

ИЗМЕНЕНИЕ от 01.02.2019 В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

комплекс жилых домов в составе корпусов 3.1/1 (этап 10), 3.1/2 (этап 11) по адресу: вблизи д. Столбово, кадастровый № участка 77:17:0120316:11173, поселение Сосенское, Новомосковский административный округ города Москвы

№ 77-001184 по состоянию на 01.02.2019

Дата подачи декларации: 23.08.2018

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: Город 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) 5000020
	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
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: Registar of Companies
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: Кипр, 1066 Themistokli Dervi, 5, Elion Building, Nicosia
	3.2.7	Голосов в органе управления: 50 %
3.2 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Bank of New York Mellon
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: США
	3.2.3	Дата регистрации: 09.06.1974
	3.2.4	Регистрационный номер: -
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: -
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: США, 225 Liberty Street, New York 10286
	3.2.7	Голосов в органе управления: 7,6 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Гордеев
	3.4.2	Имя: Сергей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Эдуардович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых 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: 13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №3 на изделиях КОПЭ-Парус
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 109 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «Бунинский»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007027-2015

	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, 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 (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, 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 (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, 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 (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, 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 (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. 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 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, 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 (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: 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 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, 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 (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: 13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №2 на изделиях КОПЭ-Парус с инженерными коммуникациями и сооружениями микрорайона №1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 109 ; Корпус: 4 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007026-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (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 1.10
	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 (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 1.5/3
	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 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.6/2
	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 (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: 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 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой 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 (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: 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 (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: 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 (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: 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 (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 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 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом 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 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом, 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 (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 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 (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.1.7/2 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 (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 1.8 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 (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: 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 (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: 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 (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: 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 (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: 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 (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: 13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №1 на изделиях КОПЭ-Парус
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Александры Монаховой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 109 ; Корпус: 5 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Бунинский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007028-2015
	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: 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 (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: 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 (34) 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 (35) 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 (36) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 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: 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: 4
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 06.07.2009
	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 "Проектировщики оборонного и энергетического комплексов"

	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7728093677
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 259
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 29.06.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
5.1 (3) 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 "Центральное объединение организаций по инженерным изысканиям для строительства "Центризыскания"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7743089499
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 885
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 07.02.2018
	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: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 201 654 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 114 038 020 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: Кредиторская задолженность по состоянию на 30.09.2018 г.: 114 038 020 тыс. руб., в том числе: Строка бухгалтерского баланса 1450 (прочие обязательства) –13 683 746 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кредиторская задолженность) –100 354 274 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 60 684 079 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 такого 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:
	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:
	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 такого 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 30.09.2018 г.: 114 038 020 тыс. руб., в том числе: Строка бухгалтерского баланса 1450 (прочие обязательства) –13 683 746 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кредиторская задолженность) –100 354 274 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: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Проект планировки территории вблизи дер. Столбово, участок 27 поселения Сосенское города Москвы, утвержденный Постановлением Правительства Москвы № 326-ПП от 15.06.2016 г.
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: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Сельское поселение
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Сосенское
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: -
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3,1/1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, п. Сосенское, д. Столбово, корп. 3.1/1
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое

	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 20999,63 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
9.2 (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: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Сельское поселение
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Сосенское
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: -
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3,1/2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, п. Сосенское, д. Столбово, корп. 3.1/2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 17730,55 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: 13162,4 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1823,3 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14985,7 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 11332,7 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1664,3 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12997 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: 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 (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: Ловител
	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: 7705990180
10.3 (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 (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: МК Юнион
	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: 7730695157
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: 21.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-1418-18
	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 (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	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 «Бунинские луга», Жилой комплекс Бунинские луга, ЖК «Бунинские луга», ЖК Бунинские луга, Бунинские луга.
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-017165-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 31.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.05.2026
	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: Решение об образовании земельных участков путем раздела земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/Н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.12.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0120316:0011173
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 288289 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: Устройство проездов из покрытия из асфальтобетона, тротуаров и пешеходных зон (в том числе с возможностью проезда пожарной техники) с покрытиями частично из плитки, частично из газонной решетки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Устройство открытых плоскостных парковок общей вместимостью 79 м/м, в том числе 11 м/м для маломобильных групп населения (включая 7 м/м для инвалидов колясочников) (для корп. 3.1/1, 3.1/2)
	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): Устройство площадок для игр детей, спорта, отдыха взрослого населения. Устройство велодорожки. Установка малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Устройство площадки для установки мусоросборников
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газонов, высадка зеленых насаждений.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям технических регламентов и требованиям нормативных документов
	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): ГУП "Моссвет" ТУ-№ 17425 от 30.01.2018г. срок действия - 3 года.
	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: 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: 27.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180131/7
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 545722931,36 р.
14.1 (2) 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: 27.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180131/7
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 545722931,36 р.
14.1 (3) 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: 20.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5931 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.09.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3971249,53 р.
14.1 (4) 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: 15.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5932 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3523888,54 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 21.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 235/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) 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: 15.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ № 10-02/2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети 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: 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 (3) 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 (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 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: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети 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			
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: 248			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 143			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 143			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	2	1	84.4	3
2	Квартира	2	1	41.3	1
3	Квартира	2	1	35.7	1
4	Квартира	2	1	33.8	1
5	Квартира	2	1	88.1	3
6	Квартира	3	1	84.4	3
7	Квартира	3	1	41.3	1
8	Квартира	3	1	35.7	1
9	Квартира	3	1	33.8	1
10	Квартира	3	1	88.1	3
11	Квартира	4	1	84.4	3
12	Квартира	4	1	41.3	1
13	Квартира	4	1	35.7	1
14	Квартира	4	1	33.8	1
15	Квартира	4	1	88.1	3
16	Квартира	5	1	84.4	3
17	Квартира	5	1	41.3	1
18	Квартира	5	1	35.7	1
19	Квартира	5	1	33.8	1
20	Квартира	5	1	88.1	3
21	Квартира	6	1	84.4	3
22	Квартира	6	1	41.3	1
23	Квартира	6	1	35.7	1
24	Квартира	6	1	33.8	1
25	Квартира	6	1	88.1	3
26	Квартира	7	1	84.4	3
27	Квартира	7	1	41.3	1
28	Квартира	7	1	35.7	1
29	Квартира	7	1	33.8	1
30	Квартира	7	1	88.1	3

