

ИЗМЕНЕНИЕ от 29.04.2019 В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

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

№ 77-000083 по состоянию на 29.04.2019

Дата подачи декларации: 16.03.2018

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

	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7734202860
	3.1.4	Голосов в органе управления: 18,17 %
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Конкорд Управление Активами"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7707014681
	3.1.4	Голосов в органе управления: 8,48 %
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: SIRIDICA LIMITED
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: Кипр
	3.2.3	Дата регистрации: 18.08.2016
	3.2.4	Регистрационный номер: HE 359211
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Registrar of Companies
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: Кипр, 1066 Themistokli Dervi, 5, Elion Building, Nicosia
	3.2.7	Голосов в органе управления: 50 %
3.2 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Bank of New York Mellon
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: США
	3.2.3	Дата регистрации: 09.06.1974
	3.2.4	Регистрационный номер: -
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: -
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: США, 225 Liberty Street, New York 10286
	3.2.7	Голосов в органе управления: 7,6 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Гордеев
	3.4.2	Имя: Сергей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Эдуардович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным 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
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства 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: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 13 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: 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: 08.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-007603-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, корпус 2, (2-й этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 10 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Варшавское шоссе 141»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-007616-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: 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: Многофункциональный жилой комплекс, наружные инженерные сети (1 этап-корп.1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 11 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Варшавское шоссе 141
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 08.12.2016
	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 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 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: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 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 (5) 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: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 7 ;
	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: 77-219000-008140-2017
	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 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"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 8 ;

	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: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008141-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс. Многоэтажная надземная автостоянка легкового автотранспорта. 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: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 15 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Варшавское шоссе 141
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008162-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, корпус 3, (3-й этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 12 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Варшавское шоссе 141
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-007623-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 10-й этап корпус "8.1." торговый центр
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 9а ;
	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 (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, 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: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141 ; Корпус: 9 ;
	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 (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: 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: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 19.04.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007860-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.5/3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007983-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.6/2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 98 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008020-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.9/2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 92 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	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: 22.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008176-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой комплекс. 1 этап строительства (корпус 1.1 и 1.2 с подземной автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ал.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Берёзовая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «Green Park»
	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: 07.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-174000-008120-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой комплекс. 2 этап строительства (корпус 2.1 и 2.2 с подземной автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: аллея
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Берёзовая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «Green Park»
	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 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.4/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 88 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 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 (18) 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: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 88 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008249-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом по адресу: вблизи д.Столбово, корпус 1.5/1, пос.Сосенское
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 94 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.09.2017

	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 (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 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: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 94 ; Корпус: 4 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008041-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом, корпус 1.6/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 94 ; Корпус: 5 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008043-2017
	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 корп.1.7/1 по адресу: вблизи д.Столбово, уч.№27, пос. Сосенское, Новомосковский административный округ города Москвы
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 94 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008574-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корп.1.7/2 по адресу: вблизи д.Столбово, уч.№27, пос. Сосенское, Новомосковский административный округ города Москвы
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 94 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008573-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.8 по адресу: п.Сосенское, вблизи д.Столбово, уч.№27
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 92 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 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: 77-245000-008575-2018
	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 участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корп. 1.9/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 92 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008251-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.11
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 96 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	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: 77-245000-007758-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс. Жилой дом строение 1 (этап 2)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141А ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Аннино Парк"
	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: 28.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008572-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс. Жилой дом строение 2 (этап 1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 141А ; Корпус: 2 ;
	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: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажные жилые дома с встроенными и пристроенными нежилыми помещениями (БКФН) (1 этап строительства). Корпуса 1 и 2, с инженерными сетями. Жилой комплекс с объектами соцкультбыта
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Римского-Корсакова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11 ; Корпус: 7,8 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «Римского-Корсакова 11
	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: 31.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-175000-008604-2018
	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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п.
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 94 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинские луга"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 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: 77-219000-008573-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных 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, строение 3 (этап 3)
	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: 141А ; Корпус: 3 ;
	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: 11.01.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008806-2019
	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 4 (этап 5)
	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: 141А ; Корпус: 4 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Аннино парк"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.01.2019

