

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Москва А101, корп.19,20,21

№ 77-001457

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: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: А101
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: А101
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		
3.2 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 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Гуцериев
	3.4.2	Имя: Микаил
	3.4.3	Отчество (при наличии): Сафарбекович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 51
	3.4.6	СНИЛС: 037-307-785 60
	3.4.7	ИНН: 772342802484
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо, которое в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика
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 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 (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: 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: 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: 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: 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: 3 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: 3 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: 3 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: 1 квартал 2021 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: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 275 420 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 38 611 406 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 7 333 209,98 тыс. 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: № 77-245000-013352-2016 от «26» сентября 2016г. ГПЗУ №RU 77-245000-021185 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:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 19
	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: 16
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта: 25401 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: 5
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:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 20
	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: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16

	9.2.20	Общая площадь объекта: 21254 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: 5
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:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 21
	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: 16

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта: 8266 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: 5

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: Публичное акционерное общество
	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

10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Геолоджикс
	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: 7726586490
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: СУ-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: 77-2-1-3-0046-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество 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
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы:
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
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: Москва А101
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013352-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.09.2018
	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 собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0000000:9881__
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 25 732 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. Обеспечен подъезд пожарных машин не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки шириной не менее 0,75-2,0м
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): За границами земельного участка расположено 75 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
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018
	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: 26.03.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 194 206,00 р.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 22.03.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 194 206,00 р.
14.1 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101
	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: 18.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 802
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101
	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: 06.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 908
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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: 16.10.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 158 656,00 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	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: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	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 и 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: 373
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 8
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 8
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)
19-1	Жилое помещение	1	1	60.50	2				
19-2	Жилое помещение	1	1	39.90	1				
19-3	Жилое помещение	1	1	64.50	2				
19-4	Жилое помещение	2	1	62.50	2				
19-5	Жилое помещение	2	1	36.80	1				
19-6	Жилое помещение	2	1	36.80	1				
19-7	Жилое помещение	2	1	62.70	2				
19-8	Жилое помещение	3	1	62.40	2				
19-9	Жилое помещение	3	1	35.00	1				
19-10	Жилое помещение	3	1	35.00	1				
19-11	Жилое помещение	3	1	62.60	2				
19-12	Жилое помещение	4	1	62.40	2				
19-13	Жилое помещение	4	1	35.00	1				

19-14	Жилое помещение	4	1	35.00	1				
19-15	Жилое помещение	4	1	62.60	2				
19-16	Жилое помещение	5	1	62.40	2				
19-17	Жилое помещение	5	1	34.90	1				
19-18	Жилое помещение	5	1	34.90	1				
19-19	Жилое помещение	5	1	62.60	2				
19-20	Жилое помещение	6	1	62.40	2				
19-21	Жилое помещение	6	1	34.90	1				
19-22	Жилое помещение	6	1	34.90	1				
19-23	Жилое помещение	6	1	62.60	2				
19-24	Жилое помещение	7	1	62.40	2				
19-25	Жилое помещение	7	1	34.90	1				
19-26	Жилое помещение	7	1	34.90	1				
19-27	Жилое помещение	7	1	62.60	2				
19-28	Жилое помещение	8	1	62.40	2				
19-29	Жилое помещение	8	1	34.70	1				
19-30	Жилое помещение	8	1	34.70	1				
19-31	Жилое помещение	8	1	62.60	2				
19-32	Жилое помещение	9	1	62.40	2				
19-33	Жилое помещение	9	1	34.70	1				
19-34	Жилое помещение	9	1	34.70	1				

19-35	Жилое помещение	9	1	62.60	2				
19-36	Жилое помещение	10	1	62.40	2				
19-37	Жилое помещение	10	1	34.70	1				
19-38	Жилое помещение	10	1	34.70	1				
19-39	Жилое помещение	10	1	62.60	2				
19-40	Жилое помещение	11	1	62.40	2				
19-41	Жилое помещение	11	1	34.60	1				
19-42	Жилое помещение	11	1	34.60	1				
19-43	Жилое помещение	11	1	62.50	2				
19-44	Жилое помещение	12	1	62.40	2				
19-45	Жилое помещение	12	1	34.60	1				
19-46	Жилое помещение	12	1	34.60	1				
19-47	Жилое помещение	12	1	62.50	2				
19-48	Жилое помещение	13	1	62.40	2				
19-49	Жилое помещение	13	1	34.60	1				
19-50	Жилое помещение	13	1	34.60	1				
19-51	Жилое помещение	13	1	62.50	2				
19-52	Жилое помещение	14	1	62.30	2				
19-53	Жилое помещение	14	1	34.50	1				
19-54	Жилое помещение	14	1	34.50	1				
19-55	Жилое помещение	14	1	62.50	2				

19-56	Жилое помещение	15	1	62.30	2				
19-57	Жилое помещение	15	1	34.50	1				
19-58	Жилое помещение	15	1	34.50	1				
19-59	Жилое помещение	15	1	62.50	2				
19-60	Жилое помещение	1	2	64.50	2				
19-61	Жилое помещение	1	2	39.90	1				
19-62	Жилое помещение	1	2	60.80	2				
19-63	Жилое помещение	2	2	62.70	2				
19-64	Жилое помещение	2	2	36.80	1				
19-65	Жилое помещение	2	2	36.80	1				
19-66	Жилое помещение	2	2	62.70	2				
19-67	Жилое помещение	3	2	62.60	2				
19-68	Жилое помещение	3	2	35.00	1				
19-69	Жилое помещение	3	2	35.00	1				
19-70	Жилое помещение	3	2	62.60	2				
19-71	Жилое помещение	4	2	62.60	2				
19-72	Жилое помещение	4	2	35.00	1				
19-73	Жилое помещение	4	2	35.00	1				
19-74	Жилое помещение	4	2	62.60	2				
19-75	Жилое помещение	5	2	62.60	2				
19-76	Жилое помещение	5	2	34.90	1				

19-77	Жилое помещение	5	2	34.90	1				
19-78	Жилое помещение	5	2	62.60	2				
19-79	Жилое помещение	6	2	62.60	2				
19-80	Жилое помещение	6	2	34.90	1				
19-81	Жилое помещение	6	2	34.90	1				
19-82	Жилое помещение	6	2	62.60	2				
19-83	Жилое помещение	7	2	62.60	2				
19-84	Жилое помещение	7	2	34.90	1				
19-85	Жилое помещение	7	2	34.90	1				
19-86	Жилое помещение	7	2	62.60	2				
19-87	Жилое помещение	8	2	62.60	2				
19-88	Жилое помещение	8	2	34.70	1				
19-89	Жилое помещение	8	2	34.70	1				
19-90	Жилое помещение	8	2	62.60	2				
19-91	Жилое помещение	9	2	62.60	2				
19-92	Жилое помещение	9	2	34.70	1				
19-93	Жилое помещение	9	2	34.70	1				
19-94	Жилое помещение	9	2	62.60	2				
19-95	Жилое помещение	10	2	62.60	2				
19-96	Жилое помещение	10	2	34.70	1				
19-97	Жилое помещение	10	2	34.70	1				

19-98	Жилое помещение	10	2	62.60	2				
19-99	Жилое помещение	11	2	62.50	2				
19-100	Жилое помещение	11	2	34.60	1				
19-101	Жилое помещение	11	2	34.60	1				
19-102	Жилое помещение	11	2	62.50	2				
19-103	Жилое помещение	12	2	62.50	2				
19-104	Жилое помещение	12	2	34.60	1				
19-105	Жилое помещение	12	2	34.60	1				
19-106	Жилое помещение	12	2	62.50	2				
19-107	Жилое помещение	13	2	62.50	2				
19-108	Жилое помещение	13	2	34.60	1				
19-109	Жилое помещение	13	2	34.60	1				
19-110	Жилое помещение	13	2	62.50	2				
19-111	Жилое помещение	14	2	62.50	2				
19-112	Жилое помещение	14	2	34.50	1				
19-113	Жилое помещение	14	2	34.50	1				
19-114	Жилое помещение	14	2	62.50	2				
19-115	Жилое помещение	15	2	62.50	2				
19-116	Жилое помещение	15	2	34.50	1				
19-117	Жилое помещение	15	2	34.50	1				
19-118	Жилое помещение	15	2	62.50	2				

19-119	Жилое помещение	1	3	60.80	2				
19-120	Жилое помещение	1	3	39.90	1				
19-121	Жилое помещение	1	3	64.20	2				
19-122	Жилое помещение	2	3	62.70	2				
19-123	Жилое помещение	2	3	36.80	1				
19-124	Жилое помещение	2	3	36.80	1				
19-125	Жилое помещение	2	3	62.70	2				
19-126	Жилое помещение	3	3	62.60	2				
19-127	Жилое помещение	3	3	35.00	1				
19-128	Жилое помещение	3	3	35.00	1				
19-129	Жилое помещение	3	3	62.60	2				
19-130	Жилое помещение	4	3	62.60	2				
19-131	Жилое помещение	4	3	35.00	1				
19-132	Жилое помещение	4	3	35.00	1				
19-133	Жилое помещение	4	3	62.60	2				
19-134	Жилое помещение	5	3	62.60	2				
19-135	Жилое помещение	5	3	34.90	1				
19-136	Жилое помещение	5	3	34.90	1				
19-137	Жилое помещение	5	3	62.60	2				
19-138	Жилое помещение	6	3	62.60	2				
19-139	Жилое помещение	6	3	34.90	1				