31	Квартира	8	1	84.4	3
32	Квартира	8	1	41.3	1
33	Квартира	8	1	35.7	1
34	Квартира	8	1	33.8	1
35	Квартира	8	1	88.1	3
36	Квартира	9	1	84.4	3
37	Квартира	9	1	41.3	1
38	Квартира	9	1	35.7	1
39	Квартира	9	1	33.8	1
40	Квартира	9	1	88.1	3
41	Квартира	2	2	77.2	3
42	Квартира	2	2	56.6	2
43	Квартира	2	2	75.3	3
44	Квартира	2	2	70.6	2
45	Квартира	3	2	77.2	3
46	Квартира	3	2	56.6	2
47	Квартира	3	2	75.3	3
48	Квартира	3	2	70.6	2
49	Квартира	4	2	77.2	3
50	Квартира	4	2	56.6	2
51	Квартира	4	2	75.3	3
52	Квартира	4	2	70.6	2
53	Квартира	5	2	77.2	3
54	Квартира	5	2	56.6	2
55	Квартира	5	2	75.3	3
56	Квартира	5	2	70.6	2
57	Квартира	6	2	77.2	3
58	Квартира	6	2	56.6	2
59	Квартира	6	2	75.3	3
60	Квартира	6	2	70.6	2
61	Квартира	7	2	77.2	3
62	Квартира	7	2	56.6	2
63	Квартира	7	2	75.3	3
64	Квартира	7	2	70.6	2
65	Квартира	8	2	77.2	3
66	Квартира	8	2	56.6	2
67	Квартира	8	2	75.3	3
68	Квартира	8	2	70.6	2
69	Квартира	9	2	77.2	3
70	Квартира	9	2	56.6	2
71	Квартира	9	2	75.3	3
72	Квартира	9	2	70.6	2
73	Квартира	2	3	84.4	3
74	Квартира	2	3	41.2	1
75	Квартира	2	3	54.6	2
76	Квартира	2	3	71.3	2
77	Квартира	3	3	84.4	3
78	Квартира	3	3	41.2	1
79	Квартира	3	3	54.6	2
80	Квартира	3	3	71.3	2
81	Квартира	4	3	84.4	3
82	Квартира	4	3	41.2	1
83	Квартира	4	3	54.6	2
84	Квартира	4	3	71.3	2
85	Квартира	5	3	84.4	3
86	Квартира	5	3	41.2	1
87	Квартира	5	3	54.6	2
88	Квартира	5	3	71.3	2
89	Квартира	6	3	84.4	3
90	Квартира	6	3	41.2	1
91	Квартира	6	3	54.6	2
92	Квартира	6	3	71.3	2
93	Квартира	7	3	84.4	3
94	Квартира	7	3	41.2	1
95	Квартира	7	3	54.6	2
96	Квартира	7	3	71.3	2
97	Квартира	8	3	84.4	3
98	Квартира	8	3	41.2	1
99	Квартира	8	3	54.6	2
100	Квартира	8	3	71.3	2
101	Квартира	9	3	84.4	3

102	Квартира	9	3	41.2	1
103	Квартира	9	3	54.6	2
104	Квартира	9	3	71.3	2
105	Квартира	2	4	44.2	1
106	Квартира	2	4	59.8	2
107	Квартира	2	4	59.7	2
108	Квартира	2	4	37.2	1
109	Квартира	2	4	39.0	1
110	Квартира	2	4	55.9	2
111	Квартира	2	4	80.0	3
112	Квартира	2	4	19.8	1
113	Квартира	2	4	19.8	1
114	Квартира	3	4	44.2	1
115	Квартира	3	4	59.8	2
116	Квартира	3	4	59.7	2
117	Квартира	3	4	37.2	1
118	Квартира	3	4	39.0	1
119	Квартира	3	4	55.9	2
120	Квартира	3	4	80.0	3
121	Квартира	3	4	19.8	1
122	Квартира	3	4	19.8	1
123	Квартира	4	4	44.2	1
124	Квартира	4	4	59.8	2
125	Квартира	4	4	59.7	2
126	Квартира	4	4	37.2	1
127	Квартира	4	4	39.0	1
128	Квартира	4	4	55.9	2
129	Квартира	4	4	80.0	3
130	Квартира	4	4	19.8	1
131	Квартира	4	4	19.8	1
132	Квартира	5	4	44.2	1
133	Квартира	5	4	59.8	2
134	Квартира	5	4	59.7	2
135	Квартира	5	4	37.2	1
136	Квартира	5	4	39.0	1
137	Квартира	5	4	55.9	2
138	Квартира	5	4	80.0	3
139	Квартира	5	4	19.8	1
140	Квартира	5	4	19.8	1
141	Квартира	6	4	44.2	1
142	Квартира	6	4	59.8	2
143	Квартира	6	4	59.7	2
144	Квартира	6	4	37.2	1
145	Квартира	6	4	39.0	1
146	Квартира	6	4	55.9	2
147	Квартира	6	4	80.0	3
148	Квартира	6	4	19.8	1
149	Квартира	6	4	19.8	1
150	Квартира	7	4	44.2	1
151	Квартира	7	4	59.8	2
152	Квартира	7	4	59.7	2
153	Квартира	7	4	37.2	1
154	Квартира	7	4	39.0	1
155	Квартира	7	4	55.9	2
156	Квартира	7	4	80.0	3
157	Квартира	7	4	19.8	1
158	Квартира	7	4	19.8	1
159	Квартира	8	4	44.2	1
160	Квартира	8	4	59.8	2
161	Квартира	8	4	59.7	2
162	Квартира	8	4	37.2	1
163	Квартира	8	4	39.0	1
164	Квартира	8	4	55.9	2
165	Квартира	8	4	80.0	3
166	Квартира	8	4	19.8	1
167	Квартира	8	4	19.8	1
168	Квартира	9	4	44.2	1
169	Квартира	9	4	59.8	2
170	Квартира	9	4	59.7	2
171	Квартира	9	4	37.2	1
172	Квартира	9	4	39.0	1