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008805-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс. Жилой дом, строение 5 (этап 6)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	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: 141А ; Корпус: 5 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Аннино парк"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.01.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-219000-008804-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: «Объединение инженеров изыскателей»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7719288334
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: И.005.77.2002.08.2015
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 03.08.2015
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
5.1 (2) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Ассоциация строителей «Московский строительный союз»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7714322221
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0004-2015-06-7713011336-С-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-правовой формы: «Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»

	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.03.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 285 796 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 87 890 151 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: Кредиторская задолженность по состоянию на 31.03.2019 г.: 87 890 151 тыс. руб., в том числе: Строка бухгалтерского баланса 1450 (прочие обязательства) –14 540 287 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кредиторская задолженность) – 73 349 864 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 53 256 561 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: Не подано
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: Не принято
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует

	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: Кредиторская задолженность по состоянию на 31.03.2019 г.: 87 890 151 тыс. руб., в том числе: Строка бухгалтерского баланса 1450 (прочие обязательства) – 14 540 287 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кредиторская задолженность) – 73 349 864 тыс. руб.
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: район
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Отрадное
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Высоковольтный
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: б
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, СВАО, Отрадное, Высоковольтный проезд, корп.б
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 35844,4 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: со сборным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22780,7 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2146,7 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 24927,4 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «ГеоГрадСтрой»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7705916187
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: Проектное бюро "Центр экологических инициатив"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7715654371
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	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: 7714599209
10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: Инжпроектсервис
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7731179518
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: Пульс-Пожстрой Инжиниринг
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719261967
10.3 (5) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "Научно-исследовательский аналитический центр"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7710917860

