## ИЗМЕНЕНИЕ ОТ 29.10.2018г. В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

Многоэтажный жилой дом со встоенными и пристроенными нежилыми помещениями (БКФН) (1 этап строительства) корпус 1 по адресу:Москва, СВАО, р-н Отрадное, Высоковольтный проезд от «19» декабря 2016

Nº 77-000077

Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "Группа Компаний ПИК" Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "Группа Компаний ПИК" Индекс: 123242 Субъект Российской Федерации: г Москва Район Субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта: город Наименование населенного пункта: Москва Элемент дорожно-уличной сети: улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочие дни недели: пн.вт.ср.чт.пт Рабочее дремя: с 09:00 по 18:00
"Группа Компаний ПИК"  Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "Группа Компаний ПИК"  Индекс: 123242  Субъект Российской Федерации: г Москва Район Субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта: город Наименование населенного пункта: Москва Элемент дорожно-уличной сети: улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочие дни недели: пн.вт.ср.чт.пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
"Группа Компаний ПИК"  Индекс: 123242  Субъект Российской Федерации: г Москва Район Субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта: город Наименование населенного пункта: Москва Элемент дорожно-уличной сети: улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочее дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
Индекс: 123242 Субъект Российской Федерации: г Москва Район Субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта: город Наименование населенного пункта: Москва Элемент дорожно-уличной сети: улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
123242  Субъект Российской Федерации:  г Москва Район Субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта: город Наименование населенного пункта: Москва Элемент дорожно-уличной сети: улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочее дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
г Москва Район Субъекта Российской Федерации: Вид населенного пункта: город Наименование населенного пункта: Москва Элемент дорожно-уличной сети: улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип эдания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабоче дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
Вид населенного пункта:  город Наименование населенного пункта:  Москва Элемент дорожно-уличной сети: улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
Наименование населенного пункта:  Москва Элемент дорожно-уличной сети: улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
Москва Элемент дорожно-уличной сети: улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
улица Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
Баррикадная         1.2.8 Тип здания (сооружения):         Дом: 19; Строение: 1;         1.2.9 Тип помещений:         Рабочие дни недели:         пн,вт,ср,чт,пт         Рабочее время:         с 09:00 по 18:00
1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Строение: 1; 1.2.9 Тип помещений: Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.2.9 Тип помещений: Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
пн,вт,ср,чт,пт Рабочее время: с 09:00 по 18:00
с 09:00 по 18:00
Номер телефона: +7(495)505-97-33
Адрес электронной почты: info@pik.ru
Адрес официального сайта: http://docs.pik.ru
Фамилия: <b>Гордеев</b>
Имя: <b>Сергей</b>
Отчество (при наличии): <b>Эдуардович</b>
Наименование должности: Президент
Коммерческое обозначение застройщика:
Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7713011336</b>
Основной государственный регистрационный номер: 1027739137084
Год регистрации: <b>2002 г.</b>
адают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного ителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица— учредителя (участника), а также процента голосов,
ргане управления этого юридического лица
Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
Полное наименование без указания организационно-правовой формы:  "Конкорд Управление Активами"
ит Ог <b>А</b> г

	3.1.4	Голосов в органе управления: <b>8,48 %</b>
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице,		
	3.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	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: <b>18,17</b> %
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: <b>Кипр</b>
	3.2.3	Дата регистрации: 18.08.2016
	3.2.4	Регистрационный номер: HE359211
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Registar of Companies
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: Кипр, 1066 Themistokli Dervi, 5, Elenion 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: The Bank of New York Mellon
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: США
	3.2.3	Дата регистрации: <b>09.06.1794</b>
	3.2.4	Регистрационный номер: <b>0</b>
	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: <b>7,60</b> %
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: <b>Гордеев</b>
	3.4.2	Имя: <b>Сергей</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): Эдуардович
	3.4.4	Гражданство:
	3.4.5	Россия 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
		поладеет косвенно , через третьих лиц 74,696 ггао гк тик  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	anner Meetd	палондения указанных обректор педряжиности, сроков ввода их в эксплуатацию
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 4, (4-й этап)
	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: <b>шоссе</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>141;</b> Корпус: <b>13;</b>
	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 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>08.12.2016</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-219000-007603-2016</b>
	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: 17-ти этажный (с верхним техническим этажом) 2-секционный жилой дом корпус №6 на изделиях КОПЭ-Пару с
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Александры Монаховой</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>107;</b> Корпус: <b>1;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК «Бунинский»</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-006777-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 17-ти этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №5 на изделиях КОПЭ-Пару с
декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Александры Монаховой</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>109;</b> Корпус: <b>1;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК Бунинский</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-006776-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>

	T	<u> </u>
4.1 (4) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		Pur of our workers where grounds are
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет,	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:  Многофункциональный жилой комплекс, корпус 2, (2-й этап)
предшествующих опубликованию проектной		ниогофункциональный жилой комплекс, корпус 2, (2 и этап)
декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	1.1.1	город
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
		Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>шоссе</b>
		Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Варшавское
	4.4.0	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 141; Корпус: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	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
		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (5) О проектах строительства		полительной дерение полительной выдачить выпольти
многоквартирных домов и (или) иных		
объектов недвижимости, в которых принимал	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №3 на изделиях КОПЭ-Пару
участие застройщик в течение трех лет,	4.1.1	13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №3 на изделиях котто-ттару
предшествующих опубликованию проектной		
декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
		Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское
		Вид населенного пункта:
	4.1.4	г
	415	Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	1.1.0	ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: 109; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК «Бунинский»</b>
		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	1 квартал 2016 г.
	4 4 4 4	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	28.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	T.1.14	77-245000-007027-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
		Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (6) О проектах строительства		
многоквартирных домов и (или) иных		Вид объекта капитального строительства:
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет,	4.1.1	многофункциональный жилой комплекс, наружные инженерные сети (1 этап-корп.1)
предшествующих опубликованию проектной		The state of the s
декларации		
	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
		Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Варшавское
	410	4.1.8 Тип здания (сооружения):
Ĭ	4.1.8	Дом: 141; Корпус: 11;
	<u> </u>	Hav. = 1-1 (104)(1)(1)