173	Квартира	9	4	55.9	2
174	Квартира	9	4	80.0	3
175	Квартира	9	4	19.8	1
176	Квартира	9	4	19.8	1
177	Квартира	10	4	44.2	1
178	Квартира	10	4	59.8	2
179	Квартира	10	4	59.7	2
180	Квартира	10	4	37.2	1
181	Квартира	10	4	39.0	1
182	Квартира	10	4	55.9	2
183	Квартира	10	4	80.0	3
184	Квартира	10	4	19.8	1
185	Квартира	10	4	19.8	1
186	Квартира	11	4	44.2	1
187	Квартира	11	4	59.8	2
188	Квартира	11	4	59.7	2
189	Квартира	11	4	37.2	1
190	Квартира	11	4	39.0	1
191	Квартира	11	4	55.9	2
192	Квартира	11	4	80.0	3
193	Квартира	11	4	19.8	1
194	Квартира	11	4	19.8	1
195	Квартира	12	4	44.2	1
196	Квартира	12	4	59.8	2
197	Квартира	12	4	59.7	2
198	Квартира	12	4	37.2	1
199	Квартира	12	4	39.0	1
200	Квартира	12	4	55.9	2
201	Квартира	12	4	80.0	3
202	Квартира	12	4	19.8	1
203	Квартира	12	4	19.8	1
204	Квартира	13	4	44.2	1
205	Квартира	13	4	59.8	2
206	Квартира	13	4	59.7	2
207	Квартира	13	4	37.2	1
208	Квартира	13	4	39.0	1
209	Квартира	13	4	55.9	2
210	Квартира	13	4	80.0	3
211	Квартира	13	4	19.8	1
212	Квартира	13	4	19.8	1
213	Квартира	14	4	44.2	1
214	Квартира	14	4	59.8	2
215	Квартира	14	4	59.7	2
216	Квартира	14	4	37.2	1
217	Квартира	14	4	39.0	1
218	Квартира	14	4	55.9	2
219	Квартира	14	4	80.0	3
220	Квартира	14	4	19.8	1
221	Квартира	14	4	19.8	1
222	Квартира	15	4	44.2	1
223	Квартира	15	4	59.8	2
224	Квартира	15	4	59.7	2
225	Квартира	15	4	37.2	1
226	Квартира	15	4	39.0	1
227	Квартира	15	4	55.9	2
228	Квартира	15	4	80.0	3
229	Квартира	15	4	19.8	1
230	Квартира	15	4	19.8	1
231	Квартира	16	4	44.2	1
232	Квартира	16	4	59.8	2
233	Квартира	16	4	59.7	2
234	Квартира	16	4	37.2	1
235	Квартира	16	4	39.0	1
236	Квартира	16	4	55.9	2
237	Квартира	16	4	80.0	3
238	Квартира	16	4	19.8	1
239	Квартира	16	4	19.8	1
240	Квартира	17	4	44.2	1
241	Квартира	17	4	59.8	2
242	Квартира	17	4	59.7	2
243	Квартира	17	4	37.2	1

244	Квартира	17	4	39.0	1	
245	Квартира	17	4	55.9	2	
246	Квартира	17	4	80.0	3	
247	Квартира	17	4	19.8	1	
248	Квартира	17	4	19.8	1	
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	Помещение общественного назначения	1	1	138.5	Комната 1	54.0
					Комната 2	13.4
					Комната 3	6.3
					Комната 4	21.7
					Комната 5	43.1
2	Помещение общественного назначения	1	1	85.2	Комната 1	39.1
					Комната 2	9.2
					Комната 3	19.2
					Комната 4	17.7
3	Помещение общественного назначения	1	1	66.8	Комната 1	19.2
					Комната 2	12.5
					Комната 3	19.5
					Комната 4	15.6
4	Помещение общественного назначения	1	2	83.2	Комната 1	15.4
					Комната 2	11.5
					Комната 3	43.2
					Комната 4	13.1
5	Помещение общественного назначения	1	2	109.6	Комната 1	15.5
					Комната 2	5.9
					Комната 3	46.7
					Комната 4	41.5
6	Помещение общественного назначения	1	2	84.4	Комната 1	35.6
					Комната 2	9.5
					Комната 3	3.6
					Комната 4	35.7
7	Помещение общественного назначения	1	3	115.7	Комната 1	19.1
					Комната 2	37.7
					Комната 3	11.8
					Комната 4	4.2
					Комната 5	42.9
8	Помещение общественного назначения	1	3	54.4	Комната 1	42.9
					Комната 2	6.5
					Комната 3	5.0
9	Помещение общественного назначения	1	3	83.1	Комната 1	21.1
					Комната 2	8.1
					Комната 3	53.9
10	Помещение общественного назначения	1	4	84.1	Комната 1	35.3
					Комната 2	13.4
					Комната 3	35.4
11	Помещение общественного назначения	1	4	117.1	Комната 1	59.1
					Комната 2	16.0
					Комната 3	21.3
					Комната 4	20.7
12	Помещение общественного назначения	1	4	100.1	Комната 1	39.0
					Комната 2	14.8
					Комната 3	46.3
13	Помещение общественного назначения	1	4	64.7	Комната 1	35.8
					Комната 2	21.2
					Комната 3	7.7
14	Помещение общественного назначения	1	0	62.5	Комната 1	41.5
					Комната 2	21.0
1	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.5	-	-
2	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.3	-	-
3	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.3	-	-
4	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.3	-	-
5	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.3	-	-
6	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.4	-	-
7	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.1	-	-
8	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	2.9	-	-
9	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	2.9	-	-
10	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.7	-	-
11	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.6	-	-
12	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.2	-	-

