

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Скандинавия, дома 10,11

№ 77-000574

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: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: A101
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: A101
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 108814
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Сосенское
	1.2.4	Вид населенного пункта: Поселок
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 35 ; Корпус: 2 ;
	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) 2214021
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@a101.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.a101.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Качура
	1.5.2	Имя: Сергей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: A101
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7704810149
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1127746474349
	2.1.3	Год регистрации: 2012 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:

	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: КИПР
	3.2.3	Дата регистрации: 11.06.2015
	3.2.4	Регистрационный номер: 344235
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Регистратор компаний
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: Стассикратос, 37, СЕНТЕР ПОЙНТ, квартира/офис 602,1065, Никосия, Кипр
	3.2.7	Голосов в органе управления: 100 %
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	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:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	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:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 5;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 6;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 7;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок

	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: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 9;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 11;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 12;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 13;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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): Корпус: 18;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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): Корпус: 19;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	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:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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): Корпус: 20;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок

	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): Корпус: 21;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	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: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 2315А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	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: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 2315Б;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	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: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	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: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	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: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	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: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 18;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 2; Корпус: 3;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 4 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 4 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок

	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: 20 ; Корпус: 1,2,3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 20 ; Корпус: 4 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	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: 9 ; Корпус: 9.1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	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: 9 ; Корпус: 9.2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	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: 9 ; Корпус: 9.3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 14 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (36) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 15 ; Корпус: 15.1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (37) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 15 ; Корпус: 15.2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (38) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	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: 19 ;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
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:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
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:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 384 991 руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 26 587 429,27 руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 7 054 820,42 руб.
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: -
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: 3
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории: Разрешение на строительство: № 77-245000-013345-2016 от «24» сентября 2016г. ГПЗУ №RU77-245000-021185 от 10.08.2016г.
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: Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: п
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:

	9.2.10	Дом: 10
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 10.1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, пос.Коммунарка.
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 17
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 14216,22 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: не требуется
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: п
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 10
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 10.2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, пос.Коммунарка.
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 8689,05 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+

	9.2.24	Сейсмостойкость: не требуется
9.2 (3) 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: Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: п
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 11
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, НАО, п. Сосенское, пос.Коммунарка.
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 15
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 15
	9.2.20	Общая площадь объекта: 8330,00 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	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: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЭКОПОЛЕ
	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: 7733905476

10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Публичные / Открытые акционерные общества
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТРЕСТ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗЫСКАНИЙ
	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: 7708626662
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерные общества
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Управление по строительству №111"
	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: 7729380970
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: 24.08.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0041-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
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: Скандинавия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013345-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.09.2018
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
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:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	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: Решение единственного участника ООО "А101"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: б/н
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 20.01.2017
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 09.02.2017
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0000000:9880
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 396 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: В границах земельного участка предусмотрено устройство проездов, пешеходных тротуаров, плоскостных автостоянок. Тротуары и пешеходные дорожки приняты шириной не менее 2,0м. Обеспечен подъезд пожарных машин шириной 3,5-6,0м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): За границами земельного участка расположено 56 машиномест для временного хранения автомобилей - в пешеходной доступности.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На придомовой территории жилых домов предусмотрено устройство открытых площадок для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, оборудованных малыми архитектурными формами, в т.ч. скамейками, урнами
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На придомовой территории жилых домов предусмотрено устройство контейнерных площадок для сбора ТБО
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка предусматривает устройство газонов, посадку древесной и кустарниковой растительности
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На придомовой территории предусмотрены: - пониженные бордюры в местах примыкания тротуаров к проездам; - пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения; - вход в жилые здания предусмотрен с уровня земли (без перепада высот). - ширина проходов, коридоров и дверей принята с учетом возможностей маломобильных групп населения
	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): На придомовой территории предусмотрена установка светильников на металлических опорах для наружного освещения - в соответствии с ТУ, выданными ГУП "Моссвет"
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5986ДП-В
	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:
14.1 (2) 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: Акционерные общества
	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: 22.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6051ДП-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:
14.1 (3) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ОЭК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46689-01-ТУ/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:
14.1 (4) 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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 974
	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:
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: АВГУР ЭСТЕЙТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7731041421
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 964
	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:
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
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: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
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: 210
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 26
	15.1.3	В том числе машино-мест: 0
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 26
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)
10-128	Жилое помещение	2	3	60.00	2				
10-129	Жилое помещение	2	3	43.00	1				
10-130	Жилое помещение	2	3	43.00	1				

10-131	Жилое помещение	2	3	58.50	2				
10-132	Жилое помещение	3	3	57.60	2				
10-133	Жилое помещение	3	3	40.30	1				
10-134	Жилое помещение	3	3	40.30	1				
10-135	Жилое помещение	3	3	55.50	2				
10-136	Жилое помещение	4	3	57.60	2				
10-137	Жилое помещение	4	3	40.30	1				
10-138	Жилое помещение	4	3	40.30	1				
10-139	Жилое помещение	4	3	55.50	2				
10-140	Жилое помещение	5	3	57.60	2				
10-141	Жилое помещение	5	3	40.30	1				
10-142	Жилое помещение	5	3	40.30	1				
10-143	Жилое помещение	5	3	55.50	2				
10-144	Жилое помещение	6	3	57.60	2				
10-145	Жилое помещение	6	3	40.30	1				
10-146	Жилое помещение	6	3	40.30	1				
10-147	Жилое помещение	6	3	55.50	2				
10-148	Жилое помещение	7	3	57.60	2				
10-149	Жилое помещение	7	3	40.30	1				
10-150	Жилое помещение	7	3	40.30	1				
10-151	Жилое помещение	7	3	55.50	2				
10-152	Жилое помещение	8	3	57.60	2				
10-153	Жилое помещение	8	3	40.30	1				
10-154	Жилое помещение	8	3	40.30	1				
10-155	Жилое помещение	8	3	55.50	2				
10-156	Жилое помещение	9	3	57.60	2				
10-157	Жилое помещение	9	3	40.30	1				
10-158	Жилое помещение	9	3	40.30	1				
10-159	Жилое помещение	9	3	55.50	2				
10-160	Жилое помещение	10	3	57.60	2				
10-161	Жилое помещение	10	3	40.30	1				
10-162	Жилое помещение	10	3	40.30	1				
10-163	Жилое помещение	10	3	55.50	2				
10-164	Жилое помещение	11	3	57.60	2				

