

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

**Многоэтажный жилой дом со встроеными нежилыми помещениями (БКФН) (1 этап строительства)
корпус 2 по адресу: Москва, СВАО, р-н Отрадное, Высоковольтный проезд от «19» декабря 2016**

№ 77-000079

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Группа Компаний ПИК"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "Группа Компаний ПИК"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 123242
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Баррикадная
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Строение: 1 ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)505-97-33
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@pik.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://docs.pik.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Гордеев
	1.5.2	Имя: Сергей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Эдуардович
	1.5.4	Наименование должности: Президент
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7713011336
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1027739137084
	2.1.3	Год регистрации: 2002 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, 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 %

3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Московский кредитный банк
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7734202860
	3.1.4	Голосов в органе управления: 18,17 %
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: HE359211
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Registrar of Companies
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: Кипр, 1066 Themistokli Dervi, 5, Elenion Building, Nicosia
	3.2.7	Голосов в органе управления: 50 %
3.2 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: The Bank of New York Mellon
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: США
	3.2.3	Дата регистрации: 09.06.1794
	3.2.4	Регистрационный номер: 0
	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: 7,60 %

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 которыми 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: 17-ти этажный (с верхним техническим этажом) 2-секционный жилой дом корпус №6 на издлиях 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: 107 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «Бунинский»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-006777-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 17-ти этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №5 на землях 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: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Бунинский
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-006776-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: 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, 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 (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: 13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №3 на издлиях 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 (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, 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 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, 5-й этап-корпус "5"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: 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 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, 6-й этап-корпус "6"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: 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 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, 7-й этап-корпус "7"
	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 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс. Многоэтажная надземная автостоянка легкового автотранспорта. Корпус 9 (этап 11)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: 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 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, корпус 3, (3-й этап)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Варшавское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 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 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 10-й этап корпус "8.1." торговый центр
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: 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 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс, 8-й этап-корпус "8"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: 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 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №2 на изделиях КОПЭ-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 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.10
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: 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 (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 1.5/3
	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 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.6/2
	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 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.9/2
	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 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой комплекс. 1 этап строительства (корпус 1.1 и 1.2 с подземной автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: 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 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой комплекс. 2 этап строительства (корпус 2.1 и 2.2 с подземной автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: 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 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.4/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: 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 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.4/2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: 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 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом по адресу: вблизи д. Столбово, корпус 1.5/1, пос. Сосенское
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: 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 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом по адресу: вблизи д. Столбово, уч. №27, корпус 1.5/2, пос. Сосенское
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: 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 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Жилой дом, 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 (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 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 (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.1.7/2 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 (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 1.8 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 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корп. 1.9/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: 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 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом корпус 1.11
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: 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 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс. Жилой дом строение 1 (этап 2)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: 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 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многофункциональный жилой комплекс. Жилой дом строение 2 (этап 1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: 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 (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: 13-17-этажный (с верхним техническим этажом) 4-секционный жилой дом корпус №1 на издлиях 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
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: 0004-2015-06-7713011336-С-104

	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 13.08.2015
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: «Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности и 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.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 60 684 079 тыс. руб.
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: Кредиторская задолженность на 30.09.2018 составляет 114 038 020 тыс. руб (Строка бухгалтерского баланса 1450 (прочие обязательства) -13 683 746 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кредиторская задолженность) - 100 354 274 тыс. руб.)
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории:

9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проезд
	9.2.9	Наименование улицы: Высоковольтный
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, СВАО, район Отрадное, Высоковольтный проезд, корпус 2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 15
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 34025,5 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+

	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется
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 о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов 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: Государственное унитарное предприятие города Москвы «Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ»
	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: 7714084055
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
10.4 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: 02.12.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-4117-16
	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 «Римского-Корсакова 11» Жилой комплекс Римского-Корсакова 11 ЖК «Римского-Корсакова 11» ЖК Римского-Корсакова 11 Римского-Корсакова 11
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-175000-013765-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 19.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 03.05.2018
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 1/2016-Выс
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.02.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о 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: 05.05.2016
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:02:0007001:7668__