84	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.6	-	-
85	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.0	-	-
86	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	5.0	-	-
87	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.5	-	-
88	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.4	-	-
89	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.4	-	-
90	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	3.5	-	-
91	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.7	-	-
92	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.6	-	-
93	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	3	4.8	-	-
94	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.2	-	-
95	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	6.0	-	-
96	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.9	-	-
97	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.7	-	-
98	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.7	-	-
99	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.7	-	-
100	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.8	-	-
101	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.2	-	-
102	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.1	-	-
103	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.1	-	-
104	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.1	-	-
105	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.0	-	-
106	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.0	-	-
107	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.9	-	-
108	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.0	-	-
109	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.0	-	-
110	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.6	-	-
111	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	6.8	-	-
112	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.9	-	-
113	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.5	-	-
114	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.0	-	-
115	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.9	-	-
116	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.0	-	-
117	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.2	-	-
118	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.7	-	-
119	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.6	-	-
120	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.6	-	-
121	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	3.7	-	-
122	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.5	-	-
123	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.4	-	-
124	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.4	-	-
125	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	4.5	-	-
126	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.4	-	-
127	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.4	-	-
128	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.1	-	-
129	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	4	5.2	-	-

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	Техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, Помещение СС, Тамбур-шлюз, Коридор, Лестничная клетка, Венткамера, Приточная воздухозаборная шахта, Проходы	секция 1, этаж 1 подземный	общее имущество в многоквартирном доме	198.9	
2	Вестибюль (Лобби), Тамбур, Лестничная клетка, ПУИ	секция 1, этаж 1	общее имущество в многоквартирном доме	68.5	
3	Лестничная клетка, Лифтовый холл (зона безопасности для МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 2	общее имущество в многоквартирном доме	56.8	
4	Лестничная клетка, Лифтовый холл (зона безопасности для МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 3	общее имущество в многоквартирном доме	56.8	
5	Лестничная клетка, Лифтовый холл (зона безопасности для МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 4	общее имущество в многоквартирном доме	56.8	
6	Лестничная клетка, Лифтовый холл (зона безопасности для МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 5	общее имущество в многоквартирном доме	56.8	
7	Лестничная клетка, Лифтовый холл (зона безопасности для МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 6	общее имущество в многоквартирном доме	56.8	
8	Лестничная клетка, Лифтовый холл (зона безопасности для МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 7	общее имущество в многоквартирном доме	56.8	
9	Лестничная клетка, Лифтовый холл (зона безопасности для МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 8	общее имущество в многоквартирном доме	56.8	
10	Лестничная клетка, Лифтовый холл (зона безопасности для МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 9	общее имущество в многоквартирном доме	56.8	

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
16.2	Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		
	16.2.1		
1	Техподполье	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	Техподполье	Насосная станция холодного водоснабжения	Обеспечение потребителей холодной водой
4	Квартиры, тех.помещения	Система холодного водоснабжения	Обеспечение потребителей холодной водой
5	Техподполье	Насосная станция горячего водоснабжения	Обеспечение потребителей горячей водой
6	Квартиры	Система горячего водоснабжения	Обеспечение потребителей горячей водой
7	помещения общественного назначения, квартиры, тех.помещения	Система хоз-бытовой канализации	Отведение стоков
8	Техподполье	Насосная противопожарного водоснабжения	Обеспечение водой на нужды пожаротушения
9	общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные)	Внутренний противопожарный водопровод, спринклерная система пожаротушения	Пожаротушение
10	Кровля	Система ливневой канализации	Отвод осадков
11	общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения	Система дренажной канализации	Отвод дренажа
12	Кровля, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех помещения.	Система вытяжной противодымной вентиляции (дымоудаление)	Удаление дыма при пожаре
13	Лестничные клетки, лифтовые, тамбур-шлюзы, зоны безопасности	Система приточной противодымной вентиляции (подпор)	Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма
14	Коридоры, хозяйственные кладовые (внеквартирные)	Система компенсации	Компенсация при дымоудалении
15	Кладовые, тех.помещения	Общеобменная вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
16	Квартиры (санузлы, кухни)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
17	квартиры	Система кондиционирования	Поддержание оптимальных параметров воздуха в помещениях
18	Автостоянка, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного назначения, помещения предприятия общественного питания, квартиры	Система электроснабжения и электроосвещения	Распределение электроэнергии по потребителям. Обеспечение искусственного освещения в помещениях жилого комплекса.
19	Автостоянка, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения помещения общественного назначения, помещения предприятия общественного питания, квартиры	Автоматическая система пожарной сигнализации	Обнаружение пожара, обработки информации о пожаре и представления в заданном виде извещения о пожаре, специальной информации и выдачи команд на управление инженерными системами, задействованными при пожаре.
20	Автостоянка, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения помещения общественного назначения, помещения предприятия общественного питания, квартиры	Система оповещения и управления эвакуацией	Оповещение о возгорании в здании и нестандартных, в т.ч. чрезвычайных ситуациях, а также для обеспечения безопасной эвакуации людей из здания при пожаре.
21	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.
22	Квартиры, общее имущество в многоквартирном доме, ВРУ1-9	Система автоматизированного учета электроэнергии	Контроль и диспетчеризация расхода, электроэнергии.
23	Лифтовые холлы, фасад многоквартирного жилого дома	Система охранного теленаблюдения	Для осуществления круглосуточного контроля, фиксации и хранения видеоданных, поступающих с цветных телевизионных IP-видеокамер, установленных на объекте
24	Автостоянка, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного назначения, помещения предприятия общественного питания, квартиры	Системы автоматизации инженерного оборудования зданий	Управление и контроль работы инженерного оборудования: общеобменная вентиляция, освещение, переговорные устройства, противодымная вентиляция, ИТП, станция пожаротушения
25	общее имущество в многоквартирном доме, квартиры, помещения, помещения общественного назначения помещения предприятия общественного питания	Система радиофикации	Прием и распределение сигналов ГО и ЧС
26	общее имущество в многоквартирном доме, тех.помещения, квартиры	Система охранно-тревожной сигнализации	Обеспечение контроля состояния дверей жилого комплекса
27	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.
28	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: 4 квартал 2021
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: 2 квартал 2022
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 2022
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 2023
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 2023
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: 2558350000 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: 77:17:0120316:0011173
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: 40702810906800001011
		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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 41281084000 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:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: стоимость строительства корп. 3.1/1: 1 394600 тыс. руб стоимость строительства корп. 3.1/2: 1 163750 тыс. руб.