10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Леальта» (с 08.09.2017г. деятельность общества прекращено путем реорганизации в форме присоединения, новое наименование- «Ловител» ИНН 7705990180)
	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: 7733539460
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-4374-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: 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: 77-175000-015693-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 02.11.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 02.10.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 1/2016-Выс
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.02.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.05.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Публичное акционерное общество
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:02:7001:7668
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 143 458 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Транспортное обслуживание проектируемой территории планируется с помощью Высоковольтного проезда, проходящего вдоль южной и западной границы территории. Со стороны южной границы территории, на расстоянии около 132м расположена проезжая часть улицы Римского-Корсакова. Высоковольтный проезд имеет два въезда-выезда на данную улицу. С западной стороны территории отвода, на расстоянии около 820м проходит Алтуфьевское шоссе. Внешние транспортные связи с Алтуфьевским шоссе осуществляются как по Высоковольтному проезду, так и по улице Римского- Корсакова. Таким образом проектируемая территория имеет удобное транспортное сообщение как внутри района, так и с вылетными магистралями г. Москвы. На территорию многоэтажной жилой застройки запланировано два въезда-выезда с западной стороны и южной стороны участка от вода. На проектируемую территорию 3-й очереди строительства запроектированы въезды- выезды с участков 1-й и 5-й очередей строительства. Оба въезда-выезда запланированы с Высоковольтного проезда, данный проезд запро
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Расчетное количество машиномест для корпусов 5 и 6 составляет 474 м/м, из них: 367 м/м постоянного хранения; 107 м/м для временного хранения и работников ПОН, в том числе 11 м/м для МГН. По проекту на проектируемой территории расположено 216 м/м на наземной парковке, из них 11 м/м для МГН (в т.ч. 6 м/м для инвалидов-колясочников), 76 м/м расположено на прилегающей территории этапа 5 и 182 м/м постоянного хранения расположены в проектируемой многоуровневой автостоянке с доступностью max 403 м. Площадь 2917 м2. Расположены автостоянки не менее 15 м от жилых домов.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На территории жилой застройки запроектированы детские площадки, площадки для отдыха взрослого населения. Проектируемые площадки обеспечиваются соответствующим оборудованием и малыми архитектурными формами. Малые архитектурные формы рекомендуется принимать современных форм и содержания, из новых строительных материалов в учетом роста-возрастных особенностей различных групп детей. Площадки планируется оборудовать соответствующими малыми архитектурными формами и игровым оборудованием.Площадь 640 м2.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Контейнеры для мусора устанавливаются на контейнерную площадку. Контейнеры – на колесах с герметическими и закрываемыми крышками. Расстояние от контейнерной площадки до жилых домов не менее 20 м.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Для создания благоприятного микроклимата на отведенной территории, планируется максимальное количество газонов и озеленения. Озеленение территории включает деревья и кустарники местных пород с учетом их функционального назначения, обеспечивая одновременно декоративность и санитарно- гигиенические требования, газон. Зеленые насаждения очищают воздух от пыли и выхлопных газов автомобилей. Работы по озеленению территории должны выполняться только после расстилки растительного грунта, устройства проездов, ограждения и уборки строительного мусора. Площадь озеленения 5491 м2.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом обеспечивается беспрепятственное передвижение по территории проектируемого микрорайона маломобильных групп населения. При этом предлагаются соответствующие планировочные, конструктивные и технические меры: - нормируется ширина дорожек и тротуаров; - нормируются продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров; - в местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и проездов нормируется высота бортового камня и уклон съездов с тротуаров, устройство понижения бортового камня и устройство пандуса из асфальтобетона в местах сопряжений проезжей части в зоне пешеходного перехода с тротуаром и, возвышение пандуса над проезжей частью в месте сопряжения с пешеходным переходом составляет не более 1.5 см. Пешеходные пути движения инвалидов будут снабжены тактильными средствами информации на покрытие. Таким образом планируется выполнить устройство тротуаров с устройством тактильных плит, выполняющих предупредительную функцию. Тактильные плиты размещаются не менее чем за 0,8м до объекта информации или нач
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Для освещения территории жилого комплекса планируется установка уличных осветительных фонарей. Технические условия № 14596 от 12.05.2016 г. и №14638 от 06.05.2016г. (срок действия – 3 года). (ТУ ГУП «Моссвет»)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводоканал»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2017

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

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-170605/4
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25 476 000 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводоканал»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 3116 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50 887 000 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ловител»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7705990180
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети 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: «ПИК-Комфорт»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7701208190
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ловител»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7705990180
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ловител»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7705990180
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ловител»			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7705990180			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений		15.1.1	Количество жилых помещений: 446		
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 167		
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0		
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 167		
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	квартира	2	1	19.9	1
2	квартира	2	1	55.4	2
3	квартира	2	1	65.5	2
4	квартира	2	1	19.9	1
5	квартира	2	1	36.4	1
6	квартира	2	1	40	1
7	квартира	2	1	56.2	2
8	квартира	2	1	67.3	3
9	квартира	2	1	57.9	2
10	квартира	2	1	36.4	1
11	квартира	3	1	19.9	1
12	квартира	3	1	55.4	2
13	квартира	3	1	65.5	2
14	квартира	3	1	19.9	1
15	квартира	3	1	36.4	1
16	квартира	3	1	40	1
17	квартира	3	1	56.2	2
18	квартира	3	1	67.3	3
19	квартира	3	1	57.9	2
20	квартира	3	1	36.4	1
21	квартира	4	1	19.9	1
22	квартира	4	1	55.4	2
23	квартира	4	1	65.5	2
24	квартира	4	1	19.9	1
25	квартира	4	1	36.4	1
26	квартира	4	1	40	1
27	квартира	4	1	56.2	2
28	квартира	4	1	67.3	3
29	квартира	4	1	57.9	2
30	квартира	4	1	36.4	1
31	квартира	5	1	19.9	1
32	квартира	5	1	55.4	2
33	квартира	5	1	65.5	2
34	квартира	5	1	19.9	1
35	квартира	5	1	36.4	1
36	квартира	5	1	40	1
37	квартира	5	1	56.2	2
38	квартира	5	1	67.3	3
39	квартира	5	1	57.9	2
40	квартира	5	1	36.4	1
41	квартира	6	1	19.9	1
42	квартира	6	1	55.4	2
43	квартира	6	1	65.5	2
44	квартира	6	1	19.9	1
45	квартира	6	1	36.4	1
46	квартира	6	1	40	1
47	квартира	6	1	56.2	2
48	квартира	6	1	67.3	3
49	квартира	6	1	57.9	2
50	квартира	6	1	36.4	1

