

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Скандинавия, д.5

№ 77-001625

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: 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: Руководитель
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 высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.2 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: HE344235
	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 обо значение: 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 обо значение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 18;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 19 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 20 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 21 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 2315А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 2315Б;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское

	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческого назначения: 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 коммерческого назначения: 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: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 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 тыс. руб.
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		

7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами и юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):

	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости и активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: -
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: д
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Бачурино
	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: 5
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, пос.Сосенское, вблизи д.Бачурино, уч.№31
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 67078,5 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С+
	9.2.24	Сейсмостойкость: не требуется
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 39778,7 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 12218,5 м2

	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 51997,2 м2
Объект №1		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ЛИДЕР ПРОЕКТ
	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: 5029135338
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: ГЕОНИКА
	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: 7715522985

10.2 (3) 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: ТЕРРАГЕОКОМ
	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: 5003041727
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: БЮРО АРХИТЕКТУРНЫХ И ДИЗАЙНЕРСКИХ РЕШЕНИЙ "ПЯТЬ"
	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: 5029086225
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0065-18
	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: Проектное бюро №1

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Скандинавия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: №77-245000-017384-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 21.12.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №125
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.04.2016

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.07.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.04.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 03.10.2017
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: ВЕРЕС
	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: 5003050489
	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: 50:21:0120316:125___
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 134 800 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 застройки формируется обособленное внутриворотовое пространство с зонами отдыха и пешеходно-прогулочными зонами. Въезды и выезды на территорию организованы со стороны проектируемых проездов. Въезд на территорию внутренних дворов автомобильного транспорта, за исключением специальных автомобилей и техники, не предусмотрен.

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Места временного хранения автомобилей, относящихся к квартирам, в количестве 60 м/м размещаются частично на территории Объекта, частично в границах участка перспективной застройки (дома 7, 8), а также в границах УДС.
	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): Проектом предусмотрена организация площадок для игр детей, площадок для занятий физкультурой и мест для отдыха взрослого населения. Предусматривается установка малых архитектурных форм и детского игрового оборудования.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): С учетом регламентных санитарных разрывов, организовываются площадки под установку контейнеров для сбора твердых бытовых отходов
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка решено посадкой деревьев и кустарников, а также посевом газонов.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Созданы условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступным входам в здания, эти пути стыкуются с внешними по отношению к участку проектирования транспортными и пешеходными коммуникациями, специализированными парковочными местами.
	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): Предусмотрено наружное освещение прилегающей территории (ТУ №15326-4 от 09.11.2016, выданные ГУП "Моссвет").
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ОЭК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям 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: 15.10.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 111 006 523 р.
14.1 (2) 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: 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: 27.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 327
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 27.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 327
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2021
	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: бытовое или общесплавное 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: 27.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 327
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2021
	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: 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: 27.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 328
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публично-правовая компания
	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: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публично-правовая компания
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публично-правовая компания
	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 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публично-правовая компания
	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 (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 664
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 686
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 417
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 269
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
5-1	Жилое помещение	2	1	100.10	3
5-2	Жилое помещение	2	1	46.00	1
5-3	Жилое помещение	2	1	46.00	1
5-4	Жилое помещение	2	1	46.00	1
5-5	Жилое помещение	2	1	70.90	2
5-6	Жилое помещение	3	1	96.80	3
5-7	Жилое помещение	3	1	43.30	1
5-8	Жилое помещение	3	1	43.30	1
5-9	Жилое помещение	3	1	43.20	1
5-10	Жилое помещение	3	1	68.30	2
5-11	Жилое помещение	4	1	96.70	3
5-12	Жилое помещение	4	1	43.30	1
5-13	Жилое помещение	4	1	43.30	1