19-140	Жилое помещение	6	3	34.90	1				
19-141	Жилое помещение	6	3	62.60	2				
19-142	Жилое помещение	7	3	62.60	2				
19-143	Жилое помещение	7	3	34.90	1				
19-144	Жилое помещение	7	3	34.90	1				
19-145	Жилое помещение	7	3	62.60	2				
19-146	Жилое помещение	8	3	62.60	2				
19-147	Жилое помещение	8	3	34.70	1				
19-148	Жилое помещение	8	3	34.70	1				
19-149	Жилое помещение	8	3	62.60	2				
19-150	Жилое помещение	9	3	62.60	2				
19-151	Жилое помещение	9	3	34.70	1				
19-152	Жилое помещение	9	3	34.70	1				
19-153	Жилое помещение	9	3	62.60	2				
19-154	Жилое помещение	10	3	62.60	2				
19-155	Жилое помещение	10	3	34.70	1				
19-156	Жилое помещение	10	3	34.70	1				
19-157	Жилое помещение	10	3	62.60	2				
19-158	Жилое помещение	11	3	62.50	2				
19-159	Жилое помещение	11	3	34.60	1				
19-160	Жилое помещение	11	3	34.60	1				

19-161	Жилое помещение	11	3	62.50	2				
19-162	Жилое помещение	12	3	62.50	2				
19-163	Жилое помещение	12	3	34.60	1				
19-164	Жилое помещение	12	3	34.60	1				
19-165	Жилое помещение	12	3	62.50	2				
19-166	Жилое помещение	13	3	62.50	2				
19-167	Жилое помещение	13	3	34.60	1				
19-168	Жилое помещение	13	3	34.60	1				
19-169	Жилое помещение	13	3	62.50	2				
19-170	Жилое помещение	14	3	62.50	2				
19-171	Жилое помещение	14	3	34.50	1				
19-172	Жилое помещение	14	3	34.50	1				
19-173	Жилое помещение	14	3	62.50	2				
19-174	Жилое помещение	15	3	62.50	2				
19-175	Жилое помещение	15	3	34.50	1				
19-176	Жилое помещение	15	3	34.50	1				
19-177	Жилое помещение	15	3	62.50	2				
19-178	Жилое помещение	2	4	95.20	3				
19-179	Жилое помещение	2	4	61.10	2				
19-180	Жилое помещение	2	4	41.00	1				
19-181	Жилое помещение	2	4	42.70	1				

19-182	Жилое помещение	2	4	86.30	3				
19-183	Жилое помещение	3	4	93.10	3				
19-184	Жилое помещение	3	4	59.10	2				
19-185	Жилое помещение	3	4	39.50	1				
19-186	Жилое помещение	3	4	40.90	1				
19-187	Жилое помещение	3	4	84.40	3				
19-188	Жилое помещение	4	4	92.90	3				
19-189	Жилое помещение	4	4	58.90	2				
19-190	Жилое помещение	4	4	39.30	1				
19-191	Жилое помещение	4	4	40.70	1				
19-192	Жилое помещение	4	4	84.10	3				
19-193	Жилое помещение	5	4	92.90	3				
19-194	Жилое помещение	5	4	58.90	2				
19-195	Жилое помещение	5	4	39.30	1				
19-196	Жилое помещение	5	4	40.70	1				
19-197	Жилое помещение	5	4	84.10	3				
19-198	Жилое помещение	6	4	92.80	3				
19-199	Жилое помещение	6	4	58.80	2				
19-200	Жилое помещение	6	4	39.20	1				
19-201	Жилое помещение	6	4	40.60	1				
19-202	Жилое помещение	6	4	84.00	3				

19-203	Жилое помещение	7	4	92.80	3				
19-204	Жилое помещение	7	4	58.80	2				
19-205	Жилое помещение	7	4	39.20	1				
19-206	Жилое помещение	7	4	40.60	1				
19-207	Жилое помещение	7	4	84.00	3				
19-208	Жилое помещение	8	4	92.80	3				
19-209	Жилое помещение	8	4	58.80	2				
19-210	Жилое помещение	8	4	39.20	1				
19-211	Жилое помещение	8	4	40.60	1				
19-212	Жилое помещение	8	4	84.00	3				
19-213	Жилое помещение	9	4	92.60	3				
19-214	Жилое помещение	9	4	58.70	2				
19-215	Жилое помещение	9	4	39.00	1				
19-216	Жилое помещение	9	4	40.40	1				
19-217	Жилое помещение	9	4	83.80	3				
19-218	Жилое помещение	10	4	92.60	3				
19-219	Жилое помещение	10	4	58.70	2				
19-220	Жилое помещение	10	4	39.00	1				
19-221	Жилое помещение	10	4	40.40	1				
19-222	Жилое помещение	10	4	83.80	3				
19-223	Жилое помещение	11	4	92.50	3				

19-224	Жилое помещение	11	4	58.70	2				
19-225	Жилое помещение	11	4	39.00	1				
19-226	Жилое помещение	11	4	40.40	1				
19-227	Жилое помещение	11	4	83.80	3				
19-228	Жилое помещение	12	4	92.50	3				
19-229	Жилое помещение	12	4	58.60	2				
19-230	Жилое помещение	12	4	38.90	1				
19-231	Жилое помещение	12	4	40.30	1				
19-232	Жилое помещение	12	4	83.70	3				
19-233	Жилое помещение	13	4	92.50	3				
19-234	Жилое помещение	13	4	58.60	2				
19-235	Жилое помещение	13	4	38.90	1				
19-236	Жилое помещение	13	4	40.30	1				
19-237	Жилое помещение	13	4	83.70	3				
19-238	Жилое помещение	14	4	92.40	3				
19-239	Жилое помещение	14	4	58.60	2				
19-240	Жилое помещение	14	4	38.90	1				
19-241	Жилое помещение	14	4	40.30	1				
19-242	Жилое помещение	14	4	83.70	3				
19-243	Жилое помещение	15	4	92.30	3				
19-244	Жилое помещение	15	4	58.50	2				

19-245	Жилое помещение	15	4	38.80	1				
19-246	Жилое помещение	15	4	40.20	1				
19-247	Жилое помещение	15	4	83.50	3				
19-248	Жилое помещение	2	5	69.10	2				
19-249	Жилое помещение	2	5	42.60	1				
19-250	Жилое помещение	2	5	42.60	1				
19-251	Жилое помещение	2	5	71.00	2				
19-252	Жилое помещение	3	5	67.20	2				
19-253	Жилое помещение	3	5	40.70	1				
19-254	Жилое помещение	3	5	40.70	1				
19-255	Жилое помещение	3	5	69.10	2				
19-256	Жилое помещение	4	5	66.90	2				
19-257	Жилое помещение	4	5	40.60	1				
19-258	Жилое помещение	4	5	40.60	1				
19-259	Жилое помещение	4	5	68.80	2				
19-260	Жилое помещение	5	5	66.90	2				
19-261	Жилое помещение	5	5	40.60	1				
19-262	Жилое помещение	5	5	40.60	1				
19-263	Жилое помещение	5	5	68.80	2				
19-264	Жилое помещение	6	5	66.80	2				
19-265	Жилое помещение	6	5	40.50	1				

19-266	Жилое помещение	6	5	40.40	1				
19-267	Жилое помещение	6	5	68.70	2				
19-268	Жилое помещение	7	5	66.80	2				
19-269	Жилое помещение	7	5	40.50	1				
19-270	Жилое помещение	7	5	40.40	1				
19-271	Жилое помещение	7	5	68.60	2				
19-272	Жилое помещение	8	5	66.80	2				
19-273	Жилое помещение	8	5	40.50	1				
19-274	Жилое помещение	8	5	40.40	1				
19-275	Жилое помещение	8	5	68.60	2				
19-276	Жилое помещение	9	5	66.60	2				
19-277	Жилое помещение	9	5	40.30	1				
19-278	Жилое помещение	9	5	40.20	1				
19-279	Жилое помещение	9	5	68.40	2				
19-280	Жилое помещение	10	5	66.60	2				
19-281	Жилое помещение	10	5	40.30	1				
19-282	Жилое помещение	10	5	40.20	1				
19-283	Жилое помещение	10	5	68.40	2				
19-284	Жилое помещение	11	5	66.60	2				
19-285	Жилое помещение	11	5	40.30	1				
19-286	Жилое помещение	11	5	40.30	1				

19-287	Жилое помещение	11	5	68.50	2				
19-288	Жилое помещение	12	5	66.40	2				
19-289	Жилое помещение	12	5	40.20	1				
19-290	Жилое помещение	12	5	40.20	1				
19-291	Жилое помещение	12	5	68.20	2				
19-292	Жилое помещение	13	5	66.40	2				
19-293	Жилое помещение	13	5	40.20	1				
19-294	Жилое помещение	13	5	40.20	1				
19-295	Жилое помещение	13	5	68.20	2				
19-296	Жилое помещение	14	5	66.40	2				
19-297	Жилое помещение	14	5	40.20	1				
19-298	Жилое помещение	14	5	40.20	1				
19-299	Жилое помещение	14	5	68.20	2				
19-300	Жилое помещение	15	5	66.10	2				
19-301	Жилое помещение	15	5	40.10	1				
19-302	Жилое помещение	15	5	40.10	1				
19-303	Жилое помещение	15	5	68.00	2				
19-304	Жилое помещение	2	6	86.30	3				
19-305	Жилое помещение	2	6	42.60	1				
19-306	Жилое помещение	2	6	41.20	1				
19-307	Жилое помещение	2	6	61.20	2				

19-308	Жилое помещение	2	6	95.50	3				
19-309	Жилое помещение	3	6	84.40	3				
19-310	Жилое помещение	3	6	40.80	1				
19-311	Жилое помещение	3	6	39.40	1				
19-312	Жилое помещение	3	6	59.30	2				
19-313	Жилое помещение	3	6	92.70	3				
19-314	Жилое помещение	4	6	84.10	3				
19-315	Жилое помещение	4	6	40.70	1				
19-316	Жилое помещение	4	6	39.20	1				
19-317	Жилое помещение	4	6	59.10	2				
19-318	Жилое помещение	4	6	92.50	3				
19-319	Жилое помещение	5	6	84.10	3				
19-320	Жилое помещение	5	6	40.60	1				
19-321	Жилое помещение	5	6	39.20	1				
19-322	Жилое помещение	5	6	59.10	2				
19-323	Жилое помещение	5	6	92.50	3				
19-324	Жилое помещение	6	6	84.00	3				
19-325	Жилое помещение	6	6	40.50	1				
19-326	Жилое помещение	6	6	39.10	1				
19-327	Жилое помещение	6	6	59.00	2				
19-328	Жилое помещение	6	6	92.50	3				