51	квартира	7	1	19.9	1
52	квартира	7	1	55.4	2
53	квартира	7	1	65.5	2
54	квартира	7	1	19.9	1
55	квартира	7	1	36.4	1
56	квартира	7	1	40	1
57	квартира	7	1	56.2	2
58	квартира	7	1	67.3	3
59	квартира	7	1	57.9	2
60	квартира	7	1	36.4	1
61	квартира	8	1	19.9	1
62	квартира	8	1	55.4	2
63	квартира	8	1	65.5	2
64	квартира	8	1	19.9	1
65	квартира	8	1	36.4	1
66	квартира	8	1	40	1
67	квартира	8	1	56.2	2
68	квартира	8	1	67.3	3
69	квартира	8	1	57.9	2
70	квартира	8	1	36.4	1
71	квартира	9	1	19.9	1
72	квартира	9	1	55.4	2
73	квартира	9	1	65.5	2
74	квартира	9	1	19.9	1
75	квартира	9	1	36.4	1
76	квартира	9	1	40	1
77	квартира	9	1	56.2	2
78	квартира	9	1	67.3	3
79	квартира	9	1	57.9	2
80	квартира	9	1	36.4	1
81	квартира	10	1	19.9	1
82	квартира	10	1	55.4	2
83	квартира	10	1	65.5	2
84	квартира	10	1	19.9	1
85	квартира	10	1	36.4	1
86	квартира	10	1	40	1
87	квартира	10	1	56.2	2
88	квартира	10	1	67.3	3
89	квартира	10	1	57.9	2
90	квартира	10	1	36.4	1
91	квартира	11	1	19.9	1
92	квартира	11	1	55.4	2
93	квартира	11	1	65.5	2
94	квартира	11	1	19.9	1
95	квартира	11	1	36.4	1
96	квартира	11	1	40	1
97	квартира	11	1	56.2	2
98	квартира	11	1	67.3	3
99	квартира	11	1	57.9	2
100	квартира	11	1	36.4	1
101	квартира	12	1	19.9	1
102	квартира	12	1	55.4	2
103	квартира	12	1	65.5	2
104	квартира	12	1	19.9	1
105	квартира	12	1	36.4	1
106	квартира	12	1	40	1
107	квартира	12	1	56.2	2
108	квартира	12	1	67.3	3
109	квартира	12	1	57.9	2
110	квартира	12	1	36.4	1
111	квартира	13	1	19.9	1
112	квартира	13	1	55.4	2
113	квартира	13	1	65.5	2
114	квартира	13	1	19.9	1
115	квартира	13	1	36.4	1
116	квартира	13	1	40	1
117	квартира	13	1	56.2	2
118	квартира	13	1	67.3	3
119	квартира	13	1	57.9	2
120	квартира	13	1	36.4	1
121	квартира	14	1	19.9	1