Объект №2

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: 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 (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: Ловител
	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: 7705990180
10.3 (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 (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: МК Юнион
	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: 7730695157
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: 21.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-1418-18
	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 (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	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 «Бунинские луга», Жилой комплекс Бунинские луга, ЖК «Бунинские луга», ЖК Бунинские луга, Бунинские луга.
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-017165-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 31.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.05.2026
	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: Решение об образовании земельных участков путем раздела земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/Н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.12.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0120316:0011173
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 288289 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: Устройство проездов из покрытия из асфальтобетона, тротуаров и пешеходных зон (в том числе с возможностью проезда пожарной техники) с покрытиями частично из плитки, частично из газонной решетки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Устройство открытых плоскостных парковок общей вместимостью 79 м/м, в том числе 11 м/м для маломобильных групп населения (включая 7 м/м для инвалидов колясочников) (для корп. 3.1/1, 3.1/2)
	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): Устройство площадок для игр детей, спорта, отдыха взрослого населения. Устройство велодорожки. Установка малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Устройство площадки для установки мусоросборников
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газонов, высадка зеленых насаждений.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям технических регламентов и требованиям нормативных документов
	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): ГУП "Моссвет" ТУ-№ 17425 от 30.01.2018г. срок действия - 3 года.
	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: 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: 27.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180131/7
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 545722931,36 р.
14.1 (2) 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: 27.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180131/7
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 545722931,36 р.
14.1 (3) 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: 20.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5931 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.09.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3971249,53 р.
14.1 (4) 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: 15.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5932 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3523888,54 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 21.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 235/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) 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: 15.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ № 10-02/2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети 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: 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 (3) 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 (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 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: диспетчеризация лифтов			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети 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			
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: 242			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 173			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 173			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	1	1	56.1	2
2	Квартира	1	1	80.1	3
3	Квартира	1	1	19.7	1
4	Квартира	1	1	19.8	1
5	Квартира	2	1	44.5	1
6	Квартира	2	1	59.9	2
7	Квартира	2	1	59.9	2
8	Квартира	2	1	37.3	1
9	Квартира	2	1	39.1	1
10	Квартира	2	1	56.1	2
11	Квартира	2	1	80.0	3
12	Квартира	2	1	19.8	1
13	Квартира	2	1	20.3	1
14	Квартира	3	1	44.5	1
15	Квартира	3	1	59.9	2
16	Квартира	3	1	59.9	2
17	Квартира	3	1	37.3	1
18	Квартира	3	1	39.1	1
19	Квартира	3	1	56.1	2
20	Квартира	3	1	80.0	3
21	Квартира	3	1	19.8	1
22	Квартира	3	1	20.3	1
23	Квартира	4	1	44.5	1
24	Квартира	4	1	59.9	2
25	Квартира	4	1	59.9	2
26	Квартира	4	1	37.3	1
27	Квартира	4	1	39.1	1
28	Квартира	4	1	56.1	2
29	Квартира	4	1	80.0	3
30	Квартира	4	1	19.8	1

31	Квартира	4	1	20.3	1
32	Квартира	5	1	44.5	1
33	Квартира	5	1	59.9	2
34	Квартира	5	1	59.9	2
35	Квартира	5	1	37.3	1
36	Квартира	5	1	39.1	1
37	Квартира	5	1	56.1	2
38	Квартира	5	1	80.0	3
39	Квартира	5	1	19.8	1
40	Квартира	5	1	20.3	1
41	Квартира	6	1	44.5	1
42	Квартира	6	1	59.9	2
43	Квартира	6	1	59.9	2
44	Квартира	6	1	37.3	1
45	Квартира	6	1	39.1	1
46	Квартира	6	1	56.1	2
47	Квартира	6	1	80.0	3
48	Квартира	6	1	19.8	1
49	Квартира	6	1	20.3	1
50	Квартира	7	1	44.5	1
51	Квартира	7	1	59.9	2
52	Квартира	7	1	59.9	2
53	Квартира	7	1	37.3	1
54	Квартира	7	1	39.1	1
55	Квартира	7	1	56.1	2
56	Квартира	7	1	80.0	3
57	Квартира	7	1	19.8	1
58	Квартира	7	1	20.3	1
59	Квартира	8	1	44.5	1
60	Квартира	8	1	59.9	2
61	Квартира	8	1	59.9	2
62	Квартира	8	1	37.3	1
63	Квартира	8	1	39.1	1
64	Квартира	8	1	56.1	2
65	Квартира	8	1	80.0	3
66	Квартира	8	1	19.8	1
67	Квартира	8	1	20.3	1
68	Квартира	9	1	44.5	1
69	Квартира	9	1	59.9	2
70	Квартира	9	1	59.9	2
71	Квартира	9	1	37.3	1
72	Квартира	9	1	39.1	1
73	Квартира	9	1	56.1	2
74	Квартира	9	1	80.0	3
75	Квартира	9	1	19.8	1
76	Квартира	9	1	20.3	1
77	Квартира	10	1	44.5	1
78	Квартира	10	1	59.9	2
79	Квартира	10	1	59.9	2
80	Квартира	10	1	37.3	1
81	Квартира	10	1	39.1	1
82	Квартира	10	1	56.1	2
83	Квартира	10	1	80.0	3
84	Квартира	10	1	19.8	1
85	Квартира	10	1	20.3	1
86	Квартира	11	1	44.5	1
87	Квартира	11	1	59.9	2
88	Квартира	11	1	59.9	2
89	Квартира	11	1	37.3	1
90	Квартира	11	1	39.1	1
91	Квартира	11	1	56.1	2
92	Квартира	11	1	80.0	3
93	Квартира	11	1	19.8	1
94	Квартира	11	1	20.3	1
95	Квартира	12	1	44.5	1
96	Квартира	12	1	59.9	2
97	Квартира	12	1	59.9	2
98	Квартира	12	1	37.3	1
99	Квартира	12	1	39.1	1
100	Квартира	12	1	56.1	2
101	Квартира	12	1	80.0	3