	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 143 458 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектная площадь проездов и площадок 16 485,5 кв.м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Проектная площадь парковочного пространства вне здания (сооружения), расположение относительно объекта строительства 2125 кв.м.
	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): Проектная площадь дворового пространства, расположение относительно объекта строительства, в том числе площадь и расположение детских и спортивных площадок 3 000 кв. м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): 20 метров от жилых домов
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: 55. Проектная площадь озеленения 7437 кв.м.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом обеспечивается беспрепятственное передвижение по территории проектируемого микрорайона маломобильных групп населения. При этом предлагаются соответствующие планировочные, конструктивные и технические меры: - нормируется ширина дорожек и тротуаров; - нормируются продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров; - в местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и проездов нормируется высота бортового камня и уклон съездов с тротуаров, устройство понижения бортового камня и устройство пандуса из асфальтобетона в местах сопряжений проезжей части в зоне пешеходного перехода с тротуарами, возвышение пандуса над проезжей частью в месте сопряжения с пешеходным переходом составляет не более 1.5 см. Пешеходные пути движения инвалидов будут снабжены тактильными средствами информации на покрытии. Таким образом планируется выполнить устройство тротуаров с устройством тактильных плит, выполняющих предупредительную функцию. Тактильные плиты размещаются не менее чем за 0,8м до объекта информации.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
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: 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: 21.04.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-0646/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (2) 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» (ПАО «МОЭК»)
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720302417
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-160512/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Мосводосток»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 538/16 (К)
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) 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: 19.04.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-0645/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Энергосервис»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7709571825
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 91 908 559,13 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к 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: «Леальта»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733539460
14.2 (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 связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Леальта»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733539460
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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: «Леальта»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7733539460

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

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: 386
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 124
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 188
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	квартира	2	-	92.9	3				
2	квартира	2	-	45.5	2				
3	квартира	2	-	45.5	2				
4	квартира	2	-	68.6	2				
5	квартира	2	-	63.2	2				
6	квартира	3	-	92.9	3				
7	квартира	3	-	45.5	2				
8	квартира	3	-	45.5	2				
9	квартира	3	-	68.6	2				
10	квартира	3	-	63.2	2				
11	квартира	4	-	92.9	3				
12	квартира	4	-	45.5	2				
13	квартира	4	-	45.5	2				
14	квартира	4	-	68.6	2				
15	квартира	4	-	63.2	2				
16	квартира	5	-	92.9	3				
17	квартира	5	-	45.5	2				

18	квартира	5	-	45.5	2				
19	квартира	5	-	68.6	2				
20	квартира	5	-	63.2	2				
21	квартира	6	-	92.9	3				
22	квартира	6	-	45.5	2				
23	квартира	6	-	45.5	2				
24	квартира	6	-	68.6	2				
25	квартира	6	-	63.2	2				
26	квартира	7	-	92.9	3				
27	квартира	7	-	45.5	2				
28	квартира	7	-	45.5	2				
29	квартира	7	-	68.6	2				
30	квартира	7	-	63.2	2				
31	квартира	8	-	92.9	3				
32	квартира	8	-	45.5	2				
33	квартира	8	-	45.5	2				
34	квартира	8	-	68.6	2				
35	квартира	8	-	63.2	2				
36	квартира	9	-	92.9	3				
37	квартира	9	-	45.5	2				
38	квартира	9	-	45.5	2				
39	квартира	9	-	68.6	2				
40	квартира	9	-	63.2	2				
41	квартира	10	-	92.9	3				
42	квартира	10	-	45.5	2				
43	квартира	10	-	45.5	2				
44	квартира	10	-	68.6	2				
45	квартира	10	-	63.2	2				
46	квартира	11	-	92.9	3				
47	квартира	11	-	45.5	2				
48	квартира	11	-	45.5	2				
49	квартира	11	-	68.6	2				
50	квартира	11	-	63.2	2				
51	квартира	12	-	92.9	3				
52	квартира	12	-	45.5	2				
53	квартира	12	-	45.5	2				
54	квартира	12	-	68.6	2				
55	квартира	12	-	63.2	2				
56	квартира	13	-	92.9	3				

