпроекта строительства: товности отал и год выполнения этапа реализации	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировков по в том числе предположимости	и пожарных бригад.	
17 раз 17. про	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих 1 О примерном графике реализации ректа строительства	строительств кся (создавае 17.1.1	ва, включающем инмых) многоквартир Этап реализации г 20 процентов го Планируемый квар 1 квартал 2018 г Этап реализации г	иформацию об этапах и о сроках его реалоных домов и (или) иных объектов недвизпроекта строительства: товности отал и год выполнения этапа реализации г. проекта строительства:	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировков по в том числе предположимости	и пожарных бригад.	
17 раз 17. про	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих 1 О примерном графике реализации ректа строительства	строительств сся (создавае 17.1.1 17.1.2	ва, включающем инмых) многоквартир Этап реализации г 20 процентов го Планируемый квар 1 квартал 2018 го Этап реализации г	формацию об этапах и о сроках его реалиных домов и (или) иных объектов недвизпроекта строительства: товности тал и год выполнения этапа реализации г. проекта строительства: товности	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировка пизации, в том числе предпол- жимости проекта строительства:	и пожарных бригад.	
17 раз 17. про	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих 1 О примерном графике реализации ректа строительства	строительств сся (создавае 17.1.1 17.1.2	ва, включающем инмых) многоквартир Этап реализации гором процентов гором квартал 2018 гором процентов гором процентов гором процентов гором процентов квартанируемый квар	иформацию об этапах и о сроках его реалиных домов и (или) иных объектов недвизпроекта строительства: товности отал и год выполнения этапа реализации товности товности отал и год выполнения этапа реализации товности	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировка пизации, в том числе предпол- жимости проекта строительства:	и пожарных бригад.	
17 pas 17. про	О примерном графике реализации проекта врешения на ввод в эксплуатацию строящих 1 О примерном графике реализации ректа строительства	строительств сся (создавае 17.1.1 17.1.2	ва, включающем инмых) многоквартир Этап реализации г 20 процентов го Планируемый квар 1 квартал 2018 го 40 процентов го Планируемый квар 3 квартал 2018 го 3 квартал 2018 го	иформацию об этапах и о сроках его реалиных домов и (или) иных объектов недвизпроекта строительства: товности отал и год выполнения этапа реализации товности товности отал и год выполнения этапа реализации товности	пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировка пизации, в том числе предпол- жимости проекта строительства:	и пожарных бригад.	

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации	и Этап резпизации проекта строительства:	
проекта строительства	17.1.1	80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации		Этап реализации проекта строительства:
проекта строительства	17.1.1	получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:
	17.1.2	4 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (о	создания) мно	огоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 3 031 250 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязат уплате обязательных отчислений (взносов) за	•	рищика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об
19.1 О способе обеспечения обязательств	Гроищика в	компенсационный фонд
застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
строттельстве		Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
	19.1.2	77:02:7001:7668
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть откр ыты счета эскроу:
orriginal chica saxpoy		Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета э
	19.2.2	скроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений		
(взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
застройщика открыт расчетный счет	15.4.1	
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка:
		Банк ВТБ (ПАО)
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		40702810106800000821
		Корреспондентский счет: 3010181070000000187
БИК: 044525187		
		NHH:
		7702070139 K⊓П:
		783501001
		ОГРН:
		1027739609391
		окпо:
		00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
•	•	х привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
недвижимости, за исключением привлечения	денежных ср	едств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные		
средства для строительства (создания)	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
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 ф
	20.1.4	ормы: Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.4	унндивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства. 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 возвра
	20.1.7	ту привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставно	ого капитала :	застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
уставного капитала застройщика	<u> </u>	41 281 084 000 p.
	ьной инфраст	руктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1
настоящего Федерального закона		

22.1 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную пере арственную или муниципальную собственность: Нет	едачу объекта социальной инфраструктуры в госуд				
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте							
23.1 Иная информация о проекте 23.1		Иная информация о проекте:					
24 Сведения о фактах внесения изменений в г	24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию						
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию 24.1.1							
№ Дата Наименование раздела проектной документации Описание изменений							

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 31В3960015АА49974С920381ВВD34697

Владелец: ПАО ГРУППА КОМПАНИЙ ПИК, Гордеев Сергей

Эдуардович, Москва

Действителен: с 19.03.2019 по 19.03.2020