10-165	Жилое помещение	11	3	40.30	1				
10-166	Жилое помещение	11	3	40.30	1				
10-167	Жилое помещение	11	3	55.50	2				
10-168	Жилое помещение	12	3	57.60	2				
10-169	Жилое помещение	12	3	40.30	1				
10-170	Жилое помещение	12	3	40.30	1				
10-171	Жилое помещение	12	3	55.50	2				
10-172	Жилое помещение	13	3	57.60	2				
10-173	Жилое помещение	13	3	40.30	1				
10-174	Жилое помещение	13	3	40.30	1				
10-175	Жилое помещение	13	3	55.50	2				
10-176	Жилое помещение	14	3	57.60	2				
10-177	Жилое помещение	14	3	40.30	1				
10-178	Жилое помещение	14	3	40.30	1				
10-179	Жилое помещение	14	3	55.50	2				
10-180	Жилое помещение	15	3	57.60	2				
10-181	Жилое помещение	15	3	40.30	1				
10-182	Жилое помещение	15	3	40.30	1				
10-183	Жилое помещение	15	3	55.50	2				
10-184	Жилое помещение	16	3	57.60	2				
10-185	Жилое помещение	16	3	40.30	1				
10-186	Жилое помещение	16	3	40.30	1				
10-187	Жилое помещение	16	3	55.50	2				
10-188	Жилое помещение	2	2	63.30	2				
10-189	Жилое помещение	2	2	75.00	3				
10-190	Жилое помещение	2	2	32.60	1				
10-191	Жилое помещение	2	2	36.70	1				
10-192	Жилое помещение	2	2	36.20	1				
10-193	Жилое помещение	2	2	74.80	3				
10-194	Жилое помещение	3	2	59.90	2				
10-195	Жилое помещение	3	2	71.00	3				
10-196	Жилое помещение	3	2	29.80	1				
10-197	Жилое помещение	3	2	34.00	1				
10-198	Жилое помещение	3	2	33.50	1				

10-199	Жилое помещение	3	2	75.70	3				
10-200	Жилое помещение	4	2	59.90	2				
10-201	Жилое помещение	4	2	71.00	3				
10-202	Жилое помещение	4	2	29.80	1				
10-203	Жилое помещение	4	2	34.00	1				
10-204	Жилое помещение	4	2	33.50	1				
10-205	Жилое помещение	4	2	75.70	3				
10-206	Жилое помещение	5	2	59.90	2				
10-207	Жилое помещение	5	2	71.00	3				
10-208	Жилое помещение	5	2	29.80	1				
10-209	Жилое помещение	5	2	34.00	1				
10-210	Жилое помещение	5	2	33.50	1				
10-211	Жилое помещение	5	2	75.70	3				
10-212	Жилое помещение	6	2	59.90	2				
10-213	Жилое помещение	6	2	71.00	3				
10-214	Жилое помещение	6	2	29.80	1				
10-215	Жилое помещение	6	2	34.00	1				
10-216	Жилое помещение	6	2	33.50	1				
10-217	Жилое помещение	6	2	75.70	3				
10-218	Жилое помещение	7	2	59.90	2				
10-219	Жилое помещение	7	2	71.00	3				
10-220	Жилое помещение	7	2	29.80	1				
10-221	Жилое помещение	7	2	34.00	1				
10-222	Жилое помещение	7	2	33.50	1				
10-223	Жилое помещение	7	2	75.70	3				
10-224	Жилое помещение	8	2	59.90	2				
10-225	Жилое помещение	8	2	71.00	3				
10-226	Жилое помещение	8	2	29.80	1				
10-227	Жилое помещение	8	2	34.00	1				
10-228	Жилое помещение	8	2	33.50	1				
10-229	Жилое помещение	8	2	75.70	3				
10-230	Жилое помещение	9	2	59.90	2				
10-231	Жилое помещение	9	2	71.00	3				
10-232	Жилое помещение	9	2	29.80	1				

10-233	Жилое помещение	9	2	34.00	1				
10-234	Жилое помещение	9	2	33.50	1				
10-235	Жилое помещение	9	2	75.70	3				
10-236	Жилое помещение	10	2	59.90	2				
10-237	Жилое помещение	10	2	71.00	3				
10-238	Жилое помещение	10	2	29.80	1				
10-239	Жилое помещение	10	2	34.00	1				
10-240	Жилое помещение	10	2	33.50	1				
10-241	Жилое помещение	10	2	75.70	3				
10-242	Жилое помещение	11	2	59.90	2				
10-243	Жилое помещение	11	2	71.00	3				
10-244	Жилое помещение	11	2	29.80	1				
10-245	Жилое помещение	11	2	34.00	1				
10-246	Жилое помещение	11	2	33.50	1				
10-247	Жилое помещение	11	2	75.70	3				
10-248	Жилое помещение	12	2	59.90	2				
10-249	Жилое помещение	12	2	71.00	3				
10-250	Жилое помещение	12	2	29.80	1				
10-251	Жилое помещение	12	2	34.00	1				
10-252	Жилое помещение	12	2	33.50	1				
10-253	Жилое помещение	12	2	75.70	3				
10-254	Жилое помещение	13	2	59.90	2				
10-255	Жилое помещение	13	2	71.00	3				
10-256	Жилое помещение	13	2	29.80	1				
10-257	Жилое помещение	13	2	34.00	1				
10-258	Жилое помещение	13	2	33.50	1				
10-259	Жилое помещение	13	2	75.70	3				
10-260	Жилое помещение	14	2	59.90	2				
10-261	Жилое помещение	14	2	71.00	3				
10-262	Жилое помещение	14	2	29.80	1				
10-263	Жилое помещение	14	2	34.00	1				
10-264	Жилое помещение	14	2	33.50	1				
10-265	Жилое помещение	14	2	75.70	3				
10-266	Жилое помещение	15	2	59.90	2				

10-267	Жилое помещение	15	2	71.00	3				
10-268	Жилое помещение	15	2	29.80	1				
10-269	Жилое помещение	15	2	34.00	1				
10-270	Жилое помещение	15	2	33.50	1				
10-271	Жилое помещение	15	2	75.70	3				
10-272	Жилое помещение	16	2	59.90	2				
10-273	Жилое помещение	16	2	71.00	3				
10-274	Жилое помещение	16	2	29.80	1				
10-275	Жилое помещение	16	2	34.00	1				
10-276	Жилое помещение	16	2	33.50	1				
10-277	Жилое помещение	16	2	75.70	3				
10-278	Жилое помещение	2	1	84.90	3				
10-279	Жилое помещение	2	1	56.00	2				
10-280	Жилое помещение	2	1	36.90	1				
10-281	Жилое помещение	2	1	65.40	2				
10-282	Жилое помещение	3	1	85.70	3				
10-283	Жилое помещение	3	1	53.20	2				
10-284	Жилое помещение	3	1	34.30	1				
10-285	Жилое помещение	3	1	63.00	2				
10-286	Жилое помещение	4	1	85.70	3				
10-287	Жилое помещение	4	1	53.20	2				
10-288	Жилое помещение	4	1	34.30	1				
10-289	Жилое помещение	4	1	63.00	2				
10-290	Жилое помещение	5	1	85.70	3				
10-291	Жилое помещение	5	1	53.20	2				
10-292	Жилое помещение	5	1	34.30	1				
10-293	Жилое помещение	5	1	63.00	2				
10-294	Жилое помещение	6	1	85.70	3				
10-295	Жилое помещение	6	1	53.20	2				
10-296	Жилое помещение	6	1	34.30	1				
10-297	Жилое помещение	6	1	63.00	2				
10-298	Жилое помещение	7	1	85.70	3				
10-299	Жилое помещение	7	1	53.20	2				
10-300	Жилое помещение	7	1	34.30	1				