57	квартира	13	-	45.5	2				
58	квартира	13	-	45.5	2				
59	квартира	13	-	68.6	2				
60	квартира	13	-	63.2	2				
61	квартира	14	-	92.9	3				
62	квартира	14	-	45.5	2				
63	квартира	14	-	45.5	2				
64	квартира	14	-	68.6	2				
65	квартира	14	-	63.2	2				
66	квартира	15	-	92.9	3				
67	квартира	15	-	45.5	2				
68	квартира	15	-	45.5	2				
69	квартира	15	-	68.6	2				
70	квартира	15	-	63.2	2				
71	квартира	16	-	92.9	3				
72	квартира	16	-	45.5	2				
73	квартира	16	-	45.5	2				
74	квартира	16	-	68.6	2				
75	квартира	16	-	63.2	2				
76	квартира	17	-	92.9	3				
77	квартира	17	-	45.5	2				
78	квартира	17	-	45.5	2				
79	квартира	17	-	68.6	2				
80	квартира	17	-	63.2	2				
81	квартира	18	-	92.9	3				
82	квартира	18	-	45.5	2				
83	квартира	18	-	45.5	2				
84	квартира	18	-	68.6	2				
85	квартира	18	-	63.2	2				
86	квартира	19	-	92.9	3				
87	квартира	19	-	45.5	2				
88	квартира	19	-	45.5	2				
89	квартира	19	-	68.6	2				
90	квартира	19	-	63.2	2				
91	квартира	20	-	92.9	3				
92	квартира	20	-	45.5	2				
93	квартира	20	-	45.5	2				
94	квартира	20	-	68.6	2				
95	квартира	20	-	63.2	2				

96	квартира	21	-	92.9	3				
97	квартира	21	-	45.5	2				
98	квартира	21	-	45.5	2				
99	квартира	21	-	68.6	2				
100	квартира	21	-	63.2	2				
101	квартира	22	-	92.9	3				
102	квартира	22	-	45.5	2				
103	квартира	22	-	45.5	2				
104	квартира	22	-	68.6	2				
105	квартира	22	-	63.2	2				
106	квартира	23	-	92.9	3				
107	квартира	23	-	45.5	2				
108	квартира	23	-	45.5	2				
109	квартира	23	-	68.6	2				
110	квартира	23	-	63.2	2				
111	квартира	24	-	92.9	3				
112	квартира	24	-	45.5	2				
113	квартира	24	-	45.5	2				
114	квартира	24	-	68.6	2				
115	квартира	24	-	63.2	2				
116	квартира	25	-	92.9	3				
117	квартира	25	-	45.5	2				
118	квартира	25	-	45.5	2				
119	квартира	25	-	68.6	2				
120	квартира	25	-	63.2	2				
121	квартира	2	-	34.2	1				
122	квартира	2	-	64	2				
123	квартира	2	-	69.5	2				
124	квартира	2	-	46.1	2				
125	квартира	2	-	46.1	2				
126	квартира	2	-	69.5	2				
127	квартира	2	-	93.2	3				
128	квартира	3	-	34.2	1				
129	квартира	3	-	64	2				
130	квартира	3	-	69.5	2				
131	квартира	3	-	46.1	2				
132	квартира	3	-	46.1	2				
133	квартира	3	-	69.5	2				
134	квартира	3	-	93.2	3				

135	квартира	4	-	34.2	1				
136	квартира	4	-	64	2				
137	квартира	4	-	69.5	2				
138	квартира	4	-	46.1	2				
139	квартира	4	-	46.1	2				
140	квартира	4	-	69.5	2				
141	квартира	4	-	93.2	3				
142	квартира	5	-	34.2	1				
143	квартира	5	-	64	2				
144	квартира	5	-	69.5	2				
145	квартира	5	-	46.1	2				
146	квартира	5	-	46.1	2				
147	квартира	5	-	69.5	2				
148	квартира	5	-	93.2	3				
149	квартира	6	-	34.2	1				
150	квартира	6	-	64	2				
151	квартира	6	-	69.5	2				
152	квартира	6	-	46.1	2				
153	квартира	6	-	46.1	2				
154	квартира	6	-	69.5	2				
155	квартира	6	-	93.2	3				
156	квартира	7	-	34.2	1				
157	квартира	7	-	64	2				
158	квартира	7	-	69.5	2				
159	квартира	7	-	46.1	2				
160	квартира	7	-	46.1	2				
161	квартира	7	-	69.5	2				
162	квартира	7	-	93.2	3				
163	квартира	8	-	34.2	1				
164	квартира	8	-	64	2				
165	квартира	8	-	69.5	2				
166	квартира	8	-	46.1	2				
167	квартира	8	-	46.1	2				
168	квартира	8	-	69.5	2				
169	квартира	8	-	93.2	3				
170	квартира	9	-	34.2	1				
171	квартира	9	-	64	2				
172	квартира	9	-	69.5	2				
173	квартира	9	-	46.1	2				