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	<b>ЖК Варшавское шоссе 141</b> Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	1 квартал 2017 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.11	08.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-007602-2016
	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, 5-й этап-корпус "5"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта:  Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	<b>шоссе</b> Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Варшавское           4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	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:  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:  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, 6-й этап-корпус "6"
	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:
	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: <b>141;</b> Корпус: <b>7;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК Варшавское шоссе 141  Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	1 квартал 2018 г. Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	13.12.2017  Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	77-219000-008140-2017 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: Многофункциональный жилой комплекс, 7-й этап-корпус "7"
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1 4.1.2	

		Вид населенного пункта:
	4.1.4	город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>шоссе</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>141;</b> Корпус: <b>8;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК Варшавское шоссе 141</b>
	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 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:  Многофункциональный жилой комплекс. Многоэтажная надземная автостоянка легкового автотранспорта. Корпус 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: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>шоссе</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>141;</b> Корпус: <b>15;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК Варшавское шоссе 141</b>
	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 (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: 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: <b>141;</b> Корпус: <b>12;</b>
	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

	1	
	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: 10-й этап корпус "8.1." торговый центр
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	г Москва Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
		<b>город</b> Наименование населенного пункта:
	4.1.5	<b>Москва</b> 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: <b>141;</b> Корпус: <b>9a;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК Варшавское шоссе 141</b>
	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: <b>21.12.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008166-2017
	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:  Многофункциональный жилой комплекс, 8-й этап-корпус "8"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>шоссе</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>141;</b> Корпус: <b>9;</b>
	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: 21.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008166-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №2 на изделиях КОПЭ-Пару с с инженерными коммуникациями и сооружениями микрорайона №1
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Александры Монаховой</b>

	T	
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>109;</b> Корпус: <b>4;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Бунинский"</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007026-2015
	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:  Многоэтажный жилой дом корпус 1.10
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	ул Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>98;</b> Корпус: <b>1;</b>
	4.1.9	Дом: <b>98</b> ; корпус: <b>1</b> ;  Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Бунинские луга"</b>
	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: 77-245000-007860-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Комитет государственного строительного надзора города Москвы  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: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	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: <b>98;</b> Корпус: <b>3;</b>
	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 (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 1.6/2

		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	415	<b>п</b> Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Александры Монаховой</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.0	Дом: <b>98;</b> Корпус: <b>2;</b> Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	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:
	4.1.12	<b>77-245000-008020-2017</b> Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных		
OF SICTOR HORRISHMOSTIA R KOTORI IX FRIMINASE	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:  Многоэтажный жилой дом корпус 1.9/2
предшествующих опубликованию проектной		многоэтажный жилой дом корпус 1.9/2
декларации		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	<b>Коммунарка</b> Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>92;</b> Корпус: <b>1;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Бунинские луга"</b>
	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:
		<b>22.12.2017</b> Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	77-245000-008176-2017
	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 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:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Берёзовая</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>17</b> ; Корпус: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	ЖК «Green Park»  Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:  4 крартал 2017 г.
		<b>4 квартал 2017 г.</b> 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	77-174000-008120-2017 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (20) О проектах строительства	7.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (20) 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: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>аллея</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Берёзовая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>17;</b> Корпус: <b>2;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК «Green Park»</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:  3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.07.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-174000-008484-2018
	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: Многоэтажный жилой дом корпус 1.4/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Александры Монаховой</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>88;</b> Корпус: <b>2;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Бунинские луга"</b>
	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: 77-245000-008250-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:  Многоэтажный жилой дом корпус 1.4/2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:  Коммунарка
	<u>I</u>	-

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		<b>Александры Монаховой</b> 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 88; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Бунинские луга"</b>
	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 (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: 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: <b>Сосенское</b>
	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: <b>Александры Монаховой</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>94;</b> Корпус: <b>3;</b>
	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: 28.09.2017
	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:  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: 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: <b>Сосенское</b>
	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: <b>94;</b> Корпус: <b>4;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Бунинские луга"</b>
	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: 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 (25) 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, предшествующих опубликованию проектной	7.1.1	Жилой дом, корпус 1.6/1
декларации		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Коммунарка           Элемент дорожно-уличной сети:
		<b>улица</b> Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	<b>Александры Монаховой</b> 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 94; Корпус: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Бунинские луга"</b>
	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: 28.09.2017
	4.1.12	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 (26) О проектах строительства	7.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал		Вид объекта капитального строительства:
участие застройщик в течение трех лет,	4.1.1	Многоэтажный жилой дом корп.1.7/1 по адресу: вблизи д.Столбово, уч.№27, пос. Сосенское, Новомосковский административный округ города Москвы
предшествующих опубликованию проектной декларации		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г <b>Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	п. Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	<b>Александры Монаховой</b> 4.1.8 Тип здания (сооружения):
		Дом: <b>94;</b> Корпус: <b>2;</b> Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	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: <b>28.09.2018</b>
	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 (27) О проектах строительства		комитет государственного строительного надзора города москвы
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корп.1.7/2 по адресу: вблизи д.Столбово, уч.№27, пос. Сосенское, Новомосковский
участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной	7.1.1	административный округ города Москвы
декларации		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	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:
	<u> </u>	Александры Монаховой

	1	T
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>94;</b> Корпус: <b>1;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Бунинские луга"</b>
	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:
4.1 (28) О проектах строительства		Комитет государственного строительного надзора города Москвы
многоквартирных домов и (или) иных	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: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	<b>улица</b> Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	<b>Александры Монаховой</b> 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Дом: <b>92;</b> Корпус: <b>3;</b> Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
		<b>ЖК "Бунинские луга"</b> Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	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: 77-245000-008575-2018
	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:  Многоэтажный жилой дом корп. 1.9/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	<b>п.</b> Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Коммунарка           Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	<b>улица</b> Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		<b>Александры Монаховой</b> 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: <b>92;</b> Корпус: <b>2;</b> Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	<b>ЖК "Бунинские луга"</b> Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.10	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 (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:  Многоэтажный жилой дом корпус 1.11