102	Квартира	12	1	19.8	1
103	Квартира	12	1	20.3	1
104	Квартира	13	1	44.5	1
105	Квартира	13	1	59.9	2
106	Квартира	13	1	59.9	2
107	Квартира	13	1	37.3	1
108	Квартира	13	1	39.1	1
109	Квартира	13	1	56.1	2
110	Квартира	13	1	80.0	3
111	Квартира	13	1	19.8	1
112	Квартира	13	1	20.3	1
113	Квартира	14	1	44.5	1
114	Квартира	14	1	59.9	2
115	Квартира	14	1	59.9	2
116	Квартира	14	1	37.3	1
117	Квартира	14	1	39.1	1
118	Квартира	14	1	56.1	2
119	Квартира	14	1	80.0	3
120	Квартира	14	1	19.8	1
121	Квартира	14	1	20.3	1
122	Квартира	15	1	44.5	1
123	Квартира	15	1	59.9	2
124	Квартира	15	1	59.9	2
125	Квартира	15	1	37.3	1
126	Квартира	15	1	39.1	1
127	Квартира	15	1	56.1	2
128	Квартира	15	1	80.0	3
129	Квартира	15	1	19.8	1
130	Квартира	15	1	20.3	1
131	Квартира	16	1	44.5	1
132	Квартира	16	1	59.9	2
133	Квартира	16	1	59.9	2
134	Квартира	16	1	37.3	1
135	Квартира	16	1	39.1	1
136	Квартира	16	1	56.1	2
137	Квартира	16	1	80.0	3
138	Квартира	16	1	19.8	1
139	Квартира	16	1	20.3	1
140	Квартира	17	1	44.5	1
141	Квартира	17	1	59.9	2
142	Квартира	17	1	59.9	2
143	Квартира	17	1	37.3	1
144	Квартира	17	1	39.1	1
145	Квартира	17	1	56.1	2
146	Квартира	17	1	80.0	3
147	Квартира	17	1	19.8	1
148	Квартира	17	1	20.3	1
149	Квартира	1	2	35.9	1
150	Квартира	1	2	25.4	1
151	Квартира	1	2	35.8	1
152	Квартира	1	2	66.9	2
153	Квартира	1	2	54.6	2
154	Квартира	1	2	33.6	1
155	Квартира	2	2	35.9	1
156	Квартира	2	2	25.6	1
157	Квартира	2	2	35.9	1
158	Квартира	2	2	66.7	2
159	Квартира	2	2	54.8	2
160	Квартира	2	2	53.2	2
161	Квартира	2	2	56.4	2
162	Квартира	2	2	54.6	2
163	Квартира	2	2	66.7	2
164	Квартира	2	2	43.1	1
165	Квартира	2	2	36.4	1
166	Квартира	3	2	35.9	1
167	Квартира	3	2	25.6	1
168	Квартира	3	2	35.9	1
169	Квартира	3	2	66.7	2
170	Квартира	3	2	54.8	2
171	Квартира	3	2	53.2	2
172	Квартира	3	2	56.4	2