174	квартира	9	-	46.1	2				
175	квартира	9	-	69.5	2				
176	квартира	9	-	93.2	3				
177	квартира	10	-	34.2	1				
178	квартира	10	-	64	2				
179	квартира	10	-	69.5	2				
180	квартира	10	-	46.1	2				
181	квартира	10	-	46.1	2				
182	квартира	10	-	69.5	2				
183	квартира	10	-	93.2	3				
184	квартира	11	-	34.2	1				
185	квартира	11	-	64	2				
186	квартира	11	-	69.5	2				
187	квартира	11	-	46.1	2				
188	квартира	11	-	46.1	2				
189	квартира	11	-	69.5	2				
190	квартира	11	-	93.2	3				
191	квартира	12	-	34.2	1				
192	квартира	12	-	64	2				
193	квартира	12	-	69.5	2				
194	квартира	12	-	46.1	2				
195	квартира	12	-	46.1	2				
196	квартира	12	-	69.5	2				
197	квартира	12	-	93.2	3				
198	квартира	13	-	34.2	1				
199	квартира	13	-	64	2				
200	квартира	13	-	69.5	2				
201	квартира	13	-	46.1	2				
202	квартира	13	-	46.1	2				
203	квартира	13	-	69.5	2				
204	квартира	13	-	93.2	3				
205	квартира	14	-	34.2	1				
206	квартира	14	-	64	2				
207	квартира	14	-	69.5	2				
208	квартира	14	-	46.1	2				
209	квартира	14	-	46.1	2				
210	квартира	14	-	69.5	2				
211	квартира	14	-	93.2	3				
212	квартира	15	-	34.2	1				

213	квартира	15	-	64	2				
214	квартира	15	-	69.5	2				
215	квартира	15	-	46.1	2				
216	квартира	15	-	46.1	2				
217	квартира	15	-	69.5	2				
218	квартира	15	-	93.2	3				
219	квартира	2	-	86.4	3				
220	квартира	2	-	69.6	2				
221	квартира	2	-	46.2	2				
222	квартира	2	-	69.5	2				
223	квартира	2	-	46.1	2				
224	квартира	2	-	69.7	2				
225	квартира	2	-	34.2	1				
226	квартира	3	-	86.4	3				
227	квартира	3	-	69.6	2				
228	квартира	3	-	46.2	2				
229	квартира	3	-	69.5	2				
230	квартира	3	-	46.1	2				
231	квартира	3	-	69.7	2				
232	квартира	3	-	34.2	1				
233	квартира	4	-	86.4	3				
234	квартира	4	-	69.6	2				
235	квартира	4	-	46.2	2				
236	квартира	4	-	69.5	2				
237	квартира	4	-	46.1	2				
238	квартира	4	-	69.7	2				
239	квартира	4	-	34.2	1				
240	квартира	5	-	86.4	3				
241	квартира	5	-	69.6	2				
242	квартира	5	-	46.2	2				
243	квартира	5	-	69.5	2				
244	квартира	5	-	46.1	2				
245	квартира	5	-	69.7	2				
246	квартира	5	-	34.2	1				
247	квартира	6	-	86.4	3				
248	квартира	6	-	69.6	2				
249	квартира	6	-	46.2	2				
250	квартира	6	-	69.5	2				
251	квартира	6	-	46.1	2				