5-14	Жилое помещение	4	1	43.20	1
5-15	Жилое помещение	4	1	68.20	2
5-16	Жилое помещение	5	1	96.70	3
5-17	Жилое помещение	5	1	43.30	1
5-18	Жилое помещение	5	1	43.30	1
5-19	Жилое помещение	5	1	43.20	1
5-20	Жилое помещение	5	1	68.20	2
5-21	Жилое помещение	6	1	96.70	3
5-22	Жилое помещение	6	1	43.30	1
5-23	Жилое помещение	6	1	43.30	1
5-24	Жилое помещение	6	1	43.20	1
5-25	Жилое помещение	6	1	68.20	2
5-26	Жилое помещение	7	1	96.70	3
5-27	Жилое помещение	7	1	43.20	1
5-28	Жилое помещение	7	1	43.20	1
5-29	Жилое помещение	7	1	43.20	1
5-30	Жилое помещение	7	1	68.20	2
5-31	Жилое помещение	8	1	96.70	3
5-32	Жилое помещение	8	1	43.20	1
5-33	Жилое помещение	8	1	43.20	1
5-34	Жилое помещение	8	1	43.20	1
5-35	Жилое помещение	8	1	68.20	2
5-36	Жилое помещение	9	1	96.70	3
5-37	Жилое помещение	9	1	43.20	1
5-38	Жилое помещение	9	1	43.20	1
5-39	Жилое помещение	9	1	43.20	1
5-40	Жилое помещение	9	1	68.20	2
5-41	Жилое помещение	10	1	96.60	3
5-42	Жилое помещение	10	1	43.10	1
5-43	Жилое помещение	10	1	43.10	1
5-44	Жилое помещение	10	1	43.10	1
5-45	Жилое помещение	10	1	68.20	2
5-46	Жилое помещение	11	1	96.60	3
5-47	Жилое помещение	11	1	43.10	1
5-48	Жилое помещение	11	1	43.10	1
5-49	Жилое помещение	11	1	43.10	1
5-50	Жилое помещение	11	1	68.20	2
5-51	Жилое помещение	12	1	96.60	3
5-52	Жилое помещение	12	1	43.10	1

5-53	Жилое помещение	12	1	43.10	1
5-54	Жилое помещение	12	1	43.10	1
5-55	Жилое помещение	12	1	68.20	2
5-56	Жилое помещение	13	1	96.60	3
5-57	Жилое помещение	13	1	43.10	1
5-58	Жилое помещение	13	1	43.10	1
5-59	Жилое помещение	13	1	43.10	1
5-60	Жилое помещение	13	1	68.20	2
5-61	Жилое помещение	14	1	96.60	3
5-62	Жилое помещение	14	1	43.10	1
5-63	Жилое помещение	14	1	43.10	1
5-64	Жилое помещение	14	1	43.10	1
5-65	Жилое помещение	14	1	68.20	2
5-66	Жилое помещение	15	1	96.60	3
5-67	Жилое помещение	15	1	43.10	1
5-68	Жилое помещение	15	1	43.10	1
5-69	Жилое помещение	15	1	43.10	1
5-70	Жилое помещение	15	1	68.20	2
5-71	Жилое помещение	16	1	96.60	3
5-72	Жилое помещение	16	1	43.10	1
5-73	Жилое помещение	16	1	43.10	1
5-74	Жилое помещение	16	1	43.10	1
5-75	Жилое помещение	16	1	68.20	2
5-76	Жилое помещение	2	2	36.90	1
5-77	Жилое помещение	2	2	70.60	2
5-78	Жилое помещение	2	2	59.00	2
5-79	Жилое помещение	2	2	59.00	2
5-80	Жилое помещение	2	2	61.90	2
5-81	Жилое помещение	2	2	46.60	1
5-82	Жилое помещение	2	2	39.60	1
5-83	Жилое помещение	3	2	34.30	1
5-84	Жилое помещение	3	2	68.00	2
5-85	Жилое помещение	3	2	56.30	2
5-86	Жилое помещение	3	2	56.30	2
5-87	Жилое помещение	3	2	59.30	2
5-88	Жилое помещение	3	2	44.00	1
5-89	Жилое помещение	3	2	36.70	1
5-90	Жилое помещение	4	2	34.30	1
5-91	Жилое помещение	4	2	68.00	2