10-301	Жилое помещение	7	1	63.00	2				
10-302	Жилое помещение	8	1	85.70	3				
10-303	Жилое помещение	8	1	53.20	2				
10-304	Жилое помещение	8	1	34.30	1				
10-305	Жилое помещение	8	1	63.00	2				
10-306	Жилое помещение	9	1	85.70	3				
10-307	Жилое помещение	9	1	53.20	2				
10-308	Жилое помещение	9	1	34.30	1				
10-309	Жилое помещение	9	1	63.00	2				
10-310	Жилое помещение	10	1	85.70	3				
10-311	Жилое помещение	10	1	53.20	2				
10-312	Жилое помещение	10	1	34.30	1				
10-313	Жилое помещение	10	1	63.00	2				
10-314	Жилое помещение	11	1	85.70	3				
10-315	Жилое помещение	11	1	53.20	2				
10-316	Жилое помещение	11	1	34.30	1				
10-317	Жилое помещение	11	1	63.00	2				
10-318	Жилое помещение	12	1	85.70	3				
10-319	Жилое помещение	12	1	53.20	2				
10-320	Жилое помещение	12	1	34.30	1				
10-321	Жилое помещение	12	1	63.00	2				
10-322	Жилое помещение	13	1	85.70	3				
10-323	Жилое помещение	13	1	53.20	2				
10-324	Жилое помещение	13	1	34.30	1				
10-325	Жилое помещение	13	1	63.00	2				
10-326	Жилое помещение	14	1	85.70	3				
10-327	Жилое помещение	14	1	53.20	2				
10-328	Жилое помещение	14	1	34.30	1				
10-329	Жилое помещение	14	1	63.00	2				
10-330	Жилое помещение	15	1	85.70	3				
10-331	Жилое помещение	15	1	53.20	2				
10-332	Жилое помещение	15	1	34.30	1				
10-333	Жилое помещение	15	1	63.00	2				
10-334	Жилое помещение	16	1	85.70	3				

10-335	Жилое помещение	16	1	53.20	2			
10-336	Жилое помещение	16	1	34.30	1			
10-337	Жилое помещение	16	1	63.00	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)		
НХП-25	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	3.1				
НХП-26	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	3.4				
НХП-27	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	3.4				
НХП-28	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	3.0				
НХП-29	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	2.4				
НХП-30	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	2.4				
НХП-31	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	2.1				
НХП-32	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	2.3				
НХП-33	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	2.3				
НХП-34	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	2.3				
НХП-35	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	3.4				
НХП-36	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	3.1				
НХП-37	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	6.2				
НХП-38	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	2	3.5				
НХП-39	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.2				
НХП-40	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	6.6				
НХП-41	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.7				
НХП-42	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.6				
НХП-43	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	6.1				
10.1-VIII	Нежилое помещение	1	3	122.4				
10.1-IX	Нежилое помещение	1	3	78.4				
10.1-X	Нежилое помещение	1	2	139.5				
10.1-XI	Нежилое помещение	1	2	79.6				
10.1-XII	Нежилое помещение	1	2	129.8				
10.1-XIII	Нежилое помещение	1	1	127.6				
10.1-XIV	Нежилое помещение	1	1	95.0				
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	Лестничная клетка	Дом 10.0.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.30
2	Лестничная клетка	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	11.60
3	Тамбур	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	5.70
4	Тамбур	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	9.80
5	Колясочная	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	11.10
6	Помещение консьержа	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	5.00
7	пуи	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	2.10
8	Лифтовой холл	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.60
9	Лестничная клетка	Дом 10.2 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
10	Лифтовой холл	Дом 10.2 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
11	Коридор	Дом 10.2 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
12	Лестничная клетка	Дом 10.3 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
13	Лифтовой холл	Дом 10.3 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
14	Коридор	Дом 10.3 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
15	Лестничная клетка	Дом 10.4 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
16	Лифтовой холл	Дом 10.4 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
17	Коридор	Дом 10.4 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
18	Лестничная клетка	Дом 10.5 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
19	Лифтовой холл	Дом 10.5 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
20	Коридор	Дом 10.5 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
21	Лестничная клетка	Дом 10.6 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40

22	Лифтовой холл	Дом 10.6 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
23	Коридор	Дом 10.6 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
24	Лестничная клетка	Дом 10.7 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
25	Лифтовой холл	Дом 10.7 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
26	Коридор	Дом 10.7 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
27	Лестничная клетка	Дом 10.8 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
28	Лифтовой холл	Дом 10.8 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
29	Коридор	Дом 10.8 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
30	Лестничная клетка	Дом 10.9 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
31	Лифтовой холл	Дом 10.9 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
32	Коридор	Дом 10.9 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
33	Лестничная клетка	Дом 10.10 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
34	Лифтовой холл	Дом 10.10 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
35	Коридор	Дом 10.10 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
36	Лестничная клетка	Дом 10.11 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
37	Лифтовой холл	Дом 10.11 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
38	Коридор	Дом 10.11 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
39	Лестничная клетка	Дом 10.12 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
40	Лифтовой холл	Дом 10.12 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
41	Коридор	Дом 10.12 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
42	Лестничная клетка	Дом 10.13 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
43	Лифтовой холл	Дом 10.13 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
44	Коридор	Дом 10.13 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
45	Лестничная клетка	Дом 10.14 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
46	Лифтовой холл	Дом 10.14 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
47	Коридор	Дом 10.14 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
48	Лестничная клетка	Дом 10.15 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
49	Лифтовой холл	Дом 10.15 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
50	Коридор	Дом 10.15 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
51	Лестничная клетка	Дом 10.16 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	12.40
52	Лифтовой холл	Дом 10.16 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	7.50
53	Коридор	Дом 10.16 этаж. Корпус 1. Подъезд 3	Общественное	10.70
54	Машинное помещение	Дом 10.Кровля. Корпус 1. Подъезд 3	Техническое	18.60
55	Лестничная клетка	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	13.80
56	Коридор	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	43.50
57	Коридор	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	21.90
58	Коридор	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	9.30
59	Коридор	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	76.10
60	Электрощитовая	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Техническое	13.50
61	Насосная	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Техническое	42.80
62	ЦТП	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Техническое	88.90
63	Электрощитовая	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Техническое	9.70
64	Электрощитовая	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Техническое	6.50
65	Помещение для связи	Дом 10.подземный этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Техническое	6.80
66	Лестничная клетка	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	12.80
67	Тамбур	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	4.40
68	Тамбур	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	15.10
69	Помещение консьержа	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	4.70
70	Лифтовой холл	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	7.90
71	Санузел	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	2.20
72	Колясочная	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	10.00
73	Лестничная клетка	Дом 10.2 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	12.50
74	Лифтовой холл	Дом 10.2 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	7.00
75	Коридор	Дом 10.2 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	28.00
76	Лестничная клетка	Дом 10.3 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	12.50
77	Лифтовой холл	Дом 10.3 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	7.00
78	Коридор	Дом 10.3 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	28.00
79	Лестничная клетка	Дом 10. 4 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	12.50
80	Лифтовой холл	Дом 10.4 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	7.00
81	Коридор	Дом 10. 4 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	28.00
82	Лестничная клетка	Дом 10.5 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	12.50
83	Лифтовой холл	Дом 10.5 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	7.00
84	Коридор	Дом 10.5 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	28.00
85	Лестничная клетка	Дом 10.6 этаж. Корпус 1. Подъезд 2	Общественное	12.50