19-329	Жилое помещение	7	6	84.00	3				
19-330	Жилое помещение	7	6	40.50	1				
19-331	Жилое помещение	7	6	39.10	1				
19-332	Жилое помещение	7	6	59.00	2				
19-333	Жилое помещение	7	6	92.50	3				
19-334	Жилое помещение	8	6	84.00	3				
19-335	Жилое помещение	8	6	40.50	1				
19-336	Жилое помещение	8	6	39.10	1				
19-337	Жилое помещение	8	6	58.90	2				
19-338	Жилое помещение	8	6	92.50	3				
19-339	Жилое помещение	9	6	83.80	3				
19-340	Жилое помещение	9	6	40.40	1				
19-341	Жилое помещение	9	6	38.90	1				
19-342	Жилое помещение	9	6	58.90	2				
19-343	Жилое помещение	9	6	92.20	3				
19-344	Жилое помещение	10	6	83.80	3				
19-345	Жилое помещение	10	6	40.40	1				
19-346	Жилое помещение	10	6	38.90	1				
19-347	Жилое помещение	10	6	58.90	2				
19-348	Жилое помещение	10	6	92.20	3				
19-349	Жилое помещение	11	6	83.80	3				

19-350	Жилое помещение	11	6	40.30	1				
19-351	Жилое помещение	11	6	38.90	1				
19-352	Жилое помещение	11	6	58.90	2				
19-353	Жилое помещение	11	6	92.20	3				
19-354	Жилое помещение	12	6	83.70	3				
19-355	Жилое помещение	12	6	40.30	1				
19-356	Жилое помещение	12	6	38.80	1				
19-357	Жилое помещение	12	6	58.70	2				
19-358	Жилое помещение	12	6	92.00	3				
19-359	Жилое помещение	13	6	83.70	3				
19-360	Жилое помещение	13	6	40.30	1				
19-361	Жилое помещение	13	6	38.80	1				
19-362	Жилое помещение	13	6	58.70	2				
19-363	Жилое помещение	13	6	92.00	3				
19-364	Жилое помещение	14	6	83.70	3				
19-365	Жилое помещение	14	6	40.30	1				
19-366	Жилое помещение	14	6	38.80	1				
19-367	Жилое помещение	14	6	58.70	2				
19-368	Жилое помещение	14	6	92.00	3				
19-369	Жилое помещение	15	6	83.50	3				
19-370	Жилое помещение	15	6	40.20	1				

19-371	Жилое помещение	15	6	38.70	1				
19-372	Жилое помещение	15	6	58.60	2				
19-373	Жилое помещение	15	6	91.90	3				

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
19-I	Нежилое помещение	1	4	146.2		
19-II	Нежилое помещение	1	4	47.9		
19-III	Нежилое помещение	1	4	94.1		
19-IV	Нежилое помещение	1	5	89.9		
19-V	Нежилое помещение	1	5	117.2		
19-VI	Нежилое помещение	1	6	93.7		
19-VII	Нежилое помещение	1	6	63.4		
19-VIII	Нежилое помещение	1	6	133.7		

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

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лестничная клетка	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 1	Общественное	11.90
2	Колясочная	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 1	Общественное	8.20
3	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.20
4	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 1	Общественное	15.20
5	Лестничная клетка	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 1	Общественное	11.90
6	Лифтовой холл	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 1	Общественное	10.40
7	Коридор	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 1	Общественное	10.40
8	Лифтовой холл	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 1	Общественное	10.40
9	Коридор	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 1	Общественное	9.60
10	Лестничная клетка	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.40
11	Лифтовой холл	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 1	Общественное	10.40
12	Коридор	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 1	Общественное	9.60
13	Лестничная клетка	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.40

14	Лифт овой холл	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
15	Коридор	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
16	Лест ничная клет ка	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
17	Лифт овой холл	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
18	Коридор	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
19	Лест ничная клет ка	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
20	Лифт овой холл	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
21	Коридор	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
22	Лест ничная клет ка	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
23	Лифт овой холл	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
24	Коридор	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
25	Лест ничная клет ка	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
26	Лифт овой холл	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
27	Коридор	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
28	Лест ничная клет ка	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
29	Лифт овой холл	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
30	Коридор	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
31	Лест ничная клет ка	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
32	Лифт овой холл	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
33	Коридор	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
34	Лест ничная клет ка	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
35	Лифт овой холл	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
36	Коридор	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
37	Лест ничная клет ка	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
38	Лифт овой холл	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
39	Коридор	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
40	Лест ничная клет ка	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
41	Лифт овой холл	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
42	Коридор	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
43	Лест ничная клет ка	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
44	Лифт овой холл	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
45	Коридор	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
46	Лест ничная клет ка	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
47	Лифт овой холл	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 1	Общест венное	10.40
48	Коридор	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 1	Общест венное	9.60
49	Лест ничная клет ка	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 1	Общест венное	12.40
50	Машинное помеще ние	Корпус 19.Кровля. Подъезд 1	Техническое	18.70
51	Лест ничная клет ка	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 2	Общест венное	11.90
52	Коридор	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 2	Общест венное	10.40

53	Колясочная	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 2	Общественное	8.20
54	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 2	Общественное	7.20
55	Лестничная клетка	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 2	Общественное	11.90
56	Лифтовой холл	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
57	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 2	Общественное	15.20
58	Лестничная клетка	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
59	Коридор	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
60	Лифтовой холл	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
61	Лестничная клетка	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
62	Коридор	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
63	Лифтовой холл	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
64	Лестничная клетка	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
65	Коридор	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
66	Лифтовой холл	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
67	Лестничная клетка	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
68	Коридор	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
69	Лифтовой холл	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
70	Лестничная клетка	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
71	Коридор	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
72	Лифтовой холл	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
73	Лестничная клетка	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
74	Коридор	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
75	Лифтовой холл	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
76	Лестничная клетка	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
77	Коридор	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
78	Лифтовой холл	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
79	Лестничная клетка	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
80	Коридор	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
81	Лифтовой холл	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
82	Лестничная клетка	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
83	Коридор	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
84	Лифтовой холл	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
85	Лестничная клетка	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
86	Коридор	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
87	Лифтовой холл	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
88	Лестничная клетка	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
89	Коридор	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
90	Лифтовой холл	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
91	Лестничная клетка	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40

92	Коридор	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
93	Лифтовой холл	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
94	Лестничная клетка	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
95	Коридор	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
96	Лифтовой холл	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
97	Лестничная клетка	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.40
98	Коридор	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.60
99	Лифтовой холл	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 2	Общественное	10.40
100	Лестничная клетка	Корпус 19.Кровля. Подъезд 2	Общественное	16.40
101	Машинное помещение	Корпус 19.Кровля. Подъезд 2	Техническое	18.70
102	Лестничная клетка	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 3	Общественное	11.90
103	Колясочная	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 3	Общественное	8.10
104	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 3	Общественное	7.20
105	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 3	Общественное	15.20
106	Лифтовой холл	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
107	Лестничная клетка	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 3	Общественное	11.90
108	Коридор	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
109	Лифтовой холл	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
110	Коридор	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
111	Лестничная клетка	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
112	Лифтовой холл	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
113	Коридор	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
114	Лестничная клетка	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
115	Лифтовой холл	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
116	Коридор	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
117	Лестничная клетка	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
118	Лифтовой холл	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
119	Коридор	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
120	Лестничная клетка	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
121	Лифтовой холл	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
122	Коридор	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
123	Лестничная клетка	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
124	Лифтовой холл	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
125	Коридор	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
126	Лестничная клетка	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
127	Лифтовой холл	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
128	Коридор	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
129	Лестничная клетка	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
130	Лифтовой холл	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40

131	Коридор	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
132	Лестничная клетка	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
133	Лифтовой холл	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
134	Коридор	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
135	Лестничная клетка	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
136	Лифтовой холл	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
137	Коридор	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
138	Лестничная клетка	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
139	Лифтовой холл	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
140	Коридор	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
141	Лестничная клетка	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
142	Лифтовой холл	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
143	Коридор	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
144	Лестничная клетка	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
145	Лифтовой холл	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
146	Коридор	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
147	Лестничная клетка	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
148	Лифтовой холл	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.40
149	Коридор	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 3	Общественное	9.60
150	Лестничная клетка	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.40
151	Машинное помещение	Корпус 19.Кровля. Подъезд 3	Техническое	18.70
152	Коридор	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 4	Общественное	27.40
153	Лестничная клетка	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 4	Общественное	12.50
154	Коридор	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 4	Общественное	5.60
155	Электрощитовая ж/ч	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 4	Техническое	8.60
156	Электрощитовая ж/ч	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 4	Техническое	20.30
157	ЦТП	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 4	Техническое	136.70
158	Электрощитовая о/ч	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 4	Техническое	6.30
159	Насосная пожаротушения. Помещение ВУ	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 4	Техническое	52.40
160	Помещение СС	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 4	Техническое	10.80
161	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 4	Общественное	26.70
162	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 4	Общественное	7.20
163	Лестничная клетка	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 4	Общественное	26.20
164	Лифтовой холл	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 4	Общественное	8.50
165	Колясочная	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 4	Общественное	7.50
166	ПУИ	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 4	Общественное	3.10
167	Коридор	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 4	Общественное	16.10
168	Лестничная клетка	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 4	Общественное	12.50
169	Лифтовой холл	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 4	Общественное	7.80