	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	г Москва Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.3	Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		<b>Александры Монаховой</b> 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: <b>96;</b> Корпус: <b>2;</b> Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:  4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
		<b>77-245000-007758-2016</b> Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (21) O progressy conductors con-	4.1.13	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 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:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:  Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>141А</b> ; Корпус: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:  ЖК "Аннино Парк"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З 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: 77-219000-008572-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:  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, 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: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>141A;</b> Корпус: <b>2;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Аннино Парк"
	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: 77-219000-008571-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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	Комитет государственного строительного надзора города Москвы  Вид объекта капитального строительства:  13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №1 на изделиях КОПЭ-Пару с
декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	г <b>Москва</b> Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Сосенское           Вид населенного пункта:
	4.1.5	<b>г</b> Наименование населенного пункта:
	4.1.6	<b>Москва</b> Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	<b>улица</b> Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		<b>Александры Монаховой</b> 4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 109; Корпус: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Бунинский"</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:  1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>28.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007028-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:  Комитет государственного строительного надзора города Москвы
5.1 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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-п равовой формы: Ассоциация строителей Саморегулируемая организация «Московский строительный союз»
объектов капитального строительства	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	7714322221  Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительств а:  0004-2015-06-7713011336-C-104
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 13.08.2015
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-пр авовой формы:  «Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371
	размерах кред	диторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>1 201 654 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>114 038 020 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>60 684 079 тыс. руб.</b>
08 Иная, не противоречащая законодательств	зу информаци	я о застройщике

8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: Кредиторская задолженность на 30.09.2018 составляет 114 038 020 тыс. руб ( Строка бухгалтерского баланса 1450 (прочие обязательства) —13 683 746 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кредиторская задолж енность) — 100 354 274 тыс. руб.)
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамк	ах проекта ст	роительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках
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 границах являющегося элементом планирово чной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории:
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: город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7 9.2.8	Район в населенном пункте: Вид обозначения улицы:
	3.2.0	<b>проезд</b> Наименование улицы:
	9.2.9	Высоковольтный
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: Корпус:
	9.2.13	<b>1</b> Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: <ul><li>г. Москва, СВАО, район Отрадное, Высоковольтный проезд, корпус 1</li></ul>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей:
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>28984,0 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности:
	9.2.24	<b>А+</b> Сейсмостойкость:
Объект №1		Не требуется
предусмотренного законодательством о градо	строительної	ом осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, й деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах ерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
градостроительной делгельпости	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
10.2.О пином выполнившим инвидуательно	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:  Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Государственное унитарное предприятие города Москвы «Московский городской трест геолого-геодезических из предприятие города Москвы «Московский городской трест геолого-геодезических работ»
	10.2.3	<b>и картографических работ»</b> 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: <b>7714084055</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

Общество с ограниченной ответственностью

строительное проектирование

	1	
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно -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: <b>7714599209</b>
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: <b>02.12.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-4117-16</b>
	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» (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной док ументации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>
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
	10.5.4	ационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект,		Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Жилой комплекс «Римского-Корсакова 11» Жилой комплекс Римского-Корсакова 11 ЖК «Римского-Корсакова 11» ЖК Римского-Корсакова 11 Римского-Корсакова 11
11 О разрешении на строительство	•	•
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-175000-013765-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>03.05.2018</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
12 О правах застройшика на земельный участ	ток, на которо	ом осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов
·	воустанавлив	ающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является
12.1 О правах застройщика на земельный		Вид права застройщика на земельный участок:
участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	право собственности
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи земельного участка</b>
	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:
	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: <b>05.05.2016</b>
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
	1	

		T
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>77:02:0007001:7668</b>
,	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения):
		143 458 m2
13 О планируемых элементах благоустройсти 13.1 Об элементах благоустройства		Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
территории	13.1.1	Проектная площадь проездов и площадок 16 485,5 кв.м.
	12.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):
	13.1.2	52. Проектная площадь парковочного пространства вне здания (сооружения), расположение относительно об ъекта строительства 2125 кв.м.
		наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строите
	13.1.3	льства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):  Проектная площадь дворового пространства, расположение относительно объекта строительства, в том числе
		площадь и расположение детских и спортивных площадок 3 000 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		<b>20 метров от жилых домов</b> Описание планируемых мероприятий по озеленению:
	13.1.5	55. Проектная площадь озеленения 7437 кв.м.
		Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
		Проектом обеспечивается беспрепятственное передвижение по территории проектируемого микрорайона мал омобильных 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
	13.1.6	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
		ee 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.
	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):
	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 план	нируемом подн	ключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
инженерно-технического обеспечения		бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техническ
	14.1.2	ого обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспеч
	14.1.3	ения, без указания организационно - правовой формы: « <b>Мосводоканал»</b>
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.4	технического обеспечения:
		7701984274  Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.5	дата выдачи технических условии на подключения к сети инженерно-технического обеспечения. 21.04.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		21-0646/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:  Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	О р.
14.1 (2) О планируемом подключении	1444	Вид сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	теплоснабжение
,	1	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техническ
	14.1.2	ого обеспечения:
		Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспеч
	14.1.3	ения, без указания организационно - правовой формы:
		«Московская объединенная энергетическая компания» (ПАО «МОЭК»)
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения:
		7720302417
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
		<b>31.05.2016</b> Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.6	помер выдачи технических условии подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-ТУ1-01-160512/1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
111110		0 p.
114 1 (3) () прэшируемем полителения		
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение

	Τ	To v
	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»
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-
	14.1.4	технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.10.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>538/16 (K)</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
VIII/ACTICENTO TOXINI TECNOTO GOCCITE TELIVIII	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техническ ого обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	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 инженерно- технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.04.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21-0645/16</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) 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:
		<b>Акционерное общество</b> Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспеч
	14.1.3	ения, без указания организационно - правовой формы: <b>«Энергосервис»</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 7709571825
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27.05.2016</b>
	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:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 91 908 559,13 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к 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:
	14.2.4	«Леальта»  Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:  7733539460
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям	14.2.1	Вид сети связи:
СВЯЗИ		<b>проводная телефонная связь</b> Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет
	14.2.2	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: «Леальта»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
		7733539460
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет

								вовая форма орга	низации, выдавшей техни	ческие условия, заключившей до	оговор на подключение к сет		
							связи: •бщество с ограниченной ответственностью						
				Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети свя указания организационно - правовой формы:  «Леальта»							одключение к сети связи, без		
14.2.4							к сети связи:	ер налогоплатель	щика организации, выдав	шей технические условия, заклю	очившей договор на подключ		
15 C	7733539460 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилы:									помещений и нежилых			
			б их основных хара	актери	истиках								
(соз стро	15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых 15.1.1 340												
			помещений										
					115 1 /	Коли <b>124</b>	чество нежилых	помещений:					
							и числе машино-и						
					15 1 4	В том <b>124</b>	и числе иных неж	килых помещений	:				
	Об основны ещений	х хара	ктеристиках жилы	Х	15.2.1			Ι	ı	<u>.</u>			
Nō	Назачение	Этаж	Номер подъезда	Обща	ая площадь (м	12)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогат Наименование	ельного использования Площадь(м2)		
1	квартира	2		68.4			2				. somether(cie)		
2	квартира	2	-	33.3			1						
3 4	квартира квартира	2	-	33.3 46.1			1						
5		2	-	46.1			1						
6	квартира	2	-	86.6			3						
7 8	квартира квартира	3	-	68.4 33.3			1						
9	квартира	3	-	33.3			1						
10	квартира	3	-	46.1			1						
11 12	квартира квартира	3	-	46.1 86.6			3						
13	квартира	4	-	68.4			2						
14	квартира	4	-	33.3			1						
15 16	квартира квартира	4	-	33.3 46.1			1						
17	квартира	4	-	46.1			1						
18	квартира	4	-	86.6			3						
19 20		5 5	-	68.4 33.3			1						
21		5	-	33.3			1						
22		5	-	46.1			1						
23 24		5 5	-	46.1 86.6			3						
25		6	-	68.4			2						
26 27		6	-	33.3 33.3			1						
28		6 6	-	33.3 46.1			1						
29	квартира	6	-	46.1			1						
30 31		6 7	-	86.6 68.4			3						
32	квартира квартира	7	-	33.3			1						
33	квартира	7	-	33.3			1						
34 35	квартира	7	-	46.1 46.1			1						
36	квартира квартира	7	-	86.6			3						
37	квартира	8	-	68.4			2						
38 39	- 1- 1-	8	-	33.3 33.3			1						
40	квартира	8	-	46.1			1						
41	квартира	8	-	46.1			1						
42 43	- 1- 1-	9	-	86.6 68.4			3						
44	квартира квартира	9	-	33.3			1						
45	квартира	9	-	33.3			1						
46 47	- 1- 1-	9	-	46.1 46.1			1						
48		9	-	86.6			3						
				-				-	-	•	•		

_	1	1					
49		10			2		
50	квартира	10	-	33.3	1		
51		10	-	33.3	1		
52		10		46.1	1		
53		10		46.1	1		
-					1		
		10			3		
55		11			2		
56	квартира	11	-	33.3	1		
57	квартира	11	-	33.3	1		
58	квартира	11	-	46.1	1		
		11		46.1	1		
		11			3		
		12			2		
62		12	-	33.3	1		
63	квартира	12	-	33.3	1		
64	квартира	12	-	46.1	1		
		12	-	46.1	1		
		12			3		
		13			2		
					4		
		13		33.3	1		
		13		33.3	1		
70		13	-	46.1	1		
71	квартира	13	-	46.1	1	 	
		13			3		
73		14			2		
					1		
74		14		33.3	1		
		14		33.3	1		
76	<u> </u>	14		46.1	1	 	
77	квартира	14	-	46.1	1	 	
78	квартира	14	-	86.6	3		
		15			2		
-		15		33.3	1		
					1		
		15		33.3	1		
82		15	-	46.1	1		
83	квартира	15	-	46.1	1		
84	квартира	15	-	86.6	3		
		16			2		
		16		33.3	1		
					1		
		16		33.3			
		16		46.1	1		
89	квартира	16	-	46.1	1		
90	квартира	16	-	86.6	3		
		17	-	68.4	2		
-		17		33.3	1		
		17			1		
				33.3	1		
		17		46.1	1		
		17		46.1	1		
96	квартира	17		86.6	3	 	 
97	квартира	18	-	68.4	2		
		18		33.3	1		
		18		33.3	1		
		18		46.1	1		
					1		
		18		46.1	1		
		18			3		
103		19	-	68.4	2		
104	квартира	19	-	33.3	1		 
		19	-	33.3	1		
-		19		46.1	1		
-		19		46.1	1		
					2		
		19			3		
-		20			2		
110	квартира	20		33.3	1		
111	квартира	20	-	33.3	1	 	 
		20		46.1	1		
-		20		46.1	1		
					2		
_		20			3		
_		21			2		
116		21		33.3	1		
117	квартира	21	-	33.3	1		
		21		46.1	1		
		21			1		
				-	<u> </u>	<u>[</u>	

					I		
$\vdash$		21			3		
121	квартира	22	-	68.4	2		
122	квартира	22	-	33.3	1		
		22	_	33.3	1		
		22		46.1	1		
					1		
		22		46.1	1		
		22			3		
127	квартира	23	-	68.4	2		
128	квартира	23	-	33.3	1		
		23	-	33.3	1		
		23		46.1	1		
		23		46.1	1		
					2		
		23			3		
		24			2		
134	квартира	24	-	33.3	1		
135	квартира	24	-	33.3	1		
136	квартира	24	-	46.1	1		
-		24		46.1	1		
		24			3		
		25			2		
		25		33.3	1		
		25		33.3	1		
142	квартира	25		46.1	1		
		25	-	46.1	1		
		25			3		
		2			3		
					1		
	квартира	2		22.3	1		
	квартира	2		03.5	2		
148	квартира	2		69.1	2	 	 
		3	-	94.3	3	 	 
		3		22.3	1		
		3			2		
		3			2		
		4			3		
154	квартира	4	-	22.3	1		
155	квартира	4	-	69.5	2		
		4	-	69.1	2		
		5			3		
		5		22.3	1		
					2		
		5			2		
		5			2		
161	квартира	6	-	94.3	3		
		6	-	22.3	1		
		6			2		
		6			2		
		7			t		
	квартира	/			3		
	квартира	7		22.3	1		
	квартира	7			2		
	квартира	7	-	69.1	2		 
		8	-	94.3	3		
		8		22.3	1		
		8			2		
		8			2		
		9			3		
		9		22.3	1		
175	квартира	9	-	69.5	2	 	
		9	-	69.1	2		
-		10	-	94.3	3		
-		10		22.3	1		
		10			2		
_							
		10			2		
_		11			3		
182	квартира	11		22.3	1	 	 
-		11	-	69.5	2		
		11			2		
-		12			3		
					1		
-		12		22.3	1		
		12			2		
188		12			2		
		10	_	94.3	3		_
	квартира	13		J 113		 	
189		13		22.3	1		