252	квартира	6	-	69.7	2				
253	квартира	6	-	34.2	1				
254	квартира	7	-	86.4	3				
255	квартира	7	-	69.6	2				
256	квартира	7	-	46.2	2				
257	квартира	7	-	69.5	2				
258	квартира	7	-	46.1	2				
259	квартира	7	-	69.7	2				
260	квартира	7	-	34.2	1				
261	квартира	8	-	86.4	3				
262	квартира	8	-	69.6	2				
263	квартира	8	-	46.2	2				
264	квартира	8	-	69.5	2				
265	квартира	8	-	46.1	2				
266	квартира	8	-	69.7	2				
267	квартира	8	-	34.2	1				
268	квартира	9	-	86.4	3				
269	квартира	9	-	69.6	2				
270	квартира	9	-	46.2	2				
271	квартира	9	-	69.5	2				
272	квартира	9	-	46.1	2				
273	квартира	9	-	69.7	2				
274	квартира	9	-	34.2	1				
275	квартира	10	-	86.4	3				
276	квартира	10	-	69.6	2				
277	квартира	10	-	46.2	2				
278	квартира	10	-	69.5	2				
279	квартира	10	-	46.1	2				
280	квартира	10	-	69.7	2				
281	квартира	10	-	34.2	1				
282	квартира	11	-	86.4	3				
283	квартира	11	-	69.6	2				
284	квартира	11	-	46.2	2				
285	квартира	11	-	69.5	2				
286	квартира	11	-	46.1	2				
287	квартира	11	-	69.7	2				
288	квартира	11	-	34.2	1				
289	квартира	12	-	86.4	3				
290	квартира	12	-	69.6	2				

291	квартира	12	-	46.2	2				
292	квартира	12	-	69.5	2				
293	квартира	12	-	46.1	2				
294	квартира	12	-	69.7	2				
295	квартира	12	-	34.2	1				
296	квартира	13	-	86.4	3				
297	квартира	13	-	69.6	2				
298	квартира	13	-	46.2	2				
299	квартира	13	-	69.5	2				
300	квартира	13	-	46.1	2				
301	квартира	13	-	69.7	2				
302	квартира	13	-	34.2	1				
303	квартира	14	-	86.4	3				
304	квартира	14	-	69.6	2				
305	квартира	14	-	46.2	2				
306	квартира	14	-	69.5	2				
307	квартира	14	-	46.1	2				
308	квартира	14	-	69.7	2				
309	квартира	14	-	34.2	1				
310	квартира	15	-	86.4	3				
311	квартира	15	-	69.6	2				
312	квартира	15	-	46.2	2				
313	квартира	15	-	69.5	2				
314	квартира	15	-	46.1	2				
315	квартира	15	-	69.7	2				
316	квартира	15	-	34.2	1				
317	квартира	2	-	68.6	2				
318	квартира	2	-	46.5	1				
319	квартира	2	-	22.3	1				
320	квартира	2	-	46.1	2				
321	квартира	2	-	69.1	2				
322	квартира	3	-	68.6	2				
323	квартира	3	-	46.5	1				
324	квартира	3	-	22.3	1				
325	квартира	3	-	46.1	2				
326	квартира	3	-	69.1	2				
327	квартира	4	-	68.6	2				
328	квартира	4	-	46.5	1				
329	квартира	4	-	22.3	1				

330	квартира	4	-	46.1	2				
331	квартира	4	-	69.1	2				
332	квартира	5	-	68.6	2				
333	квартира	5	-	46.5	1				
334	квартира	5	-	22.3	1				
335	квартира	5	-	46.1	2				
336	квартира	5	-	69.1	2				
337	квартира	6	-	68.6	2				
338	квартира	6	-	46.5	1				
339	квартира	6	-	22.3	1				
340	квартира	6	-	46.1	2				
341	квартира	6	-	69.1	2				
342	квартира	7	-	68.6	2				
343	квартира	7	-	46.5	1				
344	квартира	7	-	22.3	1				
345	квартира	7	-	46.1	2				
346	квартира	7	-	69.1	2				
347	квартира	8	-	68.6	2				
348	квартира	8	-	46.5	1				
349	квартира	8	-	22.3	1				
350	квартира	8	-	46.1	2				
351	квартира	8	-	69.1	2				
352	квартира	9	-	68.6	2				
353	квартира	9	-	46.5	1				
354	квартира	9	-	22.3	1				
355	квартира	9	-	46.1	2				
356	квартира	9	-	69.1	2				
357	квартира	10	-	68.6	2				
358	квартира	10	-	46.5	1				
359	квартира	10	-	22.3	1				
360	квартира	10	-	46.1	2				
361	квартира	10	-	69.1	2				
362	квартира	11	-	68.6	2				
363	квартира	11	-	46.5	1				
364	квартира	11	-	22.3	1				
365	квартира	11	-	46.1	2				
366	квартира	11	-	69.1	2				
367	квартира	12	-	68.6	2				
368	квартира	12	-	46.5	1				