209	Машинное помещение	Корпус 19.Кровля. Подъезд 4	Техническое	15.30
210	Лестничная клетка	Корпус 19.Кровля. Подъезд 4	Общественное	12.50
211	Лестничная клетка	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 5	Общественное	12.20
212	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 5	Общественное	22.80
213	Колясочная	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 5	Общественное	6.40
214	Лифтовой холл	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
215	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 5	Общественное	7.20
216	Лестничная клетка	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 5	Общественное	11.90
217	Коридор	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
218	Лифтовой холл	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
219	Лестничная клетка	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
220	Коридор	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
221	Лифтовой холл	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
222	Лестничная клетка	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
223	Коридор	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
224	Лифтовой холл	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
225	Лестничная клетка	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
226	Коридор	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
227	Лифтовой холл	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
228	Лестничная клетка	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
229	Коридор	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
230	Лифтовой холл	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
231	Лестничная клетка	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
232	Коридор	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
233	Лифтовой холл	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
234	Лестничная клетка	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
235	Коридор	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
236	Лифтовой холл	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
237	Лестничная клетка	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
238	Коридор	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
239	Лифтовой холл	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
240	Лестничная клетка	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
241	Коридор	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
242	Лифтовой холл	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
243	Лестничная клетка	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
244	Коридор	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70
245	Лифтовой холл	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.60
246	Лестничная клетка	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 5	Общественное	12.40
247	Коридор	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 5	Общественное	9.70

248	Лифт овой холл	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 5	Общест венное	9.60
249	Лест ничная клет ка	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 5	Общест венное	12.40
250	Коридор	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 5	Общест венное	9.70
251	Лифт овой холл	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 5	Общест венное	9.60
252	Лест ничная клет ка	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 5	Общест венное	12.40
253	Коридор	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 5	Общест венное	9.70
254	Лифт овой холл	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 5	Общест венное	9.60
255	Лест ничная клет ка	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 5	Общест венное	12.40
256	Коридор	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 5	Общест венное	9.70
257	Лифт овой холл	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 5	Общест венное	9.60
258	Лест ничная клет ка	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 5	Общест венное	12.40
259	Машинное помещение	Корпус 19.Кровля. Подъезд 5	Техническое	18.00
260	Лест ничная клет ка	Корпус 19.Подземный этаж. Подъезд 6	Общест венное	12.40
261	Колясочная	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 6	Общест венное	11.50
262	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 6	Общест венное	16.50
263	Лифт овой холл	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 6	Общест венное	8.50
264	Помещение охраны	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 6	Общест венное	6.40
265	Санузел	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 6	Общест венное	2.20
266	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 6	Общест венное	3.10
267	Тамбур	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 6	Общест венное	6.70
268	Лест ничная клет ка	Корпус 19.1 этаж. Подъезд 6	Общест венное	25.80
269	Коридор	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 6	Общест венное	16.10
270	Лифт овой холл	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 6	Общест венное	7.80
271	Лест ничная клет ка	Корпус 19.2 этаж. Подъезд 6	Общест венное	12.50
272	Коридор	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 6	Общест венное	16.10
273	Лифт овой холл	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 6	Общест венное	7.80
274	Лест ничная клет ка	Корпус 19.3 этаж. Подъезд 6	Общест венное	12.50
275	Коридор	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 6	Общест венное	16.10
276	Лифт овой холл	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 6	Общест венное	7.80
277	Лест ничная клет ка	Корпус 19.4 этаж. Подъезд 6	Общест венное	12.50
278	Коридор	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 6	Общест венное	16.10
279	Лифт овой холл	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 6	Общест венное	7.80
280	Лест ничная клет ка	Корпус 19.5 этаж. Подъезд 6	Общест венное	12.50
281	Коридор	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 6	Общест венное	16.10
282	Лифт овой холл	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 6	Общест венное	7.80
283	Лест ничная клет ка	Корпус 19.6 этаж. Подъезд 6	Общест венное	12.50
284	Коридор	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 6	Общест венное	16.10
285	Лифт овой холл	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 6	Общест венное	7.80
286	Лест ничная клет ка	Корпус 19.7 этаж. Подъезд 6	Общест венное	12.50

287	Коридор	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 6	Общественное	16.10
288	Лифтовой холл	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 6	Общественное	7.80
289	Лестничная клетка	Корпус 19.8 этаж. Подъезд 6	Общественное	12.50
290	Коридор	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 6	Общественное	16.10
291	Лифтовой холл	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 6	Общественное	7.80
292	Лестничная клетка	Корпус 19.9 этаж. Подъезд 6	Общественное	12.50
293	Коридор	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 6	Общественное	16.10
294	Лифтовой холл	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 6	Общественное	7.80
295	Лестничная клетка	Корпус 19.10 этаж. Подъезд 6	Общественное	12.50
296	Коридор	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 6	Общественное	16.10
297	Лифтовой холл	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 6	Общественное	7.80
298	Лестничная клетка	Корпус 19.11 этаж. Подъезд 6	Общественное	12.50
299	Коридор	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 6	Общественное	16.10
300	Лифтовой холл	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 6	Общественное	7.80
301	Лестничная клетка	Корпус 19.12 этаж. Подъезд 6	Общественное	12.50
302	Коридор	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 6	Общественное	16.10
303	Лифтовой холл	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 6	Общественное	7.80
304	Лестничная клетка	Корпус 19.13 этаж. Подъезд 6	Общественное	12.50
305	Коридор	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 6	Общественное	16.10
306	Лифтовой холл	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 6	Общественное	7.80
307	Лестничная клетка	Корпус 19.14 этаж. Подъезд 6	Общественное	12.50
308	Коридор	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 6	Общественное	16.10
309	Лифтовой холл	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 6	Общественное	7.80
310	Лестничная клетка	Корпус 19.15 этаж. Подъезд 6	Общественное	12.50
311	Машинное помещение	Корпус 19.Кровля. Подъезд 6	Техническое	15.30
312	Лестничная клетка	Корпус 19.Кровля. Подъезд 6	Общественное	12.50

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	Корпус 19	Лифт, 12 шт.	Вертикальный транспорт
2	Корпус 19	ВРУ, 3 шт.	Электроснабжение
3	Корпус 19	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водоснабжения	Водоснабжение Пожаротушение
4	Корпус 19	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
5	Корпус 19	Система водоотведения	Водоотведение
6	Корпус 19	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: 1 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 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 2018 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 757 900 000 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: 77:17:0000000:9881_
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: РФ АО «Россельхозбанк» - «ЦКБ»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810779000000875
		Корреспондентский счет: 30101810645250000720
		БИК: 044525720
		ИНН: 7725114488
		КПП: 775002001
		ОГРН: 1027700342890
		ОКПО: 52750822
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: -
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 результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Публичное акционерное общество
	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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Геолоджикс
	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: 7726586490
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: СУ-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: 77-2-1-3-0046-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество 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
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы:
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
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: Москва А101
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013352-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.09.2018
	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 собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0000000:9881
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 25 732 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. Обеспечен подъезд пожарных машин не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки шириной не менее 0,75-2,0м
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): За границами земельного участка расположено 75 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
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018
	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: 26.03.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 194 206,00 р.

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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 22.03.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 194 206,00 р.
14.1 (3) 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: Общество 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: 18.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 802
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество 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: 06.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 908
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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: 16.10.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 158 656,00 р.

14.2 О планируемом подключении к сетям связи		14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь						
		14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество						
		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: передача данных и доступа в интернет						
		14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество						
		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 и 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 и жилых помещений и нежилых помещений		15.1.1	Количество жилых помещений: 325						
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 49						
		15.1.3	В том числе машино-мест:						
		15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 49						
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)
20-1	Жилое помещение	2	1	47.70	2				

20-2	Жилое помещение	2	1	77.50	3				
20-3	Жилое помещение	2	1	73.20	3				
20-4	Жилое помещение	2	1	37.90	1				
20-5	Жилое помещение	2	1	37.90	1				
20-6	Жилое помещение	2	1	37.90	1				
20-7	Жилое помещение	2	1	57.20	2				
20-8	Жилое помещение	2	1	49.30	2				
20-9	Жилое помещение	2	1	38.30	1				
20-10	Жилое помещение	2	1	39.10	1				
20-141	Жилое помещение	2	1	40.30	1				
20-11	Жилое помещение	3	1	47.40	2				
20-12	Жилое помещение	3	1	77.40	3				
20-13	Жилое помещение	3	1	73.00	3				
20-14	Жилое помещение	3	1	37.70	1				
20-15	Жилое помещение	3	1	37.70	1				
20-16	Жилое помещение	3	1	37.70	1				
20-17	Жилое помещение	3	1	56.90	2				
20-18	Жилое помещение	3	1	49.10	2				
20-19	Жилое помещение	3	1	38.40	1				
20-20	Жилое помещение	3	1	39.00	1				
20-21	Жилое помещение	4	1	47.20	2				

20-22	Жилое помещение	4	1	77.10	3				
20-23	Жилое помещение	4	1	72.70	3				
20-24	Жилое помещение	4	1	37.60	1				
20-25	Жилое помещение	4	1	37.60	1				
20-26	Жилое помещение	4	1	37.60	1				
20-27	Жилое помещение	4	1	56.70	2				
20-28	Жилое помещение	4	1	48.90	2				
20-29	Жилое помещение	4	1	38.10	1				
20-30	Жилое помещение	4	1	38.80	1				
20-31	Жилое помещение	5	1	47.20	2				
20-32	Жилое помещение	5	1	77.00	3				
20-33	Жилое помещение	5	1	72.70	3				
20-34	Жилое помещение	5	1	37.60	1				
20-35	Жилое помещение	5	1	37.60	1				
20-36	Жилое помещение	5	1	37.60	1				
20-37	Жилое помещение	5	1	56.70	2				
20-38	Жилое помещение	5	1	48.70	2				
20-39	Жилое помещение	5	1	38.20	1				
20-40	Жилое помещение	5	1	38.80	1				
20-41	Жилое помещение	6	1	47.10	2				
20-42	Жилое помещение	6	1	77.00	3				