173	Квартира	3	2	54.6	2
174	Квартира	3	2	66.7	2
175	Квартира	3	2	43.1	1
176	Квартира	3	2	36.4	1
177	Квартира	4	2	35.9	1
178	Квартира	4	2	25.6	1
179	Квартира	4	2	35.9	1
180	Квартира	4	2	66.7	2
181	Квартира	4	2	54.8	2
182	Квартира	4	2	53.2	2
183	Квартира	4	2	56.4	2
184	Квартира	4	2	54.6	2
185	Квартира	4	2	66.7	2
186	Квартира	4	2	43.1	1
187	Квартира	4	2	36.4	1
188	Квартира	5	2	35.9	1
189	Квартира	5	2	25.6	1
190	Квартира	5	2	35.9	1
191	Квартира	5	2	66.7	2
192	Квартира	5	2	54.8	2
193	Квартира	5	2	53.2	2
194	Квартира	5	2	56.4	2
195	Квартира	5	2	54.6	2
196	Квартира	5	2	66.7	2
197	Квартира	5	2	43.1	1
198	Квартира	5	2	36.4	1
199	Квартира	6	2	35.9	1
200	Квартира	6	2	25.6	1
201	Квартира	6	2	35.9	1
202	Квартира	6	2	66.7	2
203	Квартира	6	2	54.8	2
204	Квартира	6	2	53.2	2
205	Квартира	6	2	56.4	2
206	Квартира	6	2	54.6	2
207	Квартира	6	2	66.7	2
208	Квартира	6	2	43.1	1
209	Квартира	6	2	36.4	1
210	Квартира	7	2	35.9	1
211	Квартира	7	2	25.6	1
212	Квартира	7	2	35.9	1
213	Квартира	7	2	66.7	2
214	Квартира	7	2	54.8	2
215	Квартира	7	2	53.2	2
216	Квартира	7	2	56.4	2
217	Квартира	7	2	54.6	2
218	Квартира	7	2	66.7	2
219	Квартира	7	2	43.1	1
220	Квартира	7	2	36.4	1
221	Квартира	8	2	35.9	1
222	Квартира	8	2	25.6	1
223	Квартира	8	2	35.9	1
224	Квартира	8	2	66.7	2
225	Квартира	8	2	54.8	2
226	Квартира	8	2	53.2	2
227	Квартира	8	2	56.4	2
228	Квартира	8	2	54.6	2
229	Квартира	8	2	66.7	2
230	Квартира	8	2	43.1	1
231	Квартира	8	2	36.4	1
232	Квартира	9	2	35.9	1
233	Квартира	9	2	25.6	1
234	Квартира	9	2	35.9	1
235	Квартира	9	2	66.7	2
236	Квартира	9	2	54.8	2
237	Квартира	9	2	53.2	2
238	Квартира	9	2	56.4	2
239	Квартира	9	2	54.6	2
240	Квартира	9	2	66.7	2
241	Квартира	9	2	43.1	1
242	Квартира	9	2	36.4	1
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	Помещение общественного назначения	1	1	63.1	Комната 1	42.3
					Комната 2	20.8
2	Помещение общественного назначения	1	1	70.5	Комната 1	42.2
					Комната 2	20.8
					Комната 3	7.5
3	Помещение общественного назначения	1	1	99.8	Комната 1	39.1
					Комната 2	14.4
					Комната 3	46.3
4	Помещение общественного назначения	1	1	113.5	Комната 1	59.6
					Комната 2	16.5
					Комната 3	37.4
5	Помещение общественного назначения	1	1	96.7	Комната 1	37.7
					Комната 2	14.1
					Комната 3	44.9
6	Помещение общественного назначения	1	1	85.2	Комната 1	19.3
					Комната 2	19.4
					Комната 3	10.9
					Комната 4	3.4
					Комната 5	32.2
7	Помещение общественного назначения	1	1	70.2	Комната 1	70.2
8	Помещение общественного назначения	1	1	69.6	Комната 1	69.6
9	Помещение общественного назначения	1	2	69.4	Комната 1	69.4
10	Помещение общественного назначения	1	2	68.3	Комната 1	68.3
11	Помещение общественного назначения	1	2	132.2	Комната 1	69.2
					Комната 2	63.0
1	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.8	-	-
2	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.8	-	-
3	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.1	-	-
4	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.1	-	-
5	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.5	-	-
6	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.2	-	-
7	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.5	-	-
8	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.6	-	-
9	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.5	-	-
10	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.7	-	-
11	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.8	-	-
12	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.3	-	-
13	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.2	-	-
14	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.2	-	-
15	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8	-	-
16	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8	-	-
17	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.9	-	-
18	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.2	-	-
19	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.2	-	-
20	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.1	-	-
21	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.3	-	-
22	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.5	-	-
23	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.5	-	-
24	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.6	-	-
25	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	3.5	-	-
26	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.2	-	-
27	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.5	-	-
28	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.1	-	-
29	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.1	-	-
30	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.1	-	-
31	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8	-	-
32	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.8	-	-
33	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.4	-	-
34	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.3	-	-
35	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.1	-	-
36	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.1	-	-
37	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.1	-	-
38	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	4.0	-	-
39	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.2	-	-
40	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.1	-	-
41	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.1	-	-
42	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	6.1	-	-
43	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.3	-	-
44	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	1	5.4	-	-

116	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.6	-	-
117	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.7	-	-
118	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.7	-	-
119	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.5	-	-
120	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
121	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
122	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.6	-	-
123	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.5	-	-
124	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.6	-	-
125	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
126	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.3	-	-
127	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.3	-	-
128	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
129	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	5.4	-	-
130	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	5.4	-	-
131	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.7	-	-
132	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.6	-	-
133	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.6	-	-
134	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.5	-	-
135	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	4.3	-	-
136	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	4.5	-	-
137	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.6	-	-
138	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.5	-	-
139	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.8	-	-
140	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
141	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
142	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.7	-	-
143	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	4.0	-	-
144	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
145	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
146	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
147	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.7	-	-
148	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.7	-	-
149	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.7	-	-
150	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	4.3	-	-
151	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.9	-	-
152	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.1	-	-
153	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.1	-	-
154	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.1	-	-
155	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.6	-	-
156	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.3	-	-
157	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.5	-	-
158	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
159	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.5	-	-
160	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.5	-	-
161	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.4	-	-
162	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	1 подземный	пристройка	3.5	-	-

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	Тамбур-шлюз, Техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, Электрощитовая жилой части, Помещение СС, Коридор, Венткамера, Проходы, ПУИ, Лестничная клетка, Приточная воздухозаборная шахта	секция 1, этаж 1 подземный	общее имущество в многоквартирном доме	283.6	
2	Межквартирный коридор, Вестибюль (Лобби), Тамбур, Лестничная клетка	секция 1, этаж 1	общее имущество в многоквартирном доме	107.2	
3	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 2	общее имущество в многоквартирном доме	78.1	
4	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 3	общее имущество в многоквартирном доме	78.1	
5	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 4	общее имущество в многоквартирном доме	78.1	
6	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 5	общее имущество в многоквартирном доме	78.1	