5-92	Жилое помещение	4	2	56.30	2
5-93	Жилое помещение	4	2	56.30	2
5-94	Жилое помещение	4	2	59.30	2
5-95	Жилое помещение	4	2	43.90	1
5-96	Жилое помещение	4	2	36.70	1
5-97	Жилое помещение	5	2	34.30	1
5-98	Жилое помещение	5	2	68.00	2
5-99	Жилое помещение	5	2	56.30	2
5-100	Жилое помещение	5	2	56.30	2
5-101	Жилое помещение	5	2	59.30	2
5-102	Жилое помещение	5	2	43.90	1
5-103	Жилое помещение	5	2	36.70	1
5-104	Жилое помещение	6	2	34.30	1
5-105	Жилое помещение	6	2	68.00	2
5-106	Жилое помещение	6	2	56.30	2
5-107	Жилое помещение	6	2	56.30	2
5-108	Жилое помещение	6	2	59.30	2
5-109	Жилое помещение	6	2	43.90	1
5-110	Жилое помещение	6	2	36.70	1
5-111	Жилое помещение	7	2	34.20	1
5-112	Жилое помещение	7	2	68.00	2
5-113	Жилое помещение	7	2	56.20	2
5-114	Жилое помещение	7	2	56.10	2
5-115	Жилое помещение	7	2	59.20	2
5-116	Жилое помещение	7	2	43.90	1
5-117	Жилое помещение	7	2	36.70	1
5-118	Жилое помещение	8	2	34.20	1
5-119	Жилое помещение	8	2	68.00	2
5-120	Жилое помещение	8	2	56.20	2
5-121	Жилое помещение	8	2	56.10	2
5-122	Жилое помещение	8	2	59.20	2
5-123	Жилое помещение	8	2	43.90	1
5-124	Жилое помещение	8	2	36.70	1
5-125	Жилое помещение	2	3	25.20	1
5-126	Жилое помещение	2	3	62.90	2
5-127	Жилое помещение	2	3	40.30	1
5-128	Жилое помещение	2	3	66.70	2
5-129	Жилое помещение	2	3	62.40	2
5-130	Жилое помещение	2	3	66.20	2

5-131	Жилое помещение	2	3	82.50	3
5-132	Жилое помещение	3	3	23.00	1
5-133	Жилое помещение	3	3	60.40	2
5-134	Жилое помещение	3	3	37.70	1
5-135	Жилое помещение	3	3	63.90	2
5-136	Жилое помещение	3	3	58.80	2
5-137	Жилое помещение	3	3	63.40	2
5-138	Жилое помещение	3	3	79.90	3
5-139	Жилое помещение	4	3	22.90	1
5-140	Жилое помещение	4	3	60.40	2
5-141	Жилое помещение	4	3	37.70	1
5-142	Жилое помещение	4	3	63.80	2
5-143	Жилое помещение	4	3	58.80	2
5-144	Жилое помещение	4	3	63.40	2
5-145	Жилое помещение	4	3	79.90	3
5-146	Жилое помещение	5	3	22.90	1
5-147	Жилое помещение	5	3	60.40	2
5-148	Жилое помещение	5	3	37.70	1
5-149	Жилое помещение	5	3	63.80	2
5-150	Жилое помещение	5	3	58.80	2
5-151	Жилое помещение	5	3	63.40	2
5-152	Жилое помещение	5	3	79.90	3
5-153	Жилое помещение	6	3	22.90	1
5-154	Жилое помещение	6	3	60.40	2
5-155	Жилое помещение	6	3	37.70	1
5-156	Жилое помещение	6	3	63.80	2
5-157	Жилое помещение	6	3	58.80	2
5-158	Жилое помещение	6	3	63.40	2
5-159	Жилое помещение	6	3	79.90	3
5-160	Жилое помещение	7	3	22.90	1
5-161	Жилое помещение	7	3	60.30	2
5-162	Жилое помещение	7	3	37.70	1
5-163	Жилое помещение	7	3	63.80	2
5-164	Жилое помещение	7	3	58.70	2
5-165	Жилое помещение	7	3	63.30	2
5-166	Жилое помещение	7	3	79.90	3
5-167	Жилое помещение	8	3	22.90	1
5-168	Жилое помещение	8	3	60.30	2
5-169	Жилое помещение	8	3	37.70	1