20-43	Жилое помещение	6	1	72.60	3				
20-44	Жилое помещение	6	1	37.40	1				
20-45	Жилое помещение	6	1	37.40	1				
20-46	Жилое помещение	6	1	37.50	1				
20-47	Жилое помещение	6	1	56.60	2				
20-48	Жилое помещение	6	1	48.60	2				
20-49	Жилое помещение	6	1	38.10	1				
20-50	Жилое помещение	6	1	38.70	1				
20-51	Жилое помещение	7	1	47.10	2				
20-52	Жилое помещение	7	1	77.00	3				
20-53	Жилое помещение	7	1	72.60	3				
20-54	Жилое помещение	7	1	37.40	1				
20-55	Жилое помещение	7	1	37.40	1				
20-56	Жилое помещение	7	1	37.50	1				
20-57	Жилое помещение	7	1	56.60	2				
20-58	Жилое помещение	7	1	48.80	2				
20-59	Жилое помещение	7	1	38.10	1				
20-60	Жилое помещение	7	1	38.70	1				
20-61	Жилое помещение	8	1	47.10	2				
20-62	Жилое помещение	8	1	77.00	3				
20-63	Жилое помещение	8	1	72.60	3				

20-64	Жилое помещение	8	1	37.40	1				
20-65	Жилое помещение	8	1	37.40	1				
20-66	Жилое помещение	8	1	37.50	1				
20-67	Жилое помещение	8	1	56.60	2				
20-68	Жилое помещение	8	1	48.80	2				
20-69	Жилое помещение	8	1	38.10	1				
20-70	Жилое помещение	8	1	38.70	1				
20-71	Жилое помещение	9	1	47.00	2				
20-72	Жилое помещение	9	1	76.60	3				
20-73	Жилое помещение	9	1	72.40	3				
20-74	Жилое помещение	9	1	37.30	1				
20-75	Жилое помещение	9	1	37.30	1				
20-76	Жилое помещение	9	1	37.30	1				
20-77	Жилое помещение	9	1	56.50	2				
20-78	Жилое помещение	9	1	48.70	2				
20-79	Жилое помещение	9	1	37.90	1				
20-80	Жилое помещение	9	1	38.50	1				
20-81	Жилое помещение	10	1	47.00	2				
20-82	Жилое помещение	10	1	76.60	3				
20-83	Жилое помещение	10	1	72.40	3				
20-84	Жилое помещение	10	1	37.30	1				

20-85	Жилое помещение	10	1	37.30	1				
20-86	Жилое помещение	10	1	37.30	1				
20-87	Жилое помещение	10	1	56.40	2				
20-88	Жилое помещение	10	1	48.70	2				
20-89	Жилое помещение	10	1	37.90	1				
20-90	Жилое помещение	10	1	38.50	1				
20-91	Жилое помещение	11	1	47.00	2				
20-92	Жилое помещение	11	1	76.60	3				
20-93	Жилое помещение	11	1	72.40	3				
20-94	Жилое помещение	11	1	37.30	1				
20-95	Жилое помещение	11	1	37.30	1				
20-96	Жилое помещение	11	1	37.30	1				
20-97	Жилое помещение	11	1	56.50	2				
20-98	Жилое помещение	11	1	48.70	2				
20-99	Жилое помещение	11	1	37.90	1				
20-100	Жилое помещение	11	1	38.50	1				
20-101	Жилое помещение	12	1	46.80	2				
20-102	Жилое помещение	12	1	76.60	3				
20-103	Жилое помещение	12	1	72.20	3				
20-104	Жилое помещение	12	1	37.20	1				
20-105	Жилое помещение	12	1	37.20	1				

20-106	Жилое помещение	12	1	37.20	1				
20-107	Жилое помещение	12	1	56.40	2				
20-108	Жилое помещение	12	1	48.50	2				
20-109	Жилое помещение	12	1	37.80	1				
20-110	Жилое помещение	12	1	38.40	1				
20-111	Жилое помещение	13	1	46.80	2				
20-112	Жилое помещение	13	1	76.60	3				
20-113	Жилое помещение	13	1	72.20	3				
20-114	Жилое помещение	13	1	37.20	1				
20-115	Жилое помещение	13	1	37.20	1				
20-116	Жилое помещение	13	1	37.10	1				
20-117	Жилое помещение	13	1	56.40	2				
20-118	Жилое помещение	13	1	48.30	2				
20-119	Жилое помещение	13	1	37.80	1				
20-120	Жилое помещение	13	1	38.40	1				
20-121	Жилое помещение	14	1	46.80	2				
20-122	Жилое помещение	14	1	76.60	3				
20-123	Жилое помещение	14	1	72.20	3				
20-124	Жилое помещение	14	1	37.20	1				
20-125	Жилое помещение	14	1	37.20	1				
20-126	Жилое помещение	14	1	37.20	1				

20-127	Жилое помещение	14	1	56.40	2				
20-128	Жилое помещение	14	1	48.30	2				
20-129	Жилое помещение	14	1	37.80	1				
20-130	Жилое помещение	14	1	38.40	1				
20-131	Жилое помещение	15	1	46.70	2				
20-132	Жилое помещение	15	1	76.50	3				
20-133	Жилое помещение	15	1	72.10	3				
20-134	Жилое помещение	15	1	37.10	1				
20-135	Жилое помещение	15	1	37.10	1				
20-136	Жилое помещение	15	1	37.10	1				
20-137	Жилое помещение	15	1	56.30	2				
20-138	Жилое помещение	15	1	48.40	2				
20-139	Жилое помещение	15	1	37.70	1				
20-140	Жилое помещение	15	1	38.30	1				
20-142	Жилое помещение	2	2	71.00	3				
20-143	Жилое помещение	2	2	58.70	2				
20-144	Жилое помещение	2	2	73.20	3				
20-145	Жилое помещение	2	2	39.50	1				
20-146	Жилое помещение	2	2	68.30	2				
20-147	Жилое помещение	3	2	38.40	1				
20-148	Жилое помещение	3	2	68.90	3				

20-149	Жилое помещение	3	2	57.30	2				
20-150	Жилое помещение	3	2	71.40	3				
20-151	Жилое помещение	3	2	37.70	1				
20-152	Жилое помещение	3	2	66.50	2				
20-153	Жилое помещение	4	2	38.30	1				
20-154	Жилое помещение	4	2	68.60	3				
20-155	Жилое помещение	4	2	56.70	2				
20-156	Жилое помещение	4	2	71.00	3				
20-157	Жилое помещение	4	2	37.60	1				
20-158	Жилое помещение	4	2	66.30	2				
20-159	Жилое помещение	5	2	38.30	1				
20-160	Жилое помещение	5	2	68.60	3				
20-161	Жилое помещение	5	2	56.70	2				
20-162	Жилое помещение	5	2	71.00	3				
20-163	Жилое помещение	5	2	37.60	1				
20-164	Жилое помещение	5	2	66.30	2				
20-165	Жилое помещение	6	2	38.10	1				
20-166	Жилое помещение	6	2	68.50	3				
20-167	Жилое помещение	6	2	56.60	2				
20-168	Жилое помещение	6	2	70.90	3				
20-169	Жилое помещение	6	2	37.40	1				

20-170	Жилое помещение	6	2	66.20	2				
20-171	Жилое помещение	7	2	38.10	1				
20-172	Жилое помещение	7	2	68.50	3				
20-173	Жилое помещение	7	2	56.60	2				
20-174	Жилое помещение	7	2	70.90	3				
20-175	Жилое помещение	7	2	37.40	1				
20-176	Жилое помещение	7	2	66.20	2				
20-177	Жилое помещение	8	2	38.10	1				
20-178	Жилое помещение	8	2	68.50	3				
20-179	Жилое помещение	8	2	56.60	2				
20-180	Жилое помещение	8	2	70.90	3				
20-181	Жилое помещение	8	2	37.40	1				
20-182	Жилое помещение	8	2	66.20	2				
20-183	Жилое помещение	9	2	38.00	1				
20-184	Жилое помещение	9	2	68.30	3				
20-185	Жилое помещение	9	2	56.50	2				
20-186	Жилое помещение	9	2	70.70	3				
20-187	Жилое помещение	9	2	37.30	1				
20-188	Жилое помещение	9	2	65.90	2				
20-189	Жилое помещение	10	2	38.00	1				
20-190	Жилое помещение	10	2	68.30	3				

20-191	Жилое помещение	10	2	56.50	2				
20-192	Жилое помещение	10	2	70.70	3				
20-193	Жилое помещение	10	2	37.30	1				
20-194	Жилое помещение	10	2	65.90	2				
20-195	Жилое помещение	11	2	38.00	1				
20-196	Жилое помещение	11	2	68.30	3				
20-197	Жилое помещение	11	2	56.50	2				
20-198	Жилое помещение	11	2	70.70	3				
20-199	Жилое помещение	11	2	37.30	1				
20-200	Жилое помещение	11	2	65.90	2				
20-201	Жилое помещение	12	2	37.80	1				
20-202	Жилое помещение	12	2	68.10	3				
20-203	Жилое помещение	12	2	56.30	2				
20-204	Жилое помещение	12	2	70.60	3				
20-205	Жилое помещение	12	2	37.20	1				
20-206	Жилое помещение	12	2	65.80	2				
20-207	Жилое помещение	1	3	40.30	1				
20-208	Жилое помещение	1	3	59.10	2				
20-209	Жилое помещение	1	3	81.10	3				
20-210	Жилое помещение	1	3	58.20	2				
20-211	Жилое помещение	1	3	38.40	1				