7	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 6	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
8	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 7	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
9	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 8	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
10	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 9	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
11	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 10	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
12	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 11	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
13	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 12	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
14	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 13	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
15	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 14	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
16	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 15	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
17	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 16	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
18	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 1, этаж 17	общее имущество в многоквартирном доме	78.1
19	Техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, Электрощитовая жилой части, Помещение СС, Тамбур-шлюз, ИТП, Насосная, Электрощитовая нежилой части, Коридор, Проходы, Лестничная клетка, Венткамера, Приточная воздухозаборная шахта	секция 2, этаж 1 подземный	общее имущество в многоквартирном доме	432.9
20	Лестничная клетка, Вестибюль (Лобби), Тамбур, ПУИ, Межквартирный коридор	секция 2, этаж 1	общее имущество в многоквартирном доме	100.0
21	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 2, этаж 2	общее имущество в многоквартирном доме	88.0
22	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 2, этаж 3	общее имущество в многоквартирном доме	88.0
23	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 2, этаж 4	общее имущество в многоквартирном доме	88.0
24	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 2, этаж 5	общее имущество в многоквартирном доме	88.0
25	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 2, этаж 6	общее имущество в многоквартирном доме	88.0
26	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 2, этаж 7	общее имущество в многоквартирном доме	88.0
27	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 2, этаж 8	общее имущество в многоквартирном доме	88.0
28	Лестничная клетка, Лестнично-лифтовой холл (Зона безопасности МГН), Межквартирный коридор	секция 2, этаж 9	общее имущество в многоквартирном доме	88.0
29	Лестничная клетка, Проходы, Коридор, Техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, Венткамера	пристройка, этаж 1 подземный	общее имущество в многоквартирном доме	155.5
30	Лестничная клетка	пристройка, этаж 1	общее имущество в многоквартирном доме	4.9
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	Техподполье	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 теплопотерь
3	Техподполье	Насосная станция холодного водоснабжения	Обеспечение потребителей холодной водой
4	Квартиры, тех.помещения	Система холодного водоснабжения	Обеспечение потребителей холодной водой
5	Техподполье	Насосная станция горячего водоснабжения	Обеспечение потребителей горячей водой
6	Квартиры	Система горячего водоснабжения	Обеспечение потребителей горячей водой
7	помещения общественного назначения, квартиры, тех.помещения	Система хоз-бытовой канализации	Отведение стоков
8	Техподполье	Насосная противопожарного водоснабжения	Обеспечение водой на нужды пожаротушения
9	общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные)	Внутренний противопожарный водопровод, спринклерная система пожаротушения	Пожаротушение
10	Кровля	Система ливневой канализации	Отвод осадков
11	общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения	Система дренажной канализации	Отвод дренажа
12	Кровля, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех помещения.	Система вытяжной противодымной вентиляции (дымоудаление)	Удаление дыма при пожаре
13	Лестничные клетки, лифтовые, тамбур-шлюзы, зоны безопасности	Система приточной противодымной вентиляции (подпор)	Создание зон повышенного давления для предотвращения проникновения дыма
14	Коридоры, хозяйственные кладовые (внеквартирные)	Система компенсации	Компенсация при дымоудалении
15	Кладовые, тех.помещения	Общеобменная вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
16	Квартиры (санузлы, кухни)	Вытяжная механическая вентиляция	Обеспечение требуемого воздухообмена
17	квартиры	Система кондиционирования	Поддержание оптимальных параметров воздуха в помещениях
18	Автостоянка, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного назначения, помещения предприятия общественного питания, квартиры	Система электроснабжения и электроосвещения	Распределение электроэнергии по потребителям. Обеспечение искусственного освещения в помещениях жилого комплекса.
19	Автостоянка, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения помещения общественного назначения, помещения предприятия общественного питания, квартиры	Автоматическая система пожарной сигнализации	Обнаружение пожара, обработки информации о пожаре и представления в заданном виде извещения о пожаре, специальной информации и выдачи команд на управление инженерными системами, задействованными при пожаре.
20	Автостоянка, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения помещения общественного назначения, помещения предприятия общественного питания, квартиры	Система оповещения и управления эвакуацией	Оповещение о возгорании в здании и нештатных, в т.ч. чрезвычайных ситуациях, а также для обеспечения безопасной эвакуации людей из здания при пожаре.
21	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.
22	Квартиры, общее имущество в многоквартирном доме, ВРУ1-9	Система автоматизированного учета электроэнергии	Контроль и диспетчеризация расхода, электроэнергии.
23	Лифтовые холлы, фасад многоквартирного жилого дома	Система охранного теленаблюдения	Для осуществления круглосуточного контроля, фиксации и хранения видеоданных, поступающих с цветных телевизионных IP-видеокамер, установленных на объекте
24	Автостоянка, общее имущество в многоквартирном доме, хозяйственные кладовые (внеквартирные), тех. помещения, помещения общественного назначения, помещения предприятия общественного питания, квартиры	Системы автоматизации инженерного оборудования зданий	Управление и контроль работы инженерного оборудования: общеобменная вентиляция, освещение, переговорные устройства, противодымная вентиляция, ИТП, станция пожаротушения
25	общее имущество в многоквартирном доме, квартиры, помещения, помещения общественного назначения помещения предприятия общественного питания	Система радиофикации	Прием и распределение сигналов ГО и ЧС
26	общее имущество в многоквартирном доме, тех.помещения, квартиры	Система охранно-тревожной сигнализации	Обеспечение контроля состояния дверей жилого комплекса
27	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.
28	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: 4 квартал 2021	
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: 2 квартал 2022
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 2022
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 2023
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 2023
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: 2558350000 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: 77:17:0120316:0011173
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: 40702810906800001011
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 41281084000 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:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: стоимость строительства корп. 3.1/1: 1 394600 тыс. руб стоимость строительства корп. 3.1/2: 1 163750 тыс. руб.
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00AF63E07AC40CC980E8110D224D606539

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

Действителен: с 07.03.2018 по 07.03.2019