5-170	Жилое помещение	8	3	63.80	2
5-171	Жилое помещение	8	3	58.70	2
5-172	Жилое помещение	8	3	63.30	2
5-173	Жилое помещение	8	3	79.90	3
5-174	Жилое помещение	9	3	22.90	1
5-175	Жилое помещение	9	3	60.30	2
5-176	Жилое помещение	9	3	37.70	1
5-177	Жилое помещение	9	3	63.80	2
5-178	Жилое помещение	9	3	58.70	2
5-179	Жилое помещение	9	3	63.30	2
5-180	Жилое помещение	9	3	79.90	3
5-181	Жилое помещение	10	3	22.90	1
5-182	Жилое помещение	10	3	60.30	2
5-183	Жилое помещение	10	3	37.60	1
5-184	Жилое помещение	10	3	63.70	2
5-185	Жилое помещение	10	3	58.70	2
5-186	Жилое помещение	10	3	63.30	2
5-187	Жилое помещение	10	3	79.90	3
5-188	Жилое помещение	11	3	22.90	1
5-189	Жилое помещение	11	3	60.30	2
5-190	Жилое помещение	11	3	37.60	1
5-191	Жилое помещение	11	3	63.70	2
5-192	Жилое помещение	11	3	58.70	2
5-193	Жилое помещение	11	3	63.30	2
5-194	Жилое помещение	11	3	79.90	3
5-195	Жилое помещение	12	3	22.90	1
5-196	Жилое помещение	12	3	60.30	2
5-197	Жилое помещение	12	3	37.60	1
5-198	Жилое помещение	12	3	63.70	2
5-199	Жилое помещение	12	3	58.70	2
5-200	Жилое помещение	12	3	63.30	2
5-201	Жилое помещение	12	3	79.90	3
5-202	Жилое помещение	2	4	100.10	3
5-203	Жилое помещение	2	4	46.00	1
5-204	Жилое помещение	2	4	46.00	1
5-205	Жилое помещение	2	4	46.00	1
5-206	Жилое помещение	2	4	70.90	2
5-207	Жилое помещение	3	4	96.90	3
5-208	Жилое помещение	3	4	43.40	1

5-209	Жилое помещение	3	4	43.40	1
5-210	Жилое помещение	3	4	43.40	1
5-211	Жилое помещение	3	4	68.20	2
5-212	Жилое помещение	4	4	96.80	3
5-213	Жилое помещение	4	4	43.30	1
5-214	Жилое помещение	4	4	43.30	1
5-215	Жилое помещение	4	4	43.30	1
5-216	Жилое помещение	4	4	68.10	2
5-217	Жилое помещение	5	4	96.80	3
5-218	Жилое помещение	5	4	43.30	1
5-219	Жилое помещение	5	4	43.30	1
5-220	Жилое помещение	5	4	43.30	1
5-221	Жилое помещение	5	4	68.10	2
5-222	Жилое помещение	6	4	96.80	3
5-223	Жилое помещение	6	4	43.30	1
5-224	Жилое помещение	6	4	43.30	1
5-225	Жилое помещение	6	4	43.30	1
5-226	Жилое помещение	6	4	68.10	2
5-227	Жилое помещение	7	4	96.80	3
5-228	Жилое помещение	7	4	43.20	1
5-229	Жилое помещение	7	4	43.20	1
5-230	Жилое помещение	7	4	43.30	1
5-231	Жилое помещение	7	4	68.10	2
5-232	Жилое помещение	8	4	96.80	3
5-233	Жилое помещение	8	4	43.20	1
5-234	Жилое помещение	8	4	43.20	1
5-235	Жилое помещение	8	4	43.30	1
5-236	Жилое помещение	8	4	68.10	2
5-237	Жилое помещение	9	4	96.80	3
5-238	Жилое помещение	9	4	43.20	1
5-239	Жилое помещение	9	4	43.20	1
5-240	Жилое помещение	9	4	43.30	1
5-241	Жилое помещение	9	4	68.10	2
5-242	Жилое помещение	10	4	96.70	3
5-243	Жилое помещение	10	4	43.20	1
5-244	Жилое помещение	10	4	43.20	1
5-245	Жилое помещение	10	4	43.20	1
5-246	Жилое помещение	10	4	68.10	2
5-247	Жилое помещение	11	4	96.70	3