		1			1	T	
191	квартира	13	-	69.5	2		
192	квартира	13	-	69.1	2		
		14	-	94.3	3		
		14		22.3	1		
		14			2		
		14			2		
		15			3		
198		15	-	22.3	1		
199	квартира	15	-	69.5	2		
		15	-	69.1	2		
	квартира	2	-	94.3	3		
		2		22.3	1		
				33.7	1		
		2			1		
	квартира	2		33.7	1		
		2		69.7	2		
206	квартира	3	-	94.3	3		
207	квартира	3	-	22.3	1		
		3	-	33.7	1		
		3	-	33.7	1		
	квартира	3		69.7	2		
		4			3		
					1		
	квартира	4		22.3	1		
		4		33.7	1		
		4		33.7	1		
215	квартира	4		69.7	2		
		5	-	94.3	3	 	 
		5		22.3	1		
		5		33.7	1		
		5		33.7	1		
					2		
		5			2		
		6			3		
		6	-	22.3	1		
223	квартира	6	-	33.7	1		
		6	-	33.7	1		
		6		69.7	2		
	квартира	7			3		
		7		22.3	1		
	квартира	7			4		
	квартира	/		33.7	1		
	квартира	7		33.7	1		
	квартира	7	-	69.7	2		
231	квартира	8	-	94.3	3		
		8	-	22.3	1		
		8	-	33.7	1		
		8		33.7	1		
		8			2		
		9			3		
		9		22.3	1		
		9		33.7	1		
239	квартира	9		33.7	1	 	 
240	квартира	9	-	69.7	2		 
		10	-	94.3	3	 	
		10		22.3	1		
		10		33.7	1		
		10		33.7	1		
		10		69.7	2		
		11			3		
		11			1		
		11		33.7	1		
249	квартира	11	<b>-</b>	33.7	1	 	 
250	квартира	11	-	69.7	2	 	
-		12	-	94.3	3		
-		12		22.3	1		
		12		33.7	1		
$\vdash$		12			1		
				33.7	1		
-		12		69.7	2		
_		13			3		
257		13		22.3	1		 
258	квартира	13	-	33.7	1	 	
		13	-	33.7	1		
		13		69.7	2		
		14			3		
261	KDGD I VICE			-	ı	Ī	

		1			1			
262	квартира	14	<u>-</u>	22.3	1		 	
	квартира	14	-	33.7	1			
	квартира	14		33.7	1			
					2			
<b>—</b>	квартира	14		69.7	2			
266	квартира	15	-	94.3	3			
267	квартира	15	-	22.3	1			
	квартира	15	-	33.7	1			
	квартира	15		33.7	1			
					2			
	квартира	15			2			
	квартира	2			3			
272	квартира	2	-	22.3	1			
273	квартира	2	-	33.7	1			
	квартира	2	_	33.7	1			
	квартира	2			2			
	квартира	3			3			
277	квартира	3	-	22.3	1			
278	квартира	3	-	33.7	1			
	квартира	3	-	33.7	1			
	квартира	3		69.7	2			
	квартира	4			3			
	квартира	4		22.3	1			
283	квартира	4	-	33.7	1			
284	квартира	4	-	33.7	1			
	квартира	4	-	69.7	2			
	квартира	5			3			
					1			
	квартира	5		22.3	1			
	квартира	5		33.7	1			
289	квартира	5	-	33.7	1			
		5	-	69.7	2			
	квартира	6			3			
	квартира	6		22.3	1			
					1			
	квартира	6		33.7				
	квартира	6		33.7	1			
	квартира	6		69.7	2			
296	квартира	7	-	93.7	3			
	квартира	7	-	22.3	1			
	квартира	7		33.7	1			
		7		33.7	1			
	квартира	,			2			
	квартира	7		69.7	2			
301	квартира	8	-	93.7	3			
302	квартира	8	-	22.3	1			
	квартира	8	-	33.7	1			
	квартира	8	_	33.7	1			
		8		69.7	2			
	квартира							
	квартира	9			3			
307	квартира	9	-	22.3	1			
308	квартира	9		33.7	1		 	
		9	-	33.7	1			
	квартира	9			2			
	квартира	10			3			
				22.3	1			
212	R R SILITIANS	10		177.3	I ±	1		_
	квартира	10			_			
	квартира	10	-	33.7	1			
314	квартира квартира	10 10	-	33.7 33.7	1 1			
314	квартира квартира	10	-	33.7	1 1 2			
314 315	квартира квартира квартира	10 10 10	- -	33.7 33.7 69.7	1 1 2 3			
314 315 316	квартира квартира квартира квартира	10 10 10 11	- - -	33.7 33.7 69.7 93.7				
314 315 316 317	квартира квартира квартира квартира квартира	10 10 10 11 11	- - - -	33.7 33.7 69.7 93.7 22.3	3 1			
314 315 316 317 318	квартира квартира квартира квартира квартира	10 10 10 11 11 11	- - - -	33.7 33.7 69.7 93.7 22.3				
314 315 316 317 318 319	квартира квартира квартира квартира квартира квартира	10 10 10 11 11 11 11	- - - - -	33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7	3 1 1 1			
314 315 316 317 318 319 320	квартира квартира квартира квартира квартира квартира квартира	10 10 10 11 11 11 11 11	- - - - -	33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7	3 1 1 1 2			
314 315 316 317 318 319 320	квартира квартира квартира квартира квартира квартира	10 10 10 11 11 11 11	- - - - -	33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7	3 1 1 1			
314 315 316 317 318 319 320 321	квартира квартира квартира квартира квартира квартира квартира	10 10 10 11 11 11 11 11		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7	3 1 1 1 2			
314 315 316 317 318 319 320 321 322	квартира	10 10 11 11 11 11 11 11 12		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7 93.7 22.3	3 1 1 1 2			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323	квартира	10 10 11 11 11 11 11 11 12 12		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7	3 1 1 1 2			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7	3 1 1 1 2 3 1 1			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7	3 1 1 1 2 3 1 1 1 2			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12 12		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7 93.7	3 1 1 1 2 3 1 1			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7	3 1 1 1 2 3 1 1 1 2			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12 12		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 33.7 69.7 93.7	3 1 1 1 2 3 1 1 1 2			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12 12 13 13		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3	3 1 1 1 2 3 1 1 1 2			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12 12 13 13 13		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 33.7 69.7 93.7	3 1 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12 12 13 13 13		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7	3 1 1 1 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 2 3			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12 12 13 13 13 13		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3	3 1 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331	квартира	10 10 11 11 11 11 11 12 12 12 12 12 13 13 13		33.7 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7 93.7 22.3 33.7 69.7	3 1 1 1 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 2 3			