150	Лестничная клетка	Дом 10.9 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.50
151	Лифтовой холл	Дом 10.9 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	7.70
152	Коридор	Дом 10.9 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.10
153	Лестничная клетка	Дом 10.10 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.50
154	Лифтовой холл	Дом 10.10 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	7.70
155	Коридор	Дом 10.10 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.10
156	Лестничная клетка	Дом 10.11 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.50
157	Лифтовой холл	Дом 10.11 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	7.70
158	Коридор	Дом 10.11 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.10
159	Лестничная клетка	Дом 10.12 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.50
160	Лифтовой холл	Дом 10.12 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	7.70
161	Коридор	Дом 10.12 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.10
162	Лестничная клетка	Дом 10.13 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.50
163	Лифтовой холл	Дом 10.13 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	7.70
164	Коридор	Дом 10.13 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.10
165	Лестничная клетка	Дом 10.14 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.50
166	Лифтовой холл	Дом 10.14 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	7.70
167	Коридор	Дом 10.14 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.10
168	Лестничная клетка	Дом 10.15 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.50
169	Лифтовой холл	Дом 10.15 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	7.70
170	Коридор	Дом 10.15 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.10
171	Лестничная клетка	Дом 10.16 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.50
172	Лифтовой холл	Дом 10.16 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	7.70
173	Коридор	Дом 10.16 этаж. Корпус 1. Подъезд 1	Общественное	12.10
174	Машинное помещение	Дом 10.Кровля. Корпус 1. Подъезд 1	Техническое	20.30
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Дом 10 корпус 1	Лифт, 6 шт.	Вертикальный транспорт	
2	Дом 10 корпус 1	ВРУ, 3 шт.	Электроснабжение	
3	Дом 10 корпус 1	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего проти	Водоснабжение Пожаротушение	
4	Дом 10 корпус 1	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснаб	Водоснабжение	
5	Дом 10 корпус 1	Система водоотведения	Водоотведение	
6	Дом 10 корпус 1	Система отопления	Отопление	
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: 4 квартал 2018 г.		
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г.		
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.		
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.		
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.		
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 419 600 000 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: 77:17:0000000:9880_
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:
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: -
Объект №2		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством 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: Общества с ограниченной ответственностью

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЭКОПОЛЕ
	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: 7733905476
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Публичные / Открытые акционерные общества
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТРЕСТ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗЫСКАНИЙ
	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: 7708626662
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерные общества
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Управление по строительству №111"
	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: 7729380970
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: 24.08.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0041-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
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: Скандинавия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013345-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.09.2018
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
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:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	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: Решение единственного участника ООО "А101"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: б/н
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 20.01.2017
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 09.02.2017
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0000000:9880 _____
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 396 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: В границах земельного участка предусмотрено устройство проездов, пешеходных тротуаров, плоскостных автостоянок. Тротуары и пешеходные дорожки приняты шириной не менее 2,0м. Обеспечен подъезд пожарных машин шириной 3,5-6,0м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): За пределами земельного участка расположено 56 машиномест для временного хранения автомобилей - в пешеходной доступности.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На придомовой территории жилых домов предусмотрено устройство открытых площадок для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, оборудованных малыми архитектурными формами, в т.ч. скамейками, урнами
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На придомовой территории жилых домов предусмотрено устройство контейнерных площадок для сбора ТБО
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка предусматривает устройство газонов, посадку древесной и кустарниковой растительности
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На придомовой территории предусмотрены: - пониженные бордюры в местах примыкания тротуаров к проездам; - пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения; - вход в жилые здания предусмотрен с уровня земли (без перепада высот). - ширина проходов, коридоров и дверей принята с учетом возможностей маломобильных групп населения
	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): На придомовой территории предусмотрена установка светильников на металлических опорах для наружного освещения - в соответствии с ТУ, выданными ГУП "Моссвет"
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		

14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5986ДП-В
	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:
14.1 (2) 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: Акционерные общества
	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: 22.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6051ДП-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:
14.1 (3) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ОЭК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46689-01-ТУ/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:
14.1 (4) 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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 974

	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:						
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение						
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества						
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: АВГУР ЭСТЕЙТ						
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7731041421						
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2016						
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 964						
	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:						
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
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: Публичные / Открытые акционерные общества						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
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: 127						
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 31						
	15.1.3	В том числе машино-мест: 0						
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 31						
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)
10-1	Жилое помещение	2	6	81.30	3					
10-2	Жилое помещение	2	6	55.30	2					
10-3	Жилое помещение	2	6	36.80	1					
10-4	Жилое помещение	2	6	63.00	2					
10-5	Жилое помещение	2	6	61.60	2					
10-6	Жилое помещение	3	6	78.50	3					
10-7	Жилое помещение	3	6	52.20	2					
10-8	Жилое помещение	3	6	33.90	1					
10-9	Жилое помещение	3	6	59.60	2					
10-10	Жилое помещение	3	6	62.20	2					
10-11	Жилое помещение	4	6	78.50	3					
10-12	Жилое помещение	4	6	52.20	2					
10-13	Жилое помещение	4	6	33.90	1					
10-14	Жилое помещение	4	6	59.60	2					
10-15	Жилое помещение	4	6	62.20	2					
10-16	Жилое помещение	5	6	78.50	3					
10-17	Жилое помещение	5	6	52.20	2					
10-18	Жилое помещение	5	6	33.90	1					
10-19	Жилое помещение	5	6	59.60	2					
10-20	Жилое помещение	5	6	62.20	2					
10-21	Жилое помещение	6	6	78.50	3					
10-22	Жилое помещение	6	6	52.20	2					
10-23	Жилое помещение	6	6	33.90	1					
10-24	Жилое помещение	6	6	59.60	2					
10-25	Жилое помещение	6	6	62.20	2					
10-26	Жилое помещение	7	6	78.50	3					
10-27	Жилое помещение	7	6	52.20	2					
10-28	Жилое помещение	7	6	33.90	1					
10-29	Жилое помещение	7	6	59.60	2					
10-30	Жилое помещение	7	6	62.20	2					
10-31	Жилое помещение	8	6	78.50	3					
10-32	Жилое помещение	8	6	52.20	2					
10-33	Жилое помещение	8	6	33.90	1					
10-34	Жилое помещение	8	6	59.60	2					