5-248	Жилое помещение	11	4	43.20	1
5-249	Жилое помещение	11	4	43.20	1
5-250	Жилое помещение	11	4	43.20	1
5-251	Жилое помещение	11	4	68.10	2
5-252	Жилое помещение	12	4	96.70	3
5-253	Жилое помещение	12	4	43.20	1
5-254	Жилое помещение	12	4	43.20	1
5-255	Жилое помещение	12	4	43.20	1
5-256	Жилое помещение	12	4	68.10	2
5-257	Жилое помещение	2	5	70.60	2
5-258	Жилое помещение	2	5	46.00	1
5-259	Жилое помещение	2	5	46.00	1
5-260	Жилое помещение	2	5	46.00	1
5-261	Жилое помещение	2	5	101.60	3
5-262	Жилое помещение	3	5	68.00	2
5-263	Жилое помещение	3	5	43.30	1
5-264	Жилое помещение	3	5	43.30	1
5-265	Жилое помещение	3	5	43.40	1
5-266	Жилое помещение	3	5	98.90	3
5-267	Жилое помещение	4	5	67.90	2
5-268	Жилое помещение	4	5	43.30	1
5-269	Жилое помещение	4	5	43.30	1
5-270	Жилое помещение	4	5	43.40	1
5-271	Жилое помещение	4	5	98.90	3
5-272	Жилое помещение	5	5	67.90	2
5-273	Жилое помещение	5	5	43.30	1
5-274	Жилое помещение	5	5	43.30	1
5-275	Жилое помещение	5	5	43.40	1
5-276	Жилое помещение	5	5	98.90	3
5-277	Жилое помещение	6	5	67.90	2
5-278	Жилое помещение	6	5	43.30	1
5-279	Жилое помещение	6	5	43.30	1
5-280	Жилое помещение	6	5	43.40	1
5-281	Жилое помещение	6	5	98.90	3
5-282	Жилое помещение	7	5	67.90	2
5-283	Жилое помещение	7	5	43.30	1
5-284	Жилое помещение	7	5	43.20	1
5-285	Жилое помещение	7	5	43.20	1
5-286	Жилое помещение	7	5	98.90	3

5-287	Жилое помещение	8	5	67.90	2
5-288	Жилое помещение	8	5	43.30	1
5-289	Жилое помещение	8	5	43.20	1
5-290	Жилое помещение	8	5	43.20	1
5-291	Жилое помещение	8	5	98.90	3
5-292	Жилое помещение	2	6	37.70	1
5-293	Жилое помещение	2	6	70.30	2
5-294	Жилое помещение	2	6	59.10	2
5-295	Жилое помещение	2	6	59.00	2
5-296	Жилое помещение	2	6	61.80	2
5-297	Жилое помещение	2	6	46.60	1
5-298	Жилое помещение	2	6	39.60	1
5-299	Жилое помещение	3	6	35.00	1
5-300	Жилое помещение	3	6	66.90	2
5-301	Жилое помещение	3	6	56.30	2
5-302	Жилое помещение	3	6	56.30	2
5-303	Жилое помещение	3	6	59.10	2
5-304	Жилое помещение	3	6	43.90	1
5-305	Жилое помещение	3	6	36.70	1
5-306	Жилое помещение	4	6	35.00	1
5-307	Жилое помещение	4	6	66.80	2
5-308	Жилое помещение	4	6	56.30	2
5-309	Жилое помещение	4	6	56.20	2
5-310	Жилое помещение	4	6	59.10	2
5-311	Жилое помещение	4	6	43.90	1
5-312	Жилое помещение	4	6	36.70	1
5-313	Жилое помещение	5	6	35.00	1
5-314	Жилое помещение	5	6	66.80	2
5-315	Жилое помещение	5	6	56.30	2
5-316	Жилое помещение	5	6	56.20	2
5-317	Жилое помещение	5	6	59.10	2
5-318	Жилое помещение	5	6	43.90	1
5-319	Жилое помещение	5	6	36.70	1
5-320	Жилое помещение	6	6	35.00	1
5-321	Жилое помещение	6	6	66.80	2
5-322	Жилое помещение	6	6	56.30	2
5-323	Жилое помещение	6	6	56.20	2
5-324	Жилое помещение	6	6	59.10	2
5-325	Жилое помещение	6	6	43.90	1