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

193	квартира	21	1	65.5	2
194	квартира	21	1	19.9	1
195	квартира	21	1	36.4	1
196	квартира	21	1	40	1
197	квартира	21	1	56.2	2
198	квартира	21	1	67.3	3
199	квартира	21	1	57.9	2
200	квартира	21	1	36.4	1
201	квартира	22	1	19.9	1
202	квартира	22	1	55.4	2
203	квартира	22	1	65.5	2
204	квартира	22	1	19.9	1
205	квартира	22	1	36.4	1
206	квартира	22	1	40	1
207	квартира	22	1	56.2	2
208	квартира	22	1	67.3	3
209	квартира	22	1	57.9	2
210	квартира	22	1	36.4	1
211	квартира	23	1	19.9	1
212	квартира	23	1	55.4	2
213	квартира	23	1	65.5	2
214	квартира	23	1	19.9	1
215	квартира	23	1	36.4	1
216	квартира	23	1	40	1
217	квартира	23	1	56.2	2
218	квартира	23	1	67.3	3
219	квартира	23	1	57.9	2
220	квартира	23	1	36.4	1
221	квартира	24	1	19.9	1
222	квартира	24	1	55.4	2
223	квартира	24	1	65.5	2
224	квартира	24	1	19.9	1
225	квартира	24	1	36.4	1
226	квартира	24	1	40	1
227	квартира	24	1	56.2	2
228	квартира	24	1	67.3	3
229	квартира	24	1	57.9	2
230	квартира	24	1	36.4	1
231	квартира	2	2	85.8	3
232	квартира	2	2	36.3	1
233	квартира	2	2	61.8	2
234	квартира	2	2	65.5	2
235	квартира	3	2	85.8	3
236	квартира	3	2	36.3	1
237	квартира	3	2	61.8	2
238	квартира	3	2	65.5	2
239	квартира	4	2	85.8	3
240	квартира	4	2	36.3	1
241	квартира	4	2	61.8	2
242	квартира	4	2	65.5	2
243	квартира	5	2	85.8	3
244	квартира	5	2	36.3	1
245	квартира	5	2	61.8	2
246	квартира	5	2	65.5	2
247	квартира	6	2	85.8	3
248	квартира	6	2	36.3	1
249	квартира	6	2	61.8	2
250	квартира	6	2	65.5	2
251	квартира	7	2	85.8	3
252	квартира	7	2	36.3	1
253	квартира	7	2	61.8	2
254	квартира	7	2	65.5	2
255	квартира	8	2	85.8	3
256	квартира	8	2	36.3	1
257	квартира	8	2	61.8	2
258	квартира	8	2	65.5	2
259	квартира	9	2	85.8	3
260	квартира	9	2	36.3	1
261	квартира	9	2	61.8	2
262	квартира	9	2	65.5	2
263	квартира	10	2	85.8	3

264	квартира	10	2	36.3	1
265	квартира	10	2	61.8	2
266	квартира	10	2	65.5	2
267	квартира	11	2	85.8	3
268	квартира	11	2	36.3	1
269	квартира	11	2	61.8	2
270	квартира	11	2	65.5	2
271	квартира	12	2	85.8	3
272	квартира	12	2	36.3	1
273	квартира	12	2	61.8	2
274	квартира	12	2	65.5	2
275	квартира	13	2	85.8	3
276	квартира	13	2	36.3	1
277	квартира	13	2	61.8	2
278	квартира	13	2	65.5	2
279	квартира	2	3	68.9	2
280	квартира	2	3	67.4	3
281	квартира	2	3	27.3	1
282	квартира	2	3	40.1	1
283	квартира	2	3	57.3	2
284	квартира	2	3	61.8	2
285	квартира	2	3	65.5	2
286	квартира	2	3	41.3	1
287	квартира	2	3	57.2	2
288	квартира	3	3	68.9	2
289	квартира	3	3	67.4	3
290	квартира	3	3	27.3	1
291	квартира	3	3	40.1	1
292	квартира	3	3	57.3	2
293	квартира	3	3	61.8	2
294	квартира	3	3	65.5	2
295	квартира	3	3	41.3	1
296	квартира	3	3	57.2	2
297	квартира	4	3	68.9	2
298	квартира	4	3	67.4	3
299	квартира	4	3	27.3	1
300	квартира	4	3	40.1	1
301	квартира	4	3	57.3	2
302	квартира	4	3	61.8	2
303	квартира	4	3	65.5	2
304	квартира	4	3	41.3	1
305	квартира	4	3	57.2	2
306	квартира	5	3	68.9	2
307	квартира	5	3	67.4	3
308	квартира	5	3	27.3	1
309	квартира	5	3	40.1	1
310	квартира	5	3	57.3	2
311	квартира	5	3	61.8	2
312	квартира	5	3	65.5	2
313	квартира	5	3	41.3	1
314	квартира	5	3	57.2	2
315	квартира	6	3	68.9	2
316	квартира	6	3	67.4	3
317	квартира	6	3	27.3	1
318	квартира	6	3	40.1	1
319	квартира	6	3	57.3	2
320	квартира	6	3	61.8	2
321	квартира	6	3	65.5	2
322	квартира	6	3	41.3	1
323	квартира	6	3	57.2	2
324	квартира	7	3	68.9	2
325	квартира	7	3	67.4	3
326	квартира	7	3	27.3	1
327	квартира	7	3	40.1	1
328	квартира	7	3	57.3	2
329	квартира	7	3	61.8	2
330	квартира	7	3	65.5	2
331	квартира	7	3	41.3	1
332	квартира	7	3	57.2	2
333	квартира	8	3	68.9	2
334	квартира	8	3	67.4	3