10-35	Жилое помещение	8	6	62.20	2				
10-36	Жилое помещение	9	6	78.50	3				
10-37	Жилое помещение	9	6	52.20	2				
10-38	Жилое помещение	9	6	33.90	1				
10-39	Жилое помещение	9	6	59.60	2				
10-40	Жилое помещение	9	6	62.20	2				
10-41	Жилое помещение	2	5	59.60	2				
10-42	Жилое помещение	2	5	46.60	1				
10-43	Жилое помещение	2	5	46.60	1				
10-44	Жилое помещение	2	5	59.60	2				
10-45	Жилое помещение	3	5	57.20	2				
10-46	Жилое помещение	3	5	44.10	1				
10-47	Жилое помещение	3	5	44.10	1				
10-48	Жилое помещение	3	5	57.20	2				
10-49	Жилое помещение	4	5	57.20	2				
10-50	Жилое помещение	4	5	44.10	1				
10-51	Жилое помещение	4	5	44.10	1				
10-52	Жилое помещение	4	5	57.20	2				
10-53	Жилое помещение	5	5	57.20	2				
10-54	Жилое помещение	5	5	44.10	1				
10-55	Жилое помещение	5	5	44.10	1				
10-56	Жилое помещение	5	5	57.20	2				
10-57	Жилое помещение	6	5	57.20	2				
10-58	Жилое помещение	6	5	44.10	1				
10-59	Жилое помещение	6	5	44.10	1				
10-60	Жилое помещение	6	5	57.20	2				
10-61	Жилое помещение	7	5	57.20	2				
10-62	Жилое помещение	7	5	44.10	1				
10-63	Жилое помещение	7	5	44.10	1				
10-64	Жилое помещение	7	5	57.20	2				
10-65	Жилое помещение	8	5	57.20	2				
10-66	Жилое помещение	8	5	44.10	1				
10-67	Жилое помещение	8	5	44.10	1				
10-68	Жилое помещение	8	5	57.20	2				

10-69	Жилое помещение	9	5	57.20	2				
10-70	Жилое помещение	9	5	44.10	1				
10-71	Жилое помещение	9	5	44.10	1				
10-72	Жилое помещение	9	5	57.20	2				
10-73	Жилое помещение	2	4	58.40	2				
10-74	Жилое помещение	2	4	43.00	1				
10-75	Жилое помещение	2	4	43.00	1				
10-76	Жилое помещение	2	4	49.30	1				
10-77	Жилое помещение	2	4	51.00	2				
10-78	Жилое помещение	3	4	55.80	2				
10-79	Жилое помещение	3	4	40.50	1				
10-80	Жилое помещение	3	4	40.50	1				
10-81	Жилое помещение	3	4	46.60	1				
10-82	Жилое помещение	3	4	48.60	2				
10-83	Жилое помещение	4	4	55.80	2				
10-84	Жилое помещение	4	4	40.50	1				
10-85	Жилое помещение	4	4	40.50	1				
10-86	Жилое помещение	4	4	46.60	1				
10-87	Жилое помещение	4	4	48.60	2				
10-88	Жилое помещение	5	4	55.80	2				
10-89	Жилое помещение	5	4	40.50	1				
10-90	Жилое помещение	5	4	40.50	1				
10-91	Жилое помещение	5	4	46.60	1				
10-92	Жилое помещение	5	4	48.60	2				
10-93	Жилое помещение	6	4	55.80	2				
10-94	Жилое помещение	6	4	40.50	1				
10-95	Жилое помещение	6	4	40.50	1				
10-96	Жилое помещение	6	4	46.60	1				
10-97	Жилое помещение	6	4	48.60	2				
10-98	Жилое помещение	7	4	55.80	2				
10-99	Жилое помещение	7	4	40.50	1				
10-100	Жилое помещение	7	4	40.50	1				
10-101	Жилое помещение	7	4	46.60	1				
10-102	Жилое помещение	7	4	48.60	2				

10-103	Жилое помещение	8	4	55.80	2				
10-104	Жилое помещение	8	4	40.50	1				
10-105	Жилое помещение	8	4	40.50	1				
10-106	Жилое помещение	8	4	46.60	1				
10-107	Жилое помещение	8	4	48.60	2				
10-108	Жилое помещение	9	4	55.80	2				
10-109	Жилое помещение	9	4	40.50	1				
10-110	Жилое помещение	9	4	40.50	1				
10-111	Жилое помещение	9	4	46.60	1				
10-112	Жилое помещение	9	4	48.60	2				
10-113	Жилое помещение	10	4	55.80	2				
10-114	Жилое помещение	10	4	40.50	1				
10-115	Жилое помещение	10	4	40.50	1				
10-116	Жилое помещение	10	4	46.60	1				
10-117	Жилое помещение	10	4	48.60	2				
10-118	Жилое помещение	11	4	55.80	2				
10-119	Жилое помещение	11	4	40.50	1				
10-120	Жилое помещение	11	4	40.50	1				
10-121	Жилое помещение	11	4	46.60	1				
10-122	Жилое помещение	11	4	48.60	2				
10-123	Жилое помещение	12	4	55.80	2				
10-124	Жилое помещение	12	4	40.50	1				
10-125	Жилое помещение	12	4	40.50	1				
10-126	Жилое помещение	12	4	46.60	1				
10-127	Жилое помещение	12	4	48.60	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)
НХП-1	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	2.5		
НХП-2	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.9		
НХП-3	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.9		
НХП-4	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.8		
НХП-5	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.8		
НХП-6	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.9		
НХП-7	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.9		
НХП-8	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.9		
НХП-9	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.9		
НХП-10	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.8		
НХП-11	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.8		
НХП-12	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.9		
НХП-13	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.9		
НХП-14	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	5.2		

НХП-15	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.0		
НХП-16	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.1		
НХП-17	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	2.8		
НХП-18	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.0		
НХП-19	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	2.9		
НХП-20	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	2.9		
НХП-21	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.2		
НХП-22	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	3.0		
НХП-23	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	5.2		
НХП-24	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	4	4.8		
10.2-I	Нежилое помещение	1	6	153.3		
10.2-II	Нежилое помещение	1	6	122.5		
10.2-III	Нежилое помещение	1	6	39.5		
10.2-IV	Нежилое помещение	1	5	74.9		
10.2-V	Нежилое помещение	1	5	127.1		
10.2-VI	Нежилое помещение	1	4	117.5		
10.2-VII	Нежилое помещение	1	4	140.8		