369	квартира	12	-	22.3	1				
370	квартира	12	-	46.1	2				
371	квартира	12	-	69.1	2				
372	квартира	13	-	68.6	2				
373	квартира	13	-	46.5	1				
374	квартира	13	-	22.3	1				
375	квартира	13	-	46.1	2				
376	квартира	13	-	69.1	2				
377	квартира	14	-	68.6	2				
378	квартира	14	-	46.5	1				
379	квартира	14	-	22.3	1				
380	квартира	14	-	46.1	2				
381	квартира	14	-	69.1	2				
382	квартира	15	-	68.6	2				
383	квартира	15	-	46.5	1				
384	квартира	15	-	22.3	1				
385	квартира	15	-	46.1	2				
386	квартира	15	-	69.1	2				

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	-	93.9	помещение общественного назначения	78.8
					ПУИ	2.7
					санузел	4.9
					тамбур	7.5
2	помещение общественного назначения	1	-	106.4	помещение общественного назначения	91
					ПУИ	2.6
					санузел	5.3
					тамбур	7.5
3	помещение общественного назначения	1	-	124.5	помещение общественного назначения	109.1
					ПУИ	2.6
					санузел	5.4
					тамбур	7.4
4	помещение общественного назначения	1	-	96.1	помещение общественного назначения	80.9
					ПУИ	2.7

					санузел	5.1
					тамбур	7.4
5	помещение общественного назначения	1	-	77.9	помещение общественного назначения	62.5
					ПУИ	2.8
					санузел	5.1
					тамбур	7.5
6	помещение общественного назначения	1	-	77.6	помещение общественного назначения	62.3
					ПУИ	2.8
					санузел	5.1
					тамбур	7.4
7	помещение общественного назначения	1	-	96.6	помещение общественного назначения	81.6
					ПУИ	2.8
					санузел	4.8
					тамбур	7.4
8	помещение общественного назначения	1	-	96.8	помещение общественного назначения	81.5
					ПУИ	2.8
					санузел	5.1
					тамбур	7.4
9	помещение общественного назначения	1	-	147.2	помещение общественного назначения	131.8
					ПУИ	2.8
					санузел	5.2
					тамбур	7.4
10	помещение общественного назначения	1	-	59.9	помещение общественного назначения	44.5
					ПУИ	2.7
					санузел	5.4
					тамбур	7.3
11	помещение общественного назначения	1	-	89.6	помещение общественного назначения	74
					ПУИ	2.7
					санузел	5.4
					тамбур	7.5
12	помещение общественного назначения	1	-	127.3	помещение общественного назначения	111.9
					ПУИ	2.7

					санузел	5.2
					тамбур	7.5
13	помещение общественного назначения	1	-	128	помещение общественного назначения	112.5
					ПУИ	2.8
					санузел	5.2
					тамбур	7.5
хозяйственные кладовые (внеквартирные)						
1	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.5	-	-
2	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.1	-	-
3	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.8	-	-
4	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5	-	-
5	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.6	-	-
6	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.3	-	-
7	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.3	-	-
8	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.1	-	-
9	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
10	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
11	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
12	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.7	-	-
13	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
14	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
15	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
16	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-

17	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.7	-	-
18	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
19	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.3	-	-
20	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.4	-	-
21	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.3	-	-
22	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
23	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
24	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
25	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.9	-	-
26	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.9	-	-
27	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.1	-	-
28	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.8	-	-
29	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.1	-	-
30	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.1	-	-
31	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.1	-	-
32	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.9	-	-
33	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.4	-	-
34	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
35	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.9	-	-
36	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.2	-	-
37	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-

38	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.2	-	-
39	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
40	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.3	-	-
41	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.4	-	-
42	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.9	-	-
43	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
44	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
45	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
46	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
47	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
48	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
49	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
50	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
51	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
52	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
53	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.2	-	-
54	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
55	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
56	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
57	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
58	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-