333	квартира	14		33.7		1								
	квартира	14	+	33.7		1								
	квартира	14	+	i9.7		2	+							
		15	+	3.7		3								
	квартира	-	+			3					-			
	квартира	15	+	22.3		1.	-							
	квартира	15	+	3.7		1								
339	квартира	15	+	3.7		1								
340	квартира	15	-	9.7		2								
				.8,199.20										
15.3	Об основнь	іх хар	актеристиках нежил	olX 1 = 0 1		•			•		•			
	ещений	·		15.3.1										
												Площадь частей нежилог	о помешения	
Nō				Назачение	2		3	Этаж	Номер п	одъезда	Общая площадь (м2	Наименование	,	Площадь(м2)
1				помешени	е общест	венного назначе	LING .	1			95.3	помещение общественно	LO HSSHSHBHING	79.4
1				Помещени	е оощест	венного назначе		1			55.5	ПУИ	то назначения	2.8
												санузел		5.1
												тамбур		8
2				помещени	я общест	венного назначе	ния :	1	-		108.3	помещение общественно	го назначения	92.1
												ПУИ		2.8
												санузел		5.4
												тамбур		8
3				помещени	я общест	венного назначе	ния :	1	-		125.3	помещение общественно	го назначения	109.5
												ПУИ		2.8
				1								санузел		5.1
				1								тамбур		7.9
4				ПОМОПЛОТИ	а общест	BEHHOLO HESTIONS	ниа .	1	L		127.5		LU HSSHSHSHRA	112.2
7				помещени	л оощест	венного назначе	. ולועור	_			14/.3	помещение общественно	о пазначения	
				1					1			ПУИ		2.8
-												санузел		5.2
												тамбур		7.3
5				помещени	я общест	венного назначе	ния :	1	-		77.1	помещение общественно	го назначения	61.6
												ПУИ		2.8
												санузел		5.4
												тамбур		7.3
6				помещени	я общест	венного назначе	ния :	1	-		95.8	помещение общественно	го назначения	80.3
					-							ПУИ		2.8
												санузел		5.4
														7.3
7					- o6woor			1			77.2	тамбур	50 11001101114	
/				помещени	я оощест	венного назначе	ния .	1	-		77.3	помещение общественно	го назначения	62.2
												ПУИ		2.7
												санузел		5.1
												тамбур		7.3
8				помещени	я общест	венного назначе	ния :	1	-		77	помещение общественно	го назначения	61.5
												ПУИ		2.8
												санузел		5.4
												тамбур		7.3
9				помещени	я общест	венного назначе	ния :	1	_		96.2	помещение общественно	го назначения	80.7
												ПУИ		2.8
												санузел		5.4
				1					<u> </u>			тамбур		7.3
10				ПОМОШО	a ofines	DOUBLES HESSES	uwa .	1			60.6		LU Haarraria	7.3 45.4
10				помещени	л оощест	венного назначе	. דלועו ו		<u> </u>		00.0	помещение общественно	и пазначения	
				1								ПУИ		2.7
												санузел		5.1
				1								тамбур		7.4
11				помещени	я общест	венного назначе	ния :	1	-		127.4	помещение общественно	го назначения	111.8
												ПУИ		2.8
		_										санузел		5.4
L												тамбур		7.4
12				1-этажная				1	-		400.7	помещение общественно	го назначения	377.4
				пристройк	a							ПУИ		2.8
				1								санузел		5.4
				1								тамбур		7.7
				1								тамбур		7.4
13				1-этажная				1	_		349.7	помещение общественно	го назнапелиа	326.4
-				пристройк				_				ПУИ	. 5	2.8
				пристроик	u									
				1								санузел		5.4
												тамбур		7.4
												тамбур		7.7
козя	йственные к	сладов	вые (внеквартирные	-										
1				хозяйстве	ная клад	довая (внекварти	ірная)		-		3.1	-		
2				хозяйстве	ная клад	довая (внекварти	ірная)		-		2.8	-		
3				хозяйстве	ная клад	довая (внекварти	ірная)	-	-		3.2	-		-
4			<u> </u>			довая (внекварти			-		3.2	-		-
				-	-	•	- 1		•		Ē	-		•