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	Лестничная клетка	Дом 10.подземный этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.50
2	Лестничная клетка	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.10
3	Тамбур	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	4.90
4	Лифтовой холл	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	18.10
5	Помещение консьержа	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	4.90
6	пути	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	1.70
7	Колясочная	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	6.80
8	Лестничная клетка	Дом 10.2 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.60
9	Лифтовой холл	Дом 10.2 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	6.50
10	Коридор	Дом 10.2 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	18.20
11	Лестничная клетка	Дом 10.3 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.70
12	Лифтовой холл	Дом 10.3 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	5.60
13	Коридор	Дом 10.3 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	18.40
14	Лестничная клетка	Дом 10. 4 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.70
15	Лифтовой холл	Дом 10.4 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	5.60
16	Коридор	Дом 10.4 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	18.40
17	Лестничная клетка	Дом 10.5 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.70
18	Лифтовой холл	Дом 10.5 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	5.60
19	Коридор	Дом 10.5 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	18.40
20	Лестничная клетка	Дом 10.6 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.70
21	Лифтовой холл	Дом 10.6 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	5.60
22	Коридор	Дом 10.6 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	18.40
23	Лестничная клетка	Дом 10.7 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.70
24	Лифтовой холл	Дом 10.7 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	5.60
25	Коридор	Дом 10.7 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	18.40
26	Лестничная клетка	Дом 10.8 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.70
27	Лифтовой холл	Дом 10.8 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	5.60
28	Коридор	Дом 10.8 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	18.40
29	Лестничная клетка	Дом 10.9 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.70
30	Лифтовой холл	Дом 10.9 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	5.60
31	Коридор	Дом 10.9 этаж. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	18.40
32	Лестничная клетка	Дом 10.Кровля. Корпус 2. Подъезд 6	Общественное	11.70
33	Машинное помещение	Дом 10.Кровля. Корпус 2. Подъезд 6	Техническое	12.60
34	Лестничная клетка	Дом 10.подземный этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	13.10
35	Лестничная клетка	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	12.90
36	Тамбур	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	7.70
37	Лифтовой холл	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	21.40
38	Помещение консьержа	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	4.90
39	пути	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	2.10
40	Колясочная	Дом 10.1 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	11.20

41	Лестничная клетка	Дом 10.2 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	13.50
42	Лифтовой холл	Дом 10.2 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	3.80
43	Коридор	Дом 10.2 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	10.40
44	Лестничная клетка	Дом 10.3 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	13.50
45	Лифтовой холл	Дом 10. 3 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	3.80
46	Коридор	Дом 10.3 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	10.50
47	Лестничная клетка	Дом 10.4 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	13.50
48	Лифтовой холл	Дом 10.4 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	3.80
49	Коридор	Дом 10.4 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	10.50
50	Лестничная клетка	Дом 10.5 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	13.50
51	Лифтовой холл	Дом 10.5 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	3.80
52	Коридор	Дом 10.5 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	10.50
53	Лестничная клетка	Дом 10.6 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	13.50
54	Лифтовой холл	Дом 10.6 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	3.80
55	Коридор	Дом 10.6 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	10.50
56	Лестничная клетка	Дом 10.7 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	13.50
57	Лифтовой холл	Дом 10. 7 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	3.80
58	Коридор	Дом 10.7 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	10.50
59	Лестничная клетка	Дом 10.8 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	13.50
60	Лифтовой холл	Дом 10.8 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	3.80
61	Коридор	Дом 10.8 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	10.50
62	Лестничная клетка	Дом 10.9 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	13.50
63	Лифтовой холл	Дом 10.9 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	3.80
64	Коридор	Дом 10.9 этаж. Корпус 2. Подъезд 5	Общественное	10.50
65	Машинное помещение	Дом 10.Кровля. Корпус 2. Подъезд 5	Техническое	8.60
66	Лестничная клетка	Дом 10.подземный этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	12.10
67	Коридор	Дом 10.подземный этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	96.50
68	Коридор	Дом 10.подземный этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	44.80
69	Тепловой пункт	Дом 10.подземный этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Техническое	28.60
70	Электрощитовая	Дом 10.подземный этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Техническое	11.00
71	Электрощитовая	Дом 10.подземный этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Техническое	8.00
72	Лестничная клетка	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	11.70
73	Тамбур	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	6.10
74	Тамбур	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	9.50
75	Помещение консьержа	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	4.90
76	пуи	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	2.10
77	Колясочная	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	10.90
78	Лифтовой холл	Дом 10.1 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	7.50
79	Лестничная клетка	Дом 10.2 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	12.30
80	Лифтовой холл	Дом 10.2 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	7.30
81	Коридор	Дом 10.2 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	15.00
82	Лестничная клетка	Дом 10.3 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	12.30
83	Лифтовой холл	Дом 10.3 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	7.30
84	Коридор	Дом 10.3 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	15.00
85	Лестничная клетка	Дом 10.4 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	12.30
86	Лифтовой холл	Дом 10.4 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	7.30
87	Коридор	Дом 10.4 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	15.00
88	Лестничная клетка	Дом 10.5 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	12.30
89	Лифтовой холл	Дом 10.5 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	7.30
90	Коридор	Дом 10.5 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	15.00
91	Лестничная клетка	Дом 10.6 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	12.30
92	Лифтовой холл	Дом 10.6 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	7.30
93	Коридор	Дом 10.6 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	15.00
94	Лестничная клетка	Дом 10.7 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	12.30
95	Лифтовой холл	Дом 10.7 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	7.30
96	Коридор	Дом 10.7 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	15.00
97	Лестничная клетка	Дом 10.8 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	12.30
98	Лифтовой холл	Дом 10.8 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	7.30
99	Коридор	Дом 10.8 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	15.00
100	Лестничная клетка	Дом 10.9 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	12.30
101	Лифтовой холл	Дом 10.9 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	7.30
102	Коридор	Дом 10.9 этаж. Корпус 2. Подъезд 4	Общественное	15.00
103	Лестничная клетка	Дом 10.10 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	12.30
104	Лифтовой холл	Дом 10.10 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	7.30

105	Коридор	Дом 10.10 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	15.00
106	Лестничная клетка	Дом 10.11 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	12.30
107	Лифтовой холл	Дом 10.11 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	7.30
108	Коридор	Дом 10.11 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	15.00
109	Лестничная клетка	Дом 10.12 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	12.30
110	Лифтовой холл	Дом 10.12 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	7.30
111	Коридор	Дом 10.12 этаж. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	15.00
112	Лестничная клетка	Дом 10.Кровля. Корпус 1. Подъезд 4	Общественное	12.30
113	Машинное помещение	Дом 10.Кровля. Корпус 1. Подъезд 4	Техническое	15.10
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Дом 10 корпус 2	Лифт, 4 шт.	Вертикальный транспорт	
2	Дом 10 корпус 2	ВРУ, 2 шт.	Электроснабжение	
3	Дом 10 корпус 2	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего проти	Водоснабжение Пожаротушение	
4	Дом 10 корпус 2	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснаб	Водоснабжение	
5	Дом 10 корпус 2	Система водоотведения	Водоотведение	
6	Дом 10 корпус 2	Система отопления	Отопление	
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: 4 квартал 2018 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				
18.1 О планируемой стоимости строительства		18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 258 400 000 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: 77:17:0000000:9880_	
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:	
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: -
Объект №3		
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: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЭКОПОЛЕ
	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: 7733905476
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Публичные / Открытые акционерные общества
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТРЕСТ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗЫСКАНИЙ
	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: 7708626662
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерные общества
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Управление по строительству №111"
	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: 7729380970
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: 24.08.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-З-0041-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
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: Скандинавия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013345-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.09.2018
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
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:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	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: Решение единственного участника ООО "А101"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: б/н
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 20.01.2017
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 09.02.2017