5-326	Жилое помещение	6	6	36.70	1
5-327	Жилое помещение	7	6	34.90	1
5-328	Жилое помещение	7	6	66.80	2
5-329	Жилое помещение	7	6	56.30	2
5-330	Жилое помещение	7	6	56.20	2
5-331	Жилое помещение	7	6	59.00	2
5-332	Жилое помещение	7	6	43.80	1
5-333	Жилое помещение	7	6	36.70	1
5-334	Жилое помещение	8	6	34.90	1
5-335	Жилое помещение	8	6	66.80	2
5-336	Жилое помещение	8	6	56.30	2
5-337	Жилое помещение	8	6	56.20	2
5-338	Жилое помещение	8	6	59.00	2
5-339	Жилое помещение	8	6	43.80	1
5-340	Жилое помещение	8	6	36.70	1
5-341	Жилое помещение	2	7	94.60	3
5-342	Жилое помещение	2	7	67.30	2
5-343	Жилое помещение	2	7	46.00	1
5-344	Жилое помещение	2	7	72.30	2
5-345	Жилое помещение	3	7	91.10	3
5-346	Жилое помещение	3	7	64.60	2
5-347	Жилое помещение	3	7	43.30	1
5-348	Жилое помещение	3	7	69.60	2
5-349	Жилое помещение	4	7	91.00	3
5-350	Жилое помещение	4	7	64.60	2
5-351	Жилое помещение	4	7	43.30	1
5-352	Жилое помещение	4	7	69.60	2
5-353	Жилое помещение	5	7	91.00	3
5-354	Жилое помещение	5	7	64.60	2
5-355	Жилое помещение	5	7	43.30	1
5-356	Жилое помещение	5	7	69.60	2
5-357	Жилое помещение	6	7	91.00	3
5-358	Жилое помещение	6	7	64.60	2
5-359	Жилое помещение	6	7	43.30	1
5-360	Жилое помещение	6	7	69.60	2
5-361	Жилое помещение	7	7	90.90	3
5-362	Жилое помещение	7	7	64.50	2
5-363	Жилое помещение	7	7	43.20	1
5-364	Жилое помещение	7	7	69.60	2

5-365	Жилое помещение	8	7	90.90	3
5-366	Жилое помещение	8	7	64.50	2
5-367	Жилое помещение	8	7	43.20	1
5-368	Жилое помещение	8	7	69.60	2
5-369	Жилое помещение	2	8	75.20	2
5-370	Жилое помещение	2	8	69.60	2
5-371	Жилое помещение	2	8	46.00	1
5-372	Жилое помещение	2	8	72.50	2
5-373	Жилое помещение	3	8	73.00	2
5-374	Жилое помещение	3	8	66.80	2
5-375	Жилое помещение	3	8	43.40	1
5-376	Жилое помещение	3	8	69.70	2
5-377	Жилое помещение	4	8	72.90	2
5-378	Жилое помещение	4	8	66.80	2
5-379	Жилое помещение	4	8	43.40	1
5-380	Жилое помещение	4	8	69.70	2
5-381	Жилое помещение	5	8	72.90	2
5-382	Жилое помещение	5	8	66.80	2
5-383	Жилое помещение	5	8	43.40	1
5-384	Жилое помещение	5	8	69.70	2
5-385	Жилое помещение	6	8	72.90	2
5-386	Жилое помещение	6	8	66.80	2
5-387	Жилое помещение	6	8	43.40	1
5-388	Жилое помещение	6	8	69.70	2
5-389	Жилое помещение	7	8	72.80	2
5-390	Жилое помещение	7	8	66.80	2
5-391	Жилое помещение	7	8	43.20	1
5-392	Жилое помещение	7	8	69.70	2
5-393	Жилое помещение	8	8	72.80	2
5-394	Жилое помещение	8	8	66.80	2
5-395	Жилое помещение	8	8	43.20	1
5-396	Жилое помещение	8	8	69.70	2
5-397	Жилое помещение	2	9	99.50	3
5-398	Жилое помещение	2	9	61.00	2
5-399	Жилое помещение	2	9	40.40	1
5-400	Жилое помещение	2	9	85.10	3
5-401	Жилое помещение	3	9	95.70	3
5-402	Жилое помещение	3	9	58.20	2
5-403	Жилое помещение	3	9	37.70	1

5-404	Жилое помещение	3	9	82.00	3
5-405	Жилое помещение	4	9	95.70	3
5-406	Жилое помещение	4	9	58.20	2
5-407	Жилое помещение	4	9	37.70	1
5-408	Жилое помещение	4	9	82.00	3
5-409	Жилое помещение	5	9	95.70	3
5-410	Жилое помещение	5	9	58.20	2
5-411	Жилое помещение	5	9	37.70	1
5-412	Жилое помещение	5	9	82