335	квартира	8	3	27.3	1
336	квартира	8	3	40.1	1
337	квартира	8	3	57.3	2
338	квартира	8	3	61.8	2
339	квартира	8	3	65.5	2
340	квартира	8	3	41.3	1
341	квартира	8	3	57.2	2
342	квартира	9	3	68.9	2
343	квартира	9	3	67.4	3
344	квартира	9	3	27.3	1
345	квартира	9	3	40.1	1
346	квартира	9	3	57.3	2
347	квартира	9	3	61.8	2
348	квартира	9	3	65.5	2
349	квартира	9	3	41.3	1
350	квартира	9	3	57.2	2
351	квартира	10	3	68.9	2
352	квартира	10	3	67.4	3
353	квартира	10	3	27.3	1
354	квартира	10	3	40.1	1
355	квартира	10	3	57.3	2
356	квартира	10	3	61.8	2
357	квартира	10	3	65.5	2
358	квартира	10	3	41.3	1
359	квартира	10	3	57.2	2
360	квартира	11	3	68.9	2
361	квартира	11	3	67.4	3
362	квартира	11	3	27.3	1
363	квартира	11	3	40.1	1
364	квартира	11	3	57.3	2
365	квартира	11	3	61.8	2
366	квартира	11	3	65.5	2
367	квартира	11	3	41.3	1
368	квартира	11	3	57.2	2
369	квартира	12	3	68.9	2
370	квартира	12	3	67.4	3
371	квартира	12	3	27.3	1
372	квартира	12	3	40.1	1
373	квартира	12	3	57.3	2
374	квартира	12	3	61.8	2
375	квартира	12	3	65.5	2
376	квартира	12	3	41.3	1
377	квартира	12	3	57.2	2
378	квартира	13	3	68.9	2
379	квартира	13	3	67.4	3
380	квартира	13	3	27.3	1
381	квартира	13	3	40.1	1
382	квартира	13	3	57.3	2
383	квартира	13	3	61.8	2
384	квартира	13	3	65.5	2
385	квартира	13	3	41.3	1
386	квартира	13	3	57.2	2
387	квартира	2	4	88.2	3
388	квартира	2	4	38.1	1
389	квартира	2	4	40.1	1
390	квартира	2	4	38.1	1
391	квартира	2	4	85.8	3
392	квартира	3	4	88.2	3
393	квартира	3	4	38.1	1
394	квартира	3	4	40.1	1
395	квартира	3	4	38.1	1
396	квартира	3	4	85.8	3
397	квартира	4	4	88.2	3
398	квартира	4	4	38.1	1
399	квартира	4	4	40.1	1
400	квартира	4	4	38.1	1
401	квартира	4	4	85.8	3
402	квартира	5	4	88.2	3
403	квартира	5	4	38.1	1
404	квартира	5	4	40.1	1
405	квартира	5	4	38.1	1