12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0000000:9880
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 396 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: В границах земельного участка предусмотрено устройство проездов, пешеходных тротуаров, плоскостных автостоянок. Тротуары и пешеходные дорожки приняты шириной не менее 2,0м. Обеспечен подъезд пожарных машин шириной 3,5-6,0м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): За пределами земельного участка расположено 56 машиномест для временного хранения автомобилей - в пешеходной доступности.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На придомовой территории жилых домов предусмотрено устройство открытых площадок для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, оборудованных малыми архитектурными формами, в т.ч. скамейками, урнами
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На придомовой территории жилых домов предусмотрено устройство контейнерных площадок для сбора ТБО
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка предусматривает устройство газонов, посадку древесной и кустарниковой растительности
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На придомовой территории предусмотрены: - пониженные бордюры в местах примыкания тротуаров к проездам; - пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения; - вход в жилые здания предусмотрен с уровня земли (без перепада высот). - ширина проходов, коридоров и дверей принята с учетом возможностей маломобильных групп населения
	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): На придомовой территории предусмотрена установка светильников на металлических опорах для наружного освещения - в соответствии с ТУ, выданными ГУП "Моссвет"
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5986ДП-В
	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:

14.1 (2) 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: Акционерные общества
	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: 22.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6051ДП-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:
14.1 (3) 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: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ОЭК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46689-01-ТУ/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:
14.1 (4) 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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 974
	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:
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: АВГУР ЭСТЕЙТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7731041421
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 964

	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:
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
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: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
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: 117
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 7
	15.1.3	В том числе машино-мест: 0
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 7
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)
11-1	Жилое помещение	2	1	81.70	3				
11-2	Жилое помещение	2	1	58.00	2				
11-3	Жилое помещение	2	1	40.80	1				
11-4	Жилое помещение	2	1	41.20	1				
11-5	Жилое помещение	2	1	63.40	2				
11-6	Жилое помещение	2	1	74.00	3				
11-7	Жилое помещение	2	1	60.30	2				
11-8	Жилое помещение	2	1	39.00	1				

11-9	Жилое помещение	2	1	39.00	1				
11-10	Жилое помещение	3	1	79.10	3				
11-11	Жилое помещение	3	1	55.50	2				
11-12	Жилое помещение	3	1	38.40	1				
11-13	Жилое помещение	3	1	38.80	1				
11-14	Жилое помещение	3	1	60.80	2				
11-15	Жилое помещение	3	1	71.20	3				
11-16	Жилое помещение	3	1	58.00	2				
11-17	Жилое помещение	3	1	36.30	1				
11-18	Жилое помещение	3	1	36.20	1				
11-19	Жилое помещение	4	1	79.20	3				
11-20	Жилое помещение	4	1	55.70	2				
11-21	Жилое помещение	4	1	38.40	1				
11-22	Жилое помещение	4	1	38.80	1				
11-23	Жилое помещение	4	1	61.00	2				
11-24	Жилое помещение	4	1	71.40	3				
11-25	Жилое помещение	4	1	58.10	2				
11-26	Жилое помещение	4	1	36.40	1				
11-27	Жилое помещение	4	1	36.30	1				
11-28	Жилое помещение	5	1	79.20	3				
11-29	Жилое помещение	5	1	55.70	2				
11-30	Жилое помещение	5	1	38.40	1				
11-31	Жилое помещение	5	1	38.80	1				
11-32	Жилое помещение	5	1	61.00	2				
11-33	Жилое помещение	5	1	71.40	3				
11-34	Жилое помещение	5	1	58.10	2				
11-35	Жилое помещение	5	1	36.40	1				
11-36	Жилое помещение	5	1	36.30	1				
11-37	Жилое помещение	6	1	79.30	3				
11-38	Жилое помещение	6	1	55.80	2				
11-39	Жилое помещение	6	1	38.50	1				
11-40	Жилое помещение	6	1	38.90	1				
11-41	Жилое помещение	6	1	61.00	2				
11-42	Жилое помещение	6	1	71.50	3				

11-43	Жилое помещение	6	1	58.20	2				
11-44	Жилое помещение	6	1	36.50	1				
11-45	Жилое помещение	6	1	36.40	1				
11-46	Жилое помещение	7	1	79.30	3				
11-47	Жилое помещение	7	1	55.80	2				
11-48	Жилое помещение	7	1	38.50	1				
11-49	Жилое помещение	7	1	38.90	1				
11-50	Жилое помещение	7	1	61.00	2				
11-51	Жилое помещение	7	1	71.50	3				
11-52	Жилое помещение	7	1	58.20	2				
11-53	Жилое помещение	7	1	36.50	1				
11-54	Жилое помещение	7	1	36.40	1				
11-55	Жилое помещение	8	1	79.30	3				
11-56	Жилое помещение	8	1	55.80	2				
11-57	Жилое помещение	8	1	38.50	1				
11-58	Жилое помещение	8	1	38.90	1				
11-59	Жилое помещение	8	1	61.00	2				
11-60	Жилое помещение	8	1	71.50	3				
11-61	Жилое помещение	8	1	58.20	2				
11-62	Жилое помещение	8	1	36.50	1				
11-63	Жилое помещение	8	1	36.40	1				
11-64	Жилое помещение	9	1	79.30	3				
11-65	Жилое помещение	9	1	55.80	2				
11-66	Жилое помещение	9	1	38.50	1				
11-67	Жилое помещение	9	1	38.90	1				
11-68	Жилое помещение	9	1	61.00	2				
11-69	Жилое помещение	9	1	71.50	3				
11-70	Жилое помещение	9	1	58.20	2				
11-71	Жилое помещение	9	1	36.50	1				
11-72	Жилое помещение	9	1	36.40	1				
11-73	Жилое помещение	10	1	79.30	3				
11-74	Жилое помещение	10	1	55.80	2				
11-75	Жилое помещение	10	1	38.50	1				
11-76	Жилое помещение	10	1	38.90	1				

11-77	Жилое помещение	10	1	61.00	2				
11-78	Жилое помещение	10	1	71.50	3				
11-79	Жилое помещение	10	1	58.20	2				
11-80	Жилое помещение	10	1	36.50	1				
11-81	Жилое помещение	10	1	36.40	1				
11-82	Жилое помещение	11	1	79.30	3				
11-83	Жилое помещение	11	1	55.80	2				
11-84	Жилое помещение	11	1	38.50	1				
11-85	Жилое помещение	11	1	38.90	1				
11-86	Жилое помещение	11	1	61.00	2				
11-87	Жилое помещение	11	1	71.50	3				
11-88	Жилое помещение	11	1	58.20	2				
11-89	Жилое помещение	11	1	36.50	1				
11-90	Жилое помещение	11	1	36.40	1				
11-91	Жилое помещение	12	1	79.30	3				
11-92	Жилое помещение	12	1	55.80	2				
11-93	Жилое помещение	12	1	38.50	1				
11-94	Жилое помещение	12	1	38.90	1				
11-95	Жилое помещение	12	1	61.00	2				
11-96	Жилое помещение	12	1	71.50	3				
11-97	Жилое помещение	12	1	58.20	2				
11-98	Жилое помещение	12	1	36.50	1				
11-99	Жилое помещение	12	1	36.40	1				
11-100	Жилое помещение	13	1	79.10	3				
11-101	Жилое помещение	13	1	55.70	2				
11-102	Жилое помещение	13	1	38.50	1				
11-103	Жилое помещение	13	1	38.90	1				
11-104	Жилое помещение	13	1	60.90	2				
11-105	Жилое помещение	13	1	71.40	3				
11-106	Жилое помещение	13	1	58.10	2				
11-107	Жилое помещение	13	1	36.40	1				
11-108	Жилое помещение	13	1	36.30	1				
11-109	Жилое помещение	14	1	79.10	3				
11-110	Жилое помещение	14	1	55.70	2				