5	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	3.4	-	-
6	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			4.2	_	_
7	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			3.8		_
,						
8	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-		6	-	-
9	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	3.9	-	-
10	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	.  -	-	4.1	-	-
11	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.	-	4	-	_
12	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		_	4.2	_	_
13	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			4.1	-	-
14	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.  -	-	3.7	-	-
15	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.	-	4.3	-	-
16	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		_	4.3	_	_
17	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			3.7	-	-
18	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.1	-	-
19	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.  -	-	3.9	-	-
20	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		_	3.4	-	_
21	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			4.4		
					-	
22	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.4	-	-
23	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.  -	-	3.6	-	-
24	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4.2	-	-
				4.6		
25	хозяйственная кладовая (внеквартирная)					
26	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	<u> </u>		3.7	-	-
27	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		<u>-                                     </u>	4.1		
28	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.	-	3.9	-	-
29	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -			4.1	_	-
					-	
30	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		-	3.9	-	-
31	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.  -	-	7.6	-	-
32	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	3.7	-	-
33	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			3.7	_	_
	,	-				
34	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			3.7	-	-
35	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.7	-	-
36	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.  -	-	3.4	-	-
37	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		_	7.5	-	_
38	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			2		
			-	<u> </u>	-	-
39	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	2.6	-	-
40	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.  -	-	3.2	-	-
41	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	3.7	-	-
42	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			3.3	_	_
		-				
43	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			2.9	-	-
44	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	3.2	-	-
45	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.  -	-	3.3	-	-
46	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		_	3.6	_	-
47				4.6		
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		-	4.0	-	-
48	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4	-	-
49	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	.  -	-	4	-	-
50	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		_	6.2	-	_
51	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			4.1		
52	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			4.1	-	-
53	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	·]-		4.1	-	
54	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -			4.1	-	-
55	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	.		4.1	-	-
	, , , ,			4.1		_
56	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			T.1		
57	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	·	-	4	-	-
58	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	· -	<u>-                                      </u>	4		
59	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4	-	-
60	(		-	4	-	-
64	хозайственная клаловая (впеквартирная)	17				
61	хозяйственная кладовая (внеквартирная)			4		
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		-	4	-	
62			-	4 4.1	-	-
	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		- - -	4 4.1 4	- -	- -
62 63	хозяйственная кладовая (внеквартирная) - хозяйственная кладовая (внеквартирная) - хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	·	-	4 4.1 4 4.1	- - -	-
62 63 64	хозяйственная кладовая (внеквартирная) - хозяйственная кладовая (внеквартирная) - хозяйственная кладовая (внеквартирная) - хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	·	-	4 4.1	- - -	-
62 63 64 65	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4	- - - -	-
62 63 64 65 66	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		- - -	4 4.1 4.6 4	- - - -	-
62 63 64 65	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		- - -	4 4.1	- - - - -	- - -
62 63 64 65 66	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4 4.1 4.6 4	- - - - - -	- - - -
62 63 64 65 66 67 68	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4 4.1 4.6 4 6.4 3.9	- - - - - -	- - - - -
62 63 64 65 66 67 68 69	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		- - - - -	4 4.1 4.6 4 6.4 3.9 3.4	- - - - - - -	- - - - - -
62 63 64 65 66 67 68 69 70	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		- - - - -	4 4.1 4.6 4 6.4 3.9 3.4 2.8		
62 63 64 65 66 67 68 69 70	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		- - - - -	4 4.1 4.6 4 6.4 3.9 3.4 2.8 5.9		-
62 63 64 65 66 67 68 69 70	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		- - - - -	4 4.1 4.6 4 6.4 3.9 3.4 2.8		
62 63 64 65 66 67 68 69 70	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		- - - - - -	4 4.1 4.6 4 6.4 3.9 3.4 2.8 5.9		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72	хозяйственная кладовая (внеквартирная) - хозяйственная кладовая (внеквартирна		- - - - - - -	4 4.1 4.6 4 6.4 3.9 3.4 2.8 5.9 5.1		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71	хозяйственная кладовая (внеквартирная) - хозяйственная кладовая (внеквартирна			4 4.1 4.6 4 6.4 3.9 3.4 2.8 5.9		

76	voogy crooning van room (anovoortuning)			4.6		
76	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-		-	-
77	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	6.3		-
78 	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	_	-	4.6	-	-
79 	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	_	-	4.1	-	-
80	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4.7	-	-
81	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	_	-	3.5	-	-
82	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.7	-	-
83	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4.1	-	-
84	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4.1	-	-
85	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4	-	-
86	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4	-	-
87	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.2	-	-
88	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.3	-	-
89	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4.1	-	-
90	хозяйственная кладовая (внеквартирная)		-	4.1	-	-
91	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.1	-	-
92	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.1	-	-
93	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	6.2	-	-
94	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4	-	-
95	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4	-	-
96	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	6.4	-	-
97	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	3.2	-	-
98	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	2.9	-	-
99	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	3.3	-	-
100	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.6	-	-
101	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	4.1	-	-
102	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -			4.3	-	-
103	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -			3.4	-	-
104	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	6.3	-	-
105	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -	-	-	3.9	-	-
106	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4.3	-	-
107	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	2.4	-	-
108	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4	-	-
109	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	4	-	-
110	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	5.1	-	-
111	хозяйственная кладовая (внеквартирная) -		-	6.9	-	-
	PMCG (CORRESPOND) B DAMKAY FINORY CTROUTER				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

Nō	Вид	Описание места расположения	Назначение помещения	Площадь		
IN=	помещения	помещения	Пазначение помещения			
1		1 подземный, секция 1	Техподполье - техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, электрощитовая, помещение СС, тамбур-	249.6		
_			шлюз, проходные зоны			
2	-	этаж 1, секция 1	входная группа в жилую часть	68.9		
3	-	этаж 2, секция 1	лифтовой холл	72.1		
4	-	этаж 3, секция 1	лифтовой холл	72.1		
5	-	этаж 4, секция 1	лифтовой холл	72.1		
6	-	этаж 5, секция 1	лифтовой холл	72.1		
7	-	этаж 6, секция 1	лифтовой холл	72.1		
8	-	этаж 7, секция 1	лифтовой холл	72.1		
9	-	этаж 8, секция 1	лифтовой холл	72.1		
10	-	этаж 9, секция 1	лифтовой холл	72.1		
11	-	этаж 10, секция 1	лифтовой холл	72.1		
12	-	этаж 11, секция 1	лифтовой холл	72.1		
13	-	этаж 12, секция 1	лифтовой холл	72.1		
14	-	этаж 13, секция 1	лифтовой холл	72.1		
15	-	этаж 14, секция 1	лифтовой холл	72.1		
16	-	этаж 15, секция 1	лифтовой холл	72.1		
17	-	этаж 16, секция 1	лифтовой холл	72.1		
18	-	этаж 17, секция 1	лифтовой холл	72.1		
19	-	этаж 18, секция 1	лифтовой холл	72.1		
20	-	этаж 19, секция 1	лифтовой холл	72.1		
21	-	этаж 20, секция 1	лифтовой холл	72.1		
22	-	этаж 21, секция 1	лифтовой холл	72.1		
23	-	этаж 22, секция 1	лифтовой холл	72.1		
24	-	этаж 23, секция 1	лифтовой холл	72.1		
25	-	этаж 24, секция 1	лифтовой холл	72.1		
26	-	этаж 25, секция 1	лифтовой холл	72.1		