20-212	Жилое помещение	1	3	57.10	2				
20-213	Жилое помещение	1	3	57.10	2				
20-214	Жилое помещение	1	3	49.40	2				
20-215	Жилое помещение	1	3	39.00	1				
20-216	Жилое помещение	2	3	38.60	1				
20-217	Жилое помещение	2	3	56.90	2				
20-218	Жилое помещение	2	3	79.10	3				
20-219	Жилое помещение	2	3	56.00	2				
20-220	Жилое помещение	2	3	36.50	1				
20-221	Жилое помещение	2	3	55.00	2				
20-222	Жилое помещение	2	3	55.00	2				
20-223	Жилое помещение	2	3	47.40	2				
20-224	Жилое помещение	2	3	36.90	1				
20-225	Жилое помещение	2	3	40.60	1				
20-226	Жилое помещение	3	3	38.40	1				
20-227	Жилое помещение	3	3	56.90	2				
20-228	Жилое помещение	3	3	79.10	3				
20-229	Жилое помещение	3	3	56.00	2				
20-230	Жилое помещение	3	3	36.40	1				
20-231	Жилое помещение	3	3	54.90	2				
20-232	Жилое помещение	3	3	54.90	2				

20-233	Жилое помещение	3	3	47.70	2				
20-234	Жилое помещение	3	3	36.70	1				
20-235	Жилое помещение	3	3	40.40	1				
20-236	Жилое помещение	4	3	38.40	1				
20-237	Жилое помещение	4	3	56.90	2				
20-238	Жилое помещение	4	3	79.00	3				
20-239	Жилое помещение	4	3	56.00	2				
20-240	Жилое помещение	4	3	36.40	1				
20-241	Жилое помещение	4	3	54.90	2				
20-242	Жилое помещение	4	3	54.90	2				
20-243	Жилое помещение	4	3	47.70	2				
20-244	Жилое помещение	4	3	36.70	1				
20-245	Жилое помещение	4	3	40.40	1				
20-246	Жилое помещение	5	3	38.40	1				
20-247	Жилое помещение	5	3	56.80	2				
20-248	Жилое помещение	5	3	78.90	3				
20-249	Жилое помещение	5	3	55.80	2				
20-250	Жилое помещение	5	3	36.30	1				
20-251	Жилое помещение	5	3	54.80	2				
20-252	Жилое помещение	5	3	54.80	2				
20-253	Жилое помещение	5	3	47.50	2				

20-254	Жилое помещение	5	3	36.60	1				
20-255	Жилое помещение	5	3	40.30	1				
20-256	Жилое помещение	6	3	38.40	1				
20-257	Жилое помещение	6	3	56.60	2				
20-258	Жилое помещение	6	3	78.90	3				
20-259	Жилое помещение	6	3	55.80	2				
20-260	Жилое помещение	6	3	36.30	1				
20-261	Жилое помещение	6	3	54.80	2				
20-262	Жилое помещение	6	3	54.80	2				
20-263	Жилое помещение	6	3	47.50	2				
20-264	Жилое помещение	6	3	36.60	1				
20-265	Жилое помещение	6	3	40.30	1				
20-266	Жилое помещение	7	3	38.40	1				
20-267	Жилое помещение	7	3	56.60	2				
20-268	Жилое помещение	7	3	78.90	3				
20-269	Жилое помещение	7	3	55.80	2				
20-270	Жилое помещение	7	3	36.30	1				
20-271	Жилое помещение	7	3	54.80	2				
20-272	Жилое помещение	7	3	54.80	2				
20-273	Жилое помещение	7	3	47.50	2				
20-274	Жилое помещение	7	3	36.60	1				

20-275	Жилое помещение	7	3	40.30	1				
20-276	Жилое помещение	8	3	38.40	1				
20-277	Жилое помещение	8	3	56.60	2				
20-278	Жилое помещение	8	3	78.60	3				
20-279	Жилое помещение	8	3	55.70	2				
20-280	Жилое помещение	8	3	36.10	1				
20-281	Жилое помещение	8	3	54.70	2				
20-282	Жилое помещение	8	3	54.70	2				
20-283	Жилое помещение	8	3	47.40	2				
20-284	Жилое помещение	8	3	36.40	1				
20-285	Жилое помещение	8	3	40.10	1				
20-286	Жилое помещение	9	3	38.40	1				
20-287	Жилое помещение	9	3	56.70	2				
20-288	Жилое помещение	9	3	78.60	3				
20-289	Жилое помещение	9	3	55.70	2				
20-290	Жилое помещение	9	3	36.10	1				
20-291	Жилое помещение	9	3	54.70	2				
20-292	Жилое помещение	9	3	54.70	2				
20-293	Жилое помещение	9	3	47.40	2				
20-294	Жилое помещение	9	3	36.40	1				
20-295	Жилое помещение	9	3	40.10	1				

20-296	Жилое помещение	10	3	38.40	1				
20-297	Жилое помещение	10	3	56.70	2				
20-298	Жилое помещение	10	3	78.60	3				
20-299	Жилое помещение	10	3	55.70	2				
20-300	Жилое помещение	10	3	36.10	1				
20-301	Жилое помещение	10	3	54.70	2				
20-302	Жилое помещение	10	3	54.70	2				
20-303	Жилое помещение	10	3	47.40	2				
20-304	Жилое помещение	10	3	36.40	1				
20-305	Жилое помещение	10	3	40.10	1				
20-306	Жилое помещение	11	3	38.40	1				
20-307	Жилое помещение	11	3	56.50	2				
20-308	Жилое помещение	11	3	78.40	3				
20-309	Жилое помещение	11	3	55.60	2				
20-310	Жилое помещение	11	3	36.00	1				
20-311	Жилое помещение	11	3	54.60	2				
20-312	Жилое помещение	11	3	54.60	2				
20-313	Жилое помещение	11	3	47.30	2				
20-314	Жилое помещение	11	3	36.30	1				
20-315	Жилое помещение	11	3	40.00	1				
20-316	Жилое помещение	12	3	38.40	1				

20-317	Жилое помещение	12	3	56.60	2				
20-318	Жилое помещение	12	3	78.40	3				
20-319	Жилое помещение	12	3	55.60	2				
20-320	Жилое помещение	12	3	36.00	1				
20-321	Жилое помещение	12	3	54.60	2				
20-322	Жилое помещение	12	3	54.60	2				
20-323	Жилое помещение	12	3	47.30	2				
20-324	Жилое помещение	12	3	36.30	1				
20-325	Жилое помещение	12	3	40.00	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)
НХП-1	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	5.0		
НХП-2	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-3	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-4	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.5		
НХП-5	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	4.1		
НХП-6	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-7	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-8	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-9	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-10	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-11	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-12	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	5.1		
НХП-13	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	5.4		
НХП-14	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-15	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-16	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	5.0		
НХП-17	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-18	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.0		
НХП-19	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	3	3.8		

НХП-20	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.9		
НХП-21	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	4.1		
НХП-22	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-23	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-24	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-25	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-26	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-27	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-28	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-29	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-30	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-31	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-32	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-33	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-34	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-35	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-36	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-37	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-38	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-39	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
НХП-40	Нежилое хозяйст венное помещение	подзем	3	3.2		
20-I	Нежилое помещение	1	2	84.3		
20-II	Нежилое помещение	1	2	40.5		
20-III	Нежилое помещение	1	2	92.6		
20-IV	Нежилое помещение	1	2	93.6		
20-V	Нежилое помещение	1	1	93.1		
20-VI	Нежилое помещение	1	1	91.3		
20-VII	Нежилое помещение	1	1	118.3		
20-VIII	Нежилое помещение	1	1	59.9		
20-IX	Нежилое помещение	1	1	161.6		

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	Коридор	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 1	Общественное	27.30

2	Лестничная клетка	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
3	Электророщитовая	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 1	Техническое	14.40
4	БКТ	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 1	Техническое	9.20
5	Колясочная	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	6.20
6	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	28.90
7	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	4.60
8	Лифтовой холл	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
9	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	2.00
10	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	2.20
11	Лестничная клетка	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.00
12	Лестничная клетка	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
13	Лифтовой холл	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
14	Коридор	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.80
15	Лестничная клетка	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
16	Лифтовой холл	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
17	Коридор	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
18	Лестничная клетка	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
19	Лифтовой холл	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
20	Коридор	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
21	Лестничная клетка	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
22	Лифтовой холл	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
23	Коридор	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
24	Лестничная клетка	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
25	Лифтовой холл	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
26	Коридор	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
27	Лестничная клетка	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
28	Лифтовой холл	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
29	Коридор	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
30	Лестничная клетка	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
31	Лифтовой холл	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
32	Коридор	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
33	Лестничная клетка	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
34	Лифтовой холл	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
35	Коридор	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
36	Лестничная клетка	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
37	Лифтовой холл	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
38	Коридор	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
39	Лестничная клетка	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
40	Лифтовой холл	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00