59	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
60	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
61	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.8	-	-
62	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.2	-	-
63	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
64	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
65	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
66	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
67	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.2	-	-
68	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
69	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.3	-	-
70	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4	-	-
71	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
72	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
73	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
74	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.2	-	-
75	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.4	-	-
76	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
77	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.8	-	-
78	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.2	-	-
79	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.3	-	-

80	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5.1	-	-
81	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.6	-	-
82	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.4	-	-
83	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.7	-	-
84	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.7	-	-
85	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	6.6	-	-
86	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.2	-	-
87	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
88	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5.8	-	-
89	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	7.4	-	-
90	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	7.2	-	-
91	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.6	-	-
92	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.2	-	-
93	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3	-	-
94	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.8	-	-
95	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.3	-	-
96	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.3	-	-
97	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.9	-	-
98	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.1	-	-
99	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.3	-	-
100	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.3	-	-

101	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.1	-	-
102	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.7	-	-
103	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.6	-	-
104	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5.6	-	-
105	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.6	-	-
106	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.7	-	-
107	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
108	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.2	-	-
109	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
110	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.2	-	-
111	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3	-	-
112	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.4	-	-
113	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.4	-	-
114	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.2	-	-
115	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.1	-	-
116	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.3	-	-
117	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.4	-	-
118	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
119	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
120	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.4	-	-
121	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.8	-	-

122	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
123	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
124	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5	-	-
125	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4	-	-
126	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.3	-	-
127	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.8	-	-
128	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
129	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
130	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
131	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
132	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
133	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.2	-	-
134	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
135	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
136	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.3	-	-
137	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.2	-	-
138	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.8	-	-
139	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.8	-	-
140	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.5	-	-
141	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5.5	-	-
142	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.8	-	-

143	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.3	-	-
144	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.4	-	-
145	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.4	-	-
146	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.3	-	-
147	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.2	-	-
148	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.9	-	-
149	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.2	-	-
150	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.6	-	-
151	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.5	-	-
152	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
153	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.6	-	-
154	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.1	-	-
155	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.9	-	-
156	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5.1	-	-
157	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.8	-	-
158	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5.1	-	-
159	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.9	-	-
160	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.5	-	-
161	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.1	-	-
162	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5.1	-	-
163	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	6.4	-	-

164	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.2	-	-
165	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.6	-	-
166	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.2	-	-
167	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	4.1	-	-
168	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.8	-	-
169	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.3	-	-
170	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.4	-	-
171	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	5.1	-	-
172	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	6.9	-	-
173	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.4	-	-
174	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	2.9	-	-
175	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	-	-	3.7	-	-

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

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	-	1 подземный секция 1	Техподполье - ИТП, помещение СС, техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, тамбур-шлюз, проходные зоны	377.3
2	-	этаж 1 секция 1	входная группа в жилую часть	67.5
3	-	этаж 2 секция 1	лифтовой холл	72.1
4	-	этаж 3 секция 1	лифтовой холл	72.1
5	-	этаж 4 секция 1	лифтовой холл	72.1
6	-	этаж 5 секция 1	лифтовой холл	72.1