406	квартира	5	4	85.8	3
407	квартира	6	4	88.2	3
408	квартира	6	4	38.1	1
409	квартира	6	4	40.1	1
410	квартира	6	4	38.1	1
411	квартира	6	4	85.8	3
412	квартира	7	4	88.2	3
413	квартира	7	4	38.1	1
414	квартира	7	4	40.1	1
415	квартира	7	4	38.1	1
416	квартира	7	4	85.8	3
417	квартира	8	4	88.2	3
418	квартира	8	4	38.1	1
419	квартира	8	4	40.1	1
420	квартира	8	4	38.1	1
421	квартира	8	4	85.8	3
422	квартира	9	4	88.2	3
423	квартира	9	4	38.1	1
424	квартира	9	4	40.1	1
425	квартира	9	4	38.1	1
426	квартира	9	4	85.8	3
427	квартира	10	4	88.2	3
428	квартира	10	4	38.1	1
429	квартира	10	4	40.1	1
430	квартира	10	4	38.1	1
431	квартира	10	4	85.8	3
432	квартира	11	4	88.2	3
433	квартира	11	4	38.1	1
434	квартира	11	4	40.1	1
435	квартира	11	4	38.1	1
436	квартира	11	4	85.8	3
437	квартира	12	4	88.2	3
438	квартира	12	4	38.1	1
439	квартира	12	4	40.1	1
440	квартира	12	4	38.1	1
441	квартира	12	4	85.8	3
442	квартира	13	4	88.2	3
443	квартира	13	4	38.1	1
444	квартира	13	4	40.1	1
445	квартира	13	4	38.1	1
446	квартира	13	4	85.8	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
2	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.3		
3	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.5		
4	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.6		
5	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.6		
6	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.0		
7	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
8	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
9	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
10	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.6		
11	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
12	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
13	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.6		
14	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.2		
15	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.1		
16	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.5		
17	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.5		
18	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
19	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
20	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5		
21	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.9		
22	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
23	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		
24	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.7		
25	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.9		
26	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.2		
27	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8		

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

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лестничная клетка, помещение СС, венткамера, тамбур-шлюз, техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, коридор, помещение ЭОМ, приточная воздухозаборная шахта, помещение ИТП и ВНС	подъезд(секция) 1, 1-ый подземный этаж	общее имущество в многоквартирном доме	388.80
2	Лестничная клетка, лобби, тамбур, ПУИ	подъезд(секция) 1, этаж 1	общее имущество в многоквартирном доме	94.30
3	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 2	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
4	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 3	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
5	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 4	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
6	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 5	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
7	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 6	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
8	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 7	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
9	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 8	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
10	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 9	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
11	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 10	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
12	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 11	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
13	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 12	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
14	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 13	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
15	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 14	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
16	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 15	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
17	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 16	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
18	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 17	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
19	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 18	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
20	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 19	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
21	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 20	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
22	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 21	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
23	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 22	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
24	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 23	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
25	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур	подъезд(секция) 1, этаж 24	общее имущество в многоквартирном доме	89.80
26	Лестничная клетка, помещение СС, венткамера, тамбур-шлюз, техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, коридор, помещение ЭОМ, приточная воздухозаборная шахта	подъезд(секция) 2, 1-ый подземный этаж	общее имущество в многоквартирном доме	211.90