41	Коридор	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
42	Лестничная клетка	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
43	Лифтовой холл	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
44	Коридор	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
45	Лестничная клетка	Корпус 20. 13 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
46	Лифтовой холл	Корпус 20. 13 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
47	Коридор	Корпус 20. 13 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
48	Лестничная клетка	Корпус 20. 14 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
49	Лифтовой холл	Корпус 20. 14 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
50	Коридор	Корпус 20. 14 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
51	Лестничная клетка	Корпус 20. 15 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.20
52	Лифтовой холл	Корпус 20. 15 этаж. Подъезд 1	Общественное	7.00
53	Коридор	Корпус 20. 15 этаж. Подъезд 1	Общественное	41.70
54	Машинное помещение	Корпус 20. Кровля. Подъезд 1	Техническое	15.20
55	Лестничная клетка	Корпус 20. Кровля. Подъезд 1	Общественное	12.10
56	Лестничная клетка	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
57	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	6.70
58	Лифтовой холл	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.20
59	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	49.40
60	Колясочная	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	11.40
61	ПУИ	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	3.70
62	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	2.30
63	Лестничная клетка	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	11.80
64	Лифтовой холл	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
65	Коридор	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
66	Лестничная клетка	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
67	Лифтовой холл	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
68	Коридор	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
69	Лестничная клетка	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
70	Лифтовой холл	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
71	Коридор	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
72	Лестничная клетка	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
73	Лифтовой холл	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
74	Коридор	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
75	Лестничная клетка	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
76	Лифтовой холл	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
77	Коридор	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
78	Лестничная клетка	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
79	Лифтовой холл	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30

80	Коридор	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
81	Лестничная клетка	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
82	Лифтовой холл	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
83	Коридор	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
84	Лестничная клетка	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
85	Лифтовой холл	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
86	Коридор	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
87	Лестничная клетка	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
88	Лифтовой холл	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
89	Коридор	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
90	Лестничная клетка	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
91	Лифтовой холл	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
92	Коридор	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
93	Лестничная клетка	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
94	Лифтовой холл	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 2	Общественное	16.30
95	Коридор	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 2	Общественное	26.20
96	Лестничная клетка	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.20
97	Машинное помещение	Корпус 20. Кровля. Подъезд 2	Техническое	24.50
98	Лестничная клетка	Корпус 20. Кровля. Подъезд 2	Общественное	12.30
99	Лестничная клетка	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
100	Коридор	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 3	Общественное	93.10
101	Электророщитовая	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 3	Техническое	13.70
102	Электророщитовая	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 3	Техническое	13.50
103	Тепловой узел	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 3	Техническое	59.60
104	техническое подполье	Корпус 20. Подземный этаж. Подъезд 3	Техническое	272.30
105	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 3	Общественное	8.30
106	Колясочная	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 3	Общественное	7.50
107	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 3	Общественное	14.90
108	Коридор	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 3	Общественное	39.40
109	Лифтовой холл	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 3	Общественное	11.50
110	Коридор	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.40
111	Тамбур	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 3	Общественное	1.30
112	Лестничная клетка	Корпус 20. 1 этаж. Подъезд 3	Общественное	11.90
113	Лифтовой холл	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
114	Лестничная клетка	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
115	Коридор	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
116	Коридор	Корпус 20. 2 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
117	Лифтовой холл	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
118	Лестничная клетка	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20

119	Коридор	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
120	Коридор	Корпус 20. 3 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
121	Лифтовой холл	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
122	Лестничная клетка	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
123	Коридор	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
124	Коридор	Корпус 20. 4 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
125	Лифтовой холл	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
126	Лестничная клетка	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
127	Коридор	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
128	Коридор	Корпус 20. 5 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
129	Лифтовой холл	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
130	Лестничная клетка	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
131	Коридор	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
132	Коридор	Корпус 20. 6 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
133	Лифтовой холл	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
134	Лестничная клетка	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
135	Коридор	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
136	Коридор	Корпус 20. 7 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
137	Лифтовой холл	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
138	Лестничная клетка	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
139	Коридор	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
140	Коридор	Корпус 20. 8 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
141	Лифтовой холл	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
142	Лестничная клетка	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
143	Коридор	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
144	Коридор	Корпус 20. 9 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
145	Лифтовой холл	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
146	Лестничная клетка	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
147	Коридор	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
148	Коридор	Корпус 20. 10 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
149	Лифтовой холл	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
150	Лестничная клетка	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
151	Коридор	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
152	Коридор	Корпус 20. 11 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
153	Лифтовой холл	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 3	Общественное	10.20
154	Лестничная клетка	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 3	Общественное	12.20
155	Коридор	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 3	Общественное	26.90
156	Коридор	Корпус 20. 12 этаж. Подъезд 3	Общественное	25.70
157	Машинное помещение	Корпус 20. Кровля. Подъезд 3	Техническое	20.10

158	Лестничная клетка	Корпус 20. Кровля. Подъезд 3	Общественное	12.20
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	Корпус 20	Лифт, 6 шт.	Вертикальный транспорт	
2	Корпус 20	ВРУ, 4 шт.	Электроснабжение	
3	Корпус 20	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водоснабжения	Водоснабжение Пожаротушение	
4	Корпус 20	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
5	Корпус 20	Система водоотведения	Водоотведение	
6	Корпус 20	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: 3 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: 3 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: 3 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: 618 400 000 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: 77:17:0000000:9881_
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: РФ АО «Россельхозбанк» - «ЦКБ»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810779000000875
		Корреспондентский счет: 30101810645250000720
		БИК: 044525720
		ИНН: 7725114488

		КПП: 775002001
		ОГРН: 1027700342890
		ОКПО: 52750822
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>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</p>	<p>24.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
<p>25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>25.1 Иная информация о проекте</p>	<p>25.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте: -</p>
<p>Объект №3</p>		
<p>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</p>		
<p>10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности</p>	<p>10.1.1</p>	<p>Вид договора:</p>
	<p>10.1.2</p>	<p>Номер договора:</p>
	<p>10.1.3</p>	<p>Дата заключения договора:</p>
	<p>10.1.4</p>	<p>Даты внесения изменений в договор:</p>

10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Публичное акционерное общество
	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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Геолоджикс
	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: 7726586490
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: СУ-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: 77-2-1-3-0046-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество 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
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы:
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
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: Москва А101
11 О разрешении на строительство		

11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-013352-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.09.2018
	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 собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности и 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: 77:17:0000000:9881
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 25 732 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. Обеспечен подъезд пожарных машин не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки шириной не менее 0,75-2,0м
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): За границами земельного участка расположено 75 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
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -

14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018
	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: 26.03.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 194 206,00 р.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 22.03.2023

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 194 206,00 р.
14.1 (3) 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: Общество 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: 18.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 802
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество 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: 06.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 908
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.06.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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: 16.10.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 158 656,00 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	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: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	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: 126
--	--------	---

	15.1.2	Количество нежилых помещений: 35
--	--------	--

	15.1.3	В том числе машино-мест:
--	--------	--------------------------

	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 35
--	--------	--

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)
21-1	Жилое помещение	2	2	60.80	2				
21-2	Жилое помещение	2	2	36.90	1				
21-3	Жилое помещение	2	2	36.90	1				
21-4	Жилое помещение	2	2	60.90	2				
21-5	Жилое помещение	3	2	62.50	2				
21-6	Жилое помещение	3	2	35.20	1				
21-7	Жилое помещение	3	2	35.20	1				
21-8	Жилое помещение	3	2	62.50	2				
21-9	Жилое помещение	4	2	62.10	2				
21-10	Жилое помещение	4	2	35.10	1				

21-11	Жилое помещение	4	2	35.10	1				
21-12	Жилое помещение	4	2	62.10	2				
21-13	Жилое помещение	5	2	62.10	2				
21-14	Жилое помещение	5	2	35.10	1				
21-15	Жилое помещение	5	2	35.10	1				
21-16	Жилое помещение	5	2	62.10	2				
21-17	Жилое помещение	6	2	62.10	2				
21-18	Жилое помещение	6	2	34.80	1				
21-19	Жилое помещение	6	2	34.80	1				
21-20	Жилое помещение	6	2	62.10	2				
21-21	Жилое помещение	7	2	62.10	2				
21-22	Жилое помещение	7	2	34.90	1				
21-23	Жилое помещение	7	2	34.90	1				
21-24	Жилое помещение	7	2	62.10	2				
21-25	Жилое помещение	8	2	62.10	2				
21-26	Жилое помещение	8	2	34.90	1				
21-27	Жилое помещение	8	2	34.90	1				
21-28	Жилое помещение	8	2	62.10	2				
21-29	Жилое помещение	9	2	62.00	2				
21-30	Жилое помещение	9	2	34.80	1				
21-31	Жилое помещение	9	2	34.80	1				

21-32	Жилое помещение	9	2	62.00	2				
21-33	Жилое помещение	10	2	62.00	2				
21-34	Жилое помещение	10	2	34.80	1				
21-35	Жилое помещение	10	2	34.80	1				
21-36	Жилое помещение	10	2	62.00	2				
21-37	Жилое помещение	11	2	62.00	2				
21-38	Жилое помещение	11	2	34.80	1				
21-39	Жилое помещение	11	2	34.80	1				
21-40	Жилое помещение	11	2	62.00	2				
21-41	Жилое помещение	12	2	61.80	2				
21-42	Жилое помещение	12	2	34.80	1				
21-43	Жилое помещение	12	2	34.80	1				
21-44	Жилое помещение	12	2	61.80	2				
21-45	Жилое помещение	13	2	61.70	2				
21-46	Жилое помещение	13	2	34.80	1				
21-47	Жилое помещение	13	2	34.80	1				
21-48	Жилое помещение	13	2	61.80	2				
21-49	Жилое помещение	14	2	61.70	2				
21-50	Жилое помещение	14	2	34.80	1				
21-51	Жилое помещение	14	2	34.80	1				
21-52	Жилое помещение	14	2	61.80	2				