7	-	этаж 6 секция 1	лифтовой холл	72.1
8	-	этаж 7 секция 1	лифтовой холл	72.1
9	-	этаж 8 секция 1	лифтовой холл	72.1
10	-	этаж 9 секция 1	лифтовой холл	72.1
11	-	этаж 10 секция 1	лифтовой холл	72.1
12	-	этаж 11 секция 1	лифтовой холл	72.1
13	-	этаж 12 секция 1	лифтовой холл	72.1
14	-	этаж 13 секция 1	лифтовой холл	72.1
15	-	этаж 14 секция 1	лифтовой холл	72.1
16	-	этаж 15 секция 1	лифтовой холл	72.1
17	-	этаж 16 ьсекция 1	лифтовой холл	72.1
18	-	этаэ 17 секция 1	лифтовой холл	72.1
19	-	этаж 18 секция 1	лифтовой холл	72.1
20	-	этаж 19 секция 1	лифтовой холл	72.1
21	-	этаж 20 секция 1	лифтовой холл	72.1
22	-	этаж 21 секция 1	лифтовой холл	72.1
23	-	этаж 22 секция 1	лифтовой холл	72.1
24	-	этаж 23 секция 1	лифтовой холл	72.1
25	-	этаж 24 секция 1	лифтовой холл	72.1
26	-	этаж 25 секция 1	лифтовой холл	72.1
27	-	1 подземный секция 2	Техподполье - техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, электрощитовая, тамбур-шлюз, проходные зоны	323.5
28	-	этаж 1 секция 2	входная группа в жилую часть	65.7
29	-	этаж 2 секция 2	лифтовой холл	69.7
30	-	этаж 3 секция 2	лифтовой холл	69.7
31	-	стаж 4 секция 2	лифтовой холл	69.7
32	-	этаж 5 секция 2	лифтовой холл	69.7
33	-	этаж 6 секция 2	лифтовой холл	69.7
34	-	этаж 7 секция 2	лифтовой холл	69.7
35	-	этаж 8 секция 2	лифтовой холл	69.7
36	-	этаж 9 секция 2	лифтовой холл	69.7
37	-	этаж 10 секция 2	лифтовой холл	69.7
38	-	этаж 11 секция 2	лифтовой холл	69.7
39	-	этаж 12 секция 2	лифтовой холл	69.7
40	-	этаж 13 секция 2	лифтовой холл	69.7
41	-	этаж 14 секция 2	лифтовой холл	69.7
42	-	этаж 15 секция 2	лифтовой холл	69.7
43	-	1 подземный секция 3	Техподполье - техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, тамбур-шлюз, помещениен уборочного инвентаря, электрощитовые, помещение СС, проходные зоны	361.5

44-	этаж 1 секция 3	входная группа в жилую часть , ОДС (помещение охраны)	218.2
45-	этаж 2 секция 3	лифтовой холл	69.7
46-	этаж 3 секция 3	лифтовой холл	69.7
47-	этаж 4 секция 3	лифтовой холл	69.7
48-	этаж 5 секция 3	лифтовой холл	69.7
49-	этаж 6 секция 3	лифтовой холл	69.7
50-	этаж 7 секция 3	лифтовой холл	69.7
51-	этаж 8 секция 3	лифтовой холл	69.7
52-	этаж 9 секция 3	лифтовой холл	69.7
53-	этаж 10 секция 3	лифтовой холл	69.7
54-	этаж 11 секция 3	лифтовой холл	69.7
55-	этаж 12 секция 3	лифтовой холл	69.7
56-	этаж 13 секция 3	лифтовой холл	69.7
57-	этаж 14 секция 3	лифтовой холл	69.7
58-	этаж 15 секция 3	лифтовой холл	69.7
59-	1 подземный секция 4	Техподполье - техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, тамбур-шлюз, проходные зоны	214.8
60-	этаж 1 секция 4	входная группа в жилую часть	65.6
61-	этаж 2 секция 4	лифтовой холл	51.8
62-	этаж 3 секция 4	лифтовой холл	51.8
63-	этаж 4 секция 4	лифтовой холл	51.8
64-	этаж 5 секция 4	лифтовой холл	51.8
65-	этаж 6 секция 4	лифтовой холл	51.8
66-	этаж 7 секция 4	лифтовой холл	51.8
67-	этаж 8 секция 4	лифтовой холл	51.8
68-	этаж 9 секция 4	лифтовой холл	51.8
69-	этаж 10 секция 4	лифтовой холл	51.8
70-	этаж 11 секция 4	лифтовой холл	51.8
71-	этаж 12 секция 4	лифтовой холл	51.8
72-	этаж 13 секция 4	лифтовой холл	51.8
73-	этаж 14 секция 4	лифтовой холл	51.8
74-	этаж 15 секция 4	лифтовой холл	51.8
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	

16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1	
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: 2 квартал 2016 г.
17.1 (2) 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 2018 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 3 031 875 000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:02:0007001:7668
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество

		Наименование банка: Банк ВТБ (ПАО)
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810106800000823
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 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		

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

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00AF63E07AC40CC980E8110D224D606539

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

Действителен: с 07.03.2018 по 07.03.2019