65	Лестнично-лифтовой холл, лестничная клетка, межквартирный коридор, тамбур		подъезд(секция) 4, этаж 13	общее имущество в многоквартирном доме	49.50
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1			
№	Описание места расположения помещения		Вид оборудования	Назначения	
1	Подземный этаж корпуса		Индивидуальный тепловой пункт	Подготовка и распределение тепловой энергии по потребителям	
2	Общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного назначения, квартиры		Система отопления	Компенсация тепловпотерь	
3	Подземный этаж		Насосная станция холодного водоснабжения	Обеспечение потребителей холодной водой	
4	Квартиры, тех.помещения		Система холодного водоснабжения	Обеспечение потребителей холодной водой	
5	Квартиры		Система горячего водоснабжения	Обеспечение потребителей горячей водой	
6	помещения общественного назначения, квартиры, тех.помещения		Система хоз-бытовой канализации	Отведение стоков	
7	Подземный этаж		Насосная противопожарного водоснабжения:	Обеспечение водой на нужды пожаротушения	
			жилая часть 24 этажной секции / жилая часть 13 этажной секции / подземный этаж		
8	общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные)		Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение	
9	Кровля, крыша		Система ливневой канализации	Отвод осадков	
10	общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения		Система дренажной канализации	Отвод дренажа	
11	Кровля, общее имущество в многоквартирном доме, коридор подземного этажа		Система вытяжной противодымной вентиляции (дымоудаление)	Удаление дыма при пожаре	
12	Лестничные клетки, лифтовые шахты, тамбур-шлюзы, пожаробезопасные зоны безопасности		Система приточной противодымной вентиляции (подпор)	Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма	
13	Коридоры		Система компенсации	Компенсация при дымоудалении	
14	Кладовые, тех.помещения,		Общеобменная вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
15	Квартиры (санузлы, кухни)		Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена	
16	Кровля, специальные корзины на фасаде, квартиры (возможность установки)		Система кондиционирования	Поддержание оптимальных параметров воздуха в помещениях	
17	Общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного назначения, квартиры		Система электроснабжения и электроосвещения	Распределение электроэнергии по потребителям. Обеспечение искусственного освещения в помещениях жилого комплекса	
18	Общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного назначения, квартиры		Автоматическая система пожарной сигнализации	Обнаружение пожара, управление противопожарными системами, управление инженерным оборудованием	
19	Общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного назначения, квартиры		Система оповещения и управления эвакуацией	Управление звуковыми и световыми оповещателями с целью информирования жителей, сотрудников и посетителей о пожарной опасности	
20	Квартиры, общее имущество в многоквартирном доме, ИТП, водомерный узел		Система автоматизированного учета тепловой энергии и водопотребления	Контроль и диспетчеризация расхода, тепловой энергии. Контроль и диспетчеризация расхода холодной и горячей воды	
21	Квартиры, общее имущество в многоквартирном доме, ВРУ1-9		Система автоматизированного учета электроэнергии	Контроль и диспетчеризация расхода, электроэнергии	
22	Лифтовые холлы, фасад многоквартирного жилого дома		Система охранного теленаблюдения	Обеспечение фиксации и хранения информации, попадающей в объектив видеокамер	
23	Общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного назначения, квартиры		Системы автоматизации инженерного оборудования зданий	Управление и контроль работы инженерного оборудования: общеобменная вентиляция, освещение, переговорные устройства, противодымная вентиляция, ИТП, станция пожаротушения	
24	Общее имущество в многоквартирном доме, квартиры, помещения, помещения общественного назначения		Система радиодификации	Прием и распределение сигналов ГО и ЧС	
25	Общее имущество в многоквартирном доме, фасад многоквартирного жилого дома, квартиры		Система охраны входов	Предотвращение проникновения в помещения посторонних лиц. Управление открыванием и контроль состояния входных дверей. Обеспечение связи входная дверь-квартира.	
26	Лифтовые шахты, лифтовые холлы, машинные помещения		Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости					
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2018 г.			
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.			
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности			

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 3 031 250 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:02:7001:7668
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено
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: 40702810106800000821
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 41 281 084 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 31B3960015AA49974C920381BBD34697

Владелец: **ПАО ГРУППА КОМПАНИЙ ПИК, Гордеев Сергей
Эдуардович, Москва**

Действителен: с 19.03.2019 по 19.03.2020