21-53	Жилое помещение	15	2	61.60	2				
21-54	Жилое помещение	15	2	34.60	1				
21-55	Жилое помещение	15	2	34.60	1				
21-56	Жилое помещение	15	2	61.70	2				
21-57	Жилое помещение	2	1	60.90	2				
21-58	Жилое помещение	2	1	36.90	1				
21-59	Жилое помещение	2	1	37.00	1				
21-60	Жилое помещение	2	1	47.50	2				
21-61	Жилое помещение	2	1	57.80	2				
21-62	Жилое помещение	3	1	62.50	2				
21-63	Жилое помещение	3	1	35.20	1				
21-64	Жилое помещение	3	1	35.30	1				
21-65	Жилое помещение	3	1	48.50	2				
21-66	Жилое помещение	3	1	55.80	2				
21-67	Жилое помещение	4	1	62.10	2				
21-68	Жилое помещение	4	1	35.10	1				
21-69	Жилое помещение	4	1	35.20	1				
21-70	Жилое помещение	4	1	48.10	2				
21-71	Жилое помещение	4	1	55.50	2				
21-72	Жилое помещение	5	1	62.10	2				
21-73	Жилое помещение	5	1	35.10	1				

21-74	Жилое помещение	5	1	35.20	1				
21-75	Жилое помещение	5	1	48.10	2				
21-76	Жилое помещение	5	1	55.50	2				
21-77	Жилое помещение	6	1	62.10	2				
21-78	Жилое помещение	6	1	34.90	1				
21-79	Жилое помещение	6	1	35.00	1				
21-80	Жилое помещение	6	1	47.90	2				
21-81	Жилое помещение	6	1	55.30	2				
21-82	Жилое помещение	7	1	62.10	2				
21-83	Жилое помещение	7	1	34.90	1				
21-84	Жилое помещение	7	1	35.00	1				
21-85	Жилое помещение	7	1	47.90	2				
21-86	Жилое помещение	7	1	55.40	2				
21-87	Жилое помещение	8	1	62.10	2				
21-88	Жилое помещение	8	1	34.90	1				
21-89	Жилое помещение	8	1	35.00	1				
21-90	Жилое помещение	8	1	47.90	2				
21-91	Жилое помещение	8	1	55.40	2				
21-92	Жилое помещение	9	1	62.00	2				
21-93	Жилое помещение	9	1	34.80	1				
21-94	Жилое помещение	9	1	34.90	1				

21-95	Жилое помещение	9	1	47.60	2				
21-96	Жилое помещение	9	1	55.10	2				
21-97	Жилое помещение	10	1	62.00	2				
21-98	Жилое помещение	10	1	34.80	1				
21-99	Жилое помещение	10	1	34.90	1				
21-100	Жилое помещение	10	1	47.60	2				
21-101	Жилое помещение	10	1	55.10	2				
21-102	Жилое помещение	11	1	62.00	2				
21-103	Жилое помещение	11	1	34.80	1				
21-104	Жилое помещение	11	1	34.90	1				
21-105	Жилое помещение	11	1	47.50	2				
21-106	Жилое помещение	11	1	55.00	2				
21-107	Жилое помещение	12	1	61.80	2				
21-108	Жилое помещение	12	1	34.80	1				
21-109	Жилое помещение	12	1	34.90	1				
21-110	Жилое помещение	12	1	47.60	2				
21-111	Жилое помещение	12	1	55.00	2				
21-112	Жилое помещение	13	1	61.80	2				
21-113	Жилое помещение	13	1	34.70	1				
21-114	Жилое помещение	13	1	34.80	1				
21-115	Жилое помещение	13	1	47.40	2				

21-116	Жилое помещение	13	1	55.00	2				
21-117	Жилое помещение	14	1	61.80	2				
21-118	Жилое помещение	14	1	34.70	1				
21-119	Жилое помещение	14	1	34.80	1				
21-120	Жилое помещение	14	1	47.40	2				
21-121	Жилое помещение	14	1	55.00	2				
21-122	Жилое помещение	15	1	61.70	2				
21-123	Жилое помещение	15	1	34.60	1				
21-124	Жилое помещение	15	1	34.70	1				
21-125	Жилое помещение	15	1	47.30	2				
21-126	Жилое помещение	15	1	55.10	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	2	4.0		
НХП-2	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	2	4.0		
НХП-3	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	2	5.0		
НХП-4	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	2	4.1		
НХП-5	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	2	4.3		
НХП-6	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	2	5.8		
НХП-7	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	2	3.0		
НХП-8	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	2	2.4		
НХП-9	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	5.6		
НХП-10	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.4		
НХП-11	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.1		
НХП-12	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	5.1		
НХП-13	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.0		
НХП-14	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.0		
НХП-15	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	3.0		

НХП-16	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	2.4		
НХП-17	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.2		
НХП-18	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	3.3		
НХП-19	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	3.2		
НХП-20	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.5		
НХП-21	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	3.3		
НХП-22	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.2		
НХП-23	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.9		
НХП-24	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.0		
НХП-25	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	6.5		
НХП-26	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	3.3		
НХП-27	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	3.3		
НХП-28	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	6.1		
НХП-29	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	4.0		
НХП-30	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	3.5		
НХП-31	Нежилое хозяйственное помещение	подзем	1	3.3		
21-I	Нежилое помещение	1	1	134.5		
21-II	Нежилое помещение	1	1	82.6		
21-III	Нежилое помещение	1	2	82.6		
21-IV	Нежилое помещение	1	2	82.6		

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	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 1	Общественное	12.30
2	Коридор	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 1	Общественное	45.40
3	Коридор	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 1	Общественное	15.80
4	Электрораспределительная	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 1	Техническое	9.90
5	Тепловой узел	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 1	Техническое	39.30
6	Электрораспределительная	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 1	Техническое	15.40
7	Тамбур	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	6.60
8	Колясочная	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.70
9	Тамбур	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	27.50
10	Лифтовой холл	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	9.80
11	Лестничная клетка	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.30

51	Коридор	Корпус 21. 15 этаж. Подъезд 1	Общественное	9.70
52	Лифтовой холл	Корпус 21. 15 этаж. Подъезд 1	Общественное	9.80
53	Лестничная клетка	Корпус 21. 15 этаж. Подъезд 1	Общественное	12.30
54	Машинное помещение	Корпус 21. Кровля. Подъезд 1	Техническое	18.10
55	Лестничная клетка	Корпус 21. Кровля. Подъезд 1	Общественное	12.30
56	Лестничная клетка	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
57	Коридор	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 2	Общественное	63.00
58	Коридор	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 2	Общественное	33.30
59	Коридор	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 2	Общественное	6.40
60	Коридор	Корпус 21. Подземный этаж. Подъезд 2	Общественное	15.80
61	Тамбур	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	6.60
62	Колясочная	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	11.50
63	ПУИ	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	3.90
64	Тамбур	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	24.30
65	Лифтовой холл	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
66	Лестничная клетка	Корпус 21. 1 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
67	Коридор	Корпус 21. 2 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
68	Лифтовой холл	Корпус 21. 2 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
69	Лестничная клетка	Корпус 21. 2 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
70	Коридор	Корпус 21. 3 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
71	Лифтовой холл	Корпус 21. 3 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
72	Лестничная клетка	Корпус 21. 3 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
73	Коридор	Корпус 21. 4 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
74	Лифтовой холл	Корпус 21. 4 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
75	Лестничная клетка	Корпус 21. 4 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
76	Коридор	Корпус 21. 5 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
77	Лифтовой холл	Корпус 21. 5 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
78	Лестничная клетка	Корпус 21. 5 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
79	Коридор	Корпус 21. 6 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
80	Лифтовой холл	Корпус 21. 6 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
81	Лестничная клетка	Корпус 21. 6 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
82	Коридор	Корпус 21. 7 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
83	Лифтовой холл	Корпус 21. 7 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
84	Лестничная клетка	Корпус 21. 7 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
85	Коридор	Корпус 21. 8 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
86	Лифтовой холл	Корпус 21. 8 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
87	Лестничная клетка	Корпус 21. 8 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
88	Коридор	Корпус 21. 9 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
89	Лифтовой холл	Корпус 21. 9 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80

90	Лестничная клетка	Корпус 21. 9 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
91	Коридор	Корпус 21. 10 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
92	Лифтовой холл	Корпус 21. 10 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
93	Лестничная клетка	Корпус 21. 10 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
94	Коридор	Корпус 21. 11 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
95	Лифтовой холл	Корпус 21. 11 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
96	Лестничная клетка	Корпус 21. 11 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
97	Коридор	Корпус 21. 12 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
98	Лифтовой холл	Корпус 21. 12 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
99	Лестничная клетка	Корпус 21. 12 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
100	Коридор	Корпус 21. 13 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
101	Лифтовой холл	Корпус 21. 13 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
102	Лестничная клетка	Корпус 21. 13 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
103	Коридор	Корпус 21. 14 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
104	Лифтовой холл	Корпус 21. 14 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
105	Лестничная клетка	Корпус 21. 14 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
106	Коридор	Корпус 21. 15 этаж. Подъезд 2	Общественное	14.60
107	Лифтовой холл	Корпус 21. 15 этаж. Подъезд 2	Общественное	9.80
108	Лестничная клетка	Корпус 21. 15 этаж. Подъезд 2	Общественное	12.30
109	Машинное помещение	Корпус 21. Кровля. Подъезд 2	Техническое	18.10
110	Лестничная клетка	Корпус 21. Кровля. Подъезд 2	Общественное	12.30

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	Корпус 21	Лифт, 4 шт.	Вертикальный транспорт
2	Корпус 21	ВРУ, 2 шт.	Электроснабжение
3	Корпус 21	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водоснабжения	Водоснабжение Пожаротушение
4	Корпус 21	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
5	Корпус 21	Система водоотведения	Водоотведение
6	Корпус 21	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: 227 000 000 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: 77:17:0000000:9881_
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором застройщик открыл расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: РФ АО «Россельхозбанк» - «ЦКБ»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810779000000875
		Корреспондентский счет: 30101810645250000720
		БИК: 044525720
		ИНН: 7725114488
		КПП: 775002001
		ОГРН: 1027700342890
		ОКПО: 52750822
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:

	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: -
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 0111E8A2902500D080E811551D0ABB06A

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

Действителен: с 01.03.2018 по 01.03.2019