11-111	Жилое помещение	14	1	38.50	1			
11-112	Жилое помещение	14	1	38.90	1			
11-113	Жилое помещение	14	1	60.90	2			
11-114	Жилое помещение	14	1	71.40	3			
11-115	Жилое помещение	14	1	58.10	2			
11-116	Жилое помещение	14	1	36.40	1			
11-117	Жилое помещение	14	1	36.30	1			

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
11-I	Нежилое помещение	1	1	52.9		
11-II	Нежилое помещение	1	1	58.3		
11-III	Нежилое помещение	1	1	39.2		
11-IV	Нежилое помещение	1	1	74.2		
11-V	Нежилое помещение	1	1	95.2		
11-VI	Нежилое помещение	1	1	95.0		
11-VII	Нежилое помещение	1	1	96.0		

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	Лестничная клетка	Дом 11. Подземный этаж	Общественное	15.60
2	Техническое подполье	Дом 11. Подземный этаж	Общественное	503.00
3	Электрощитовая	Дом 11. Подземный этаж	Техническое	13.60
4	Электрощитовая	Дом 11. Подземный этаж	Техническое	13.50
5	Тепловой пункт	Дом 11. Подземный этаж	Техническое	54.00
6	Тамбур	Дом 11. 1 этаж	Общественное	6.60
7	Тамбур	Дом 11. 1 этаж	Общественное	21.50
8	Лифтовой холл	Дом 11. 1 этаж	Общественное	12.30
9	Колясочная	Дом 11. 1 этаж	Общественное	12.70
10	Лестничная клетка	Дом 11. 1 этаж	Общественное	15.30
11	Помещение уборочного инвентаря	Дом 11. 1 этаж	Общественное	2.00
12	Лифтовой холл	Дом 11. 2 этаж	Общественное	14.30
13	Коридор	Дом 11. 2 этаж	Общественное	40.40
14	Тамбур	Дом 11. 2 этаж	Общественное	2.00
15	Лестничная клетка	Дом 11. 2 этаж	Общественное	12.80
16	Лифтовой холл	Дом 11. 3 этаж	Общественное	14.30
17	Коридор	Дом 11. 3 этаж	Общественное	40.40
18	Тамбур	Дом 11. 3 этаж	Общественное	2.00
19	Лестничная клетка	Дом 11. 3 этаж	Общественное	12.80
20	Лифтовой холл	Дом 11. 4 этаж	Общественное	14.30
21	Коридор	Дом 11. 4 этаж	Общественное	40.40
22	Тамбур	Дом 11. 4 этаж	Общественное	2.00
23	Лестничная клетка	Дом 11. 4 этаж	Общественное	12.80
24	Лифтовой холл	Дом 11. 5 этаж	Общественное	14.30
25	Коридор	Дом 11. 5 этаж	Общественное	40.40
26	Тамбур	Дом 11. 5 этаж	Общественное	2.00
27	Лестничная клетка	Дом 11. 5 этаж	Общественное	12.80
28	Лифтовой холл	Дом 11. 6 этаж	Общественное	14.30
29	Коридор	Дом 11. 6 этаж	Общественное	40.40
30	Тамбур	Дом 11. 6 этаж	Общественное	2.00
31	Лестничная клетка	Дом 11. 6 этаж	Общественное	12.80
32	Лифтовой холл	Дом 11. 7 этаж	Общественное	14.30
33	Коридор	Дом 11. 7 этаж	Общественное	40.40

34	Тамбур	Дом 11. 7 этаж	Общественное	2.00
35	Лестничная клетка	Дом 11. 7 этаж	Общественное	12.80
36	Лифтовой холл	Дом 11. 8 этаж	Общественное	14.30
37	Коридор	Дом 11. 8 этаж	Общественное	40.40
38	Тамбур	Дом 11. 8 этаж	Общественное	2.00
39	Лестничная клетка	Дом 11. 8 этаж	Общественное	12.80
40	Лифтовой холл	Дом 11. 9 этаж	Общественное	14.30
41	Коридор	Дом 11. 9 этаж	Общественное	40.40
42	Тамбур	Дом 11. 9 этаж	Общественное	2.00
43	Лестничная клетка	Дом 11. 9 этаж	Общественное	12.80
44	Лифтовой холл	Дом 11. 10 этаж	Общественное	14.30
45	Коридор	Дом 11. 10 этаж	Общественное	40.40
46	Тамбур	Дом 11. 10 этаж	Общественное	2.00
47	Лестничная клетка	Дом 11. 10 этаж	Общественное	12.80
48	Лифтовой холл	Дом 11. 11 этаж	Общественное	14.30
49	Коридор	Дом 11. 11 этаж	Общественное	40.40
50	Тамбур	Дом 11. 11 этаж	Общественное	2.00
51	Лестничная клетка	Дом 11. 11 этаж	Общественное	12.80
52	Лифтовой холл	Дом 11. 12 этаж	Общественное	14.30
53	Коридор	Дом 11. 12 этаж	Общественное	40.40
54	Тамбур	Дом 11. 12 этаж	Общественное	2.00
55	Лестничная клетка	Дом 11. 12 этаж	Общественное	12.80
56	Лифтовой холл	Дом 11. 13 этаж	Общественное	14.30
57	Коридор	Дом 11. 13 этаж	Общественное	40.40
58	Тамбур	Дом 11. 13 этаж	Общественное	2.00
59	Лестничная клетка	Дом 11. 13 этаж	Общественное	12.80
60	Лифтовой холл	Дом 11. 14 этаж	Общественное	14.30
61	Коридор	Дом 11. 14 этаж	Общественное	40.40
62	Тамбур	Дом 11. 14 этаж	Общественное	2.00
63	Лестничная клетка	Дом 11. 14 этаж	Общественное	12.80
64	Лестничная клетка	Дом 11. Кровля	Общественное	5.30
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Дом 11	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт	
2	Дом 11	ВРУ, 2 шт.	Электроснабжение	
3	Дом 11	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего проти	Водоснабжение Пожаротушение	
4	Дом 11	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснаб	Водоснабжение	
5	Дом 11	Система водоотведения	Водоотведение	
6	Дом 11	Система отопления	Отопление	
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 2019 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 238 600 000 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: 77:17:0000000:9880_
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:
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: 0111E8A2902500D080E811551D0ABBD06A

Владелец: **ООО А101, Качура Сергей Анатольевич, поселение
Сосенское, поселок Коммунарка**

Действителен: с 01.03.2018 по 01.03.2019