27 -	1 подземный	Техподполі	ье - техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, тамбур-шлюз, проходные зоны	200.9			
28 -	этаж 1, секция 2D29:D43		уппа в жилую часть	65.3			
			ифтовой холл				
29 -	этаж 2, секция 2	<u> </u>					
30 -	этаж 3, секция 2	лифтовой э	олл	51.7			
31 -	этаж 4, секция 2	лифтовой >	олл	51.7			
32 -	этаж 5, секция 2	лифтовой э	ОПЛ	51.7			
	·	лифтовой		51.7			
33 -	этаж 6, секция 2						
34 -	этаж 7, секция 2	лифтовой >	олл	51.7			
35 -	этаж 8, секция 2	лифтовой э	олл	51.7			
36 -	этаж 9, секция 2	лифтовой э		51.7			
<del></del>	·	•		+			
37 -	этаж 10, секция 2	лифтовой >		51.7			
38 -	этаж 11, секция 2	лифтовой х	олл	51.7			
39 -	этаж 12, секция 2	лифтовой э	ОЛЛ	51.7			
40 -	этаж 13, секция 2	лифтовой э	YOUL	51.7			
	·						
41 -	этаж 14, секция 2	лифтовой э		51.7			
42 -	этаж 15, секция 2	лифтовой >	олл	51.7			
43 -	1 подземный		подполье - техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, электрощитовые, тамбур-шлюз, иещения уборочного инвентаря проходные зоны				
44 -	OTONE 1 CORRING 2	_					
-	этаж 1, секция 3		цная группа в жилую часть				
45 -	этаж 2, секция 3	лифтовой э		51.7			
46 -	этаж 3, секция 3	лифтовой >	холл	51.7			
47 -	этаж 4, секция 3	лифтовой э	солл	51.7			
	этаж 5, секция 3	лифтовой э		51.7			
48 -	,						
49 -	этаж 6, секция 3	лифтовой э		51.7			
50 -	этаж 7, секция 3	лифтовой >	солл	51.7			
51 -	этаж 8, секция 3	лифтовой э		51.7			
-	·						
52 -	этаж 9, секция 3	лифтовой >		51.7			
53 -	этаж 10, секция 3	лифтовой >	солл	51.7			
54 -	этаж 11, секция 3	лифтовой э	солл	51.7			
55 -	этаж 12, секция 3	лифтовой э		51.7			
	·						
56 -	этаж 13, секция 3	лифтовой >		51.7			
57 -	этаж 14, секция 3	лифтовой >	олл	51.7			
58 -	этаж 15, секция 3	лифтовой э					
		Теуполпол	ье - ИТП, помещение СС, техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, тамбур-шлюз,	1			
59 -	1 подземный	проходные		309.8			
60 -	этаж 1, секция 4	входная гр	дная группа в жилую часть				
61 -		лифтовой >		84.6 51.7			
-	этаж 2, секция 4	<u> </u>					
62 -	этаж 3, секция 4	лифтовой >	олл	51.7			
63 -	этаж 4, секция 4	лифтовой >	олл	51.7			
64 -	этаж 5, секция 4	лифтовой >	ОЛЛ	51.7			
65 -	этаж 6, секция 4	<u> </u>		51.7			
-	·		отовой холл				
66 -	этаж 7, секция 4	лифтовой >	олл	51.7			
67 -	этаж 8, секция 4	лифтовой >	колл	51.7			
68 -	этаж 9, секция 4	лифтовой э	пифтовой холл				
69 -	·	<u> </u>	лифтовой холл				
-	этаж 10, секция 4		·				
70 -	этаж 11, секция 4	лифтовой >	олл	51.7			
71 -	этаж 12, секция 4	лифтовой >	солл	51.7			
72 -	этаж 13, секция 4	лифтовой э					
	·						
73 -	этаж 14, секция 4	лифтовой >		51.7			
74 -	этаж 15, секция 4	лифтовой >	солл	51.7			
75 -	1 подземный	Техподполі	ье - техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций	850.6			
техноло оборудо обслуж в данно	16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме						
общего соответ	16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации						
-		-	ва, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения				
разреш	ления на ввод в эксплуатацию строящи	хся (создавае	мых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				
	17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности				
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:				
	17.1 (2) О примерном графике реализации		Этап реализации проекта строительства:				
проекта	проекта строительства		получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости  Планипуемый квартал и год выполнения этала реализации проекта строительства:				
		17.1.2	4 квартал 2018 г.				
10.0		1	·				
TO O UL	ланируемои стоимости строительства (	создания) мно Т	гоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				
18 1 0	планируемой стоимости строительства	18 1 1	Планируемая стоимость строительства:				
	2 502 125 000 р.						
19 О сп	пособе обеспечения исполнения обязат	ельств застро		скроу			
<u> </u>			·	-			

<u></u>		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:02:0007001:7668
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 открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета э скроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Банк ВТБ (ПАО)
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810106800000823
		Корреспондентский счет: 3010181070000000187
		бик:
		<b>044525187</b> ИНН:
		7702070139
		ΚΠΠ: <b>783501001</b>
		OFPH:
		1027739609391
		ОКПО: <b>00032520</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на осно	вании которы	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	0
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой ф
	20.1.3	ормы:
	20.1.4	. Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возвра
24 Muchanyanua p atrianianua ofi airta cannati	LION MUCHANICA	ту привлеченных средств:
настоящего Федерального закона	пои инфраст	руктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1
24.1 О виде, назначении объекта социальной		
инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной		
территории, договоре о комплексном		
освоении территории, в том числе в целях		
строительства жилья экономического класса,		
договоре о комплексном развитии территории по инициативе		
правообладателей, договоре о комплексном	24 1 1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в госуд
развитии территории по инициативе органа		арственную или муниципальную собственность:
местного самоуправления, иных заключенных		
застройщиком с органом государственной власти или органом местного		
самоуправления договоре или соглашении,		
предусматривающих передачу объекта		
социальной инфраструктуры в		
государственную или муниципальную собственность		
25 Иная, не противоречащая законодательств	ı у, информаці	ия о проекте
25.1 Иная информация о проекте	1	Иная информация о проекте:
26 Сведения о фактах внесения изменений в г		
26.1 Сведения о фактах внесения изменений	26.1.1	
в проектную документацию		

## КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00AF63E07AC40CC980E8110D224D606539

Владелец: ПАО ГРУППА КОМПАНИЙ ПИК, Гордеев Сергей

Эдуардович, Москва

Действителен: с 07.03.2018 по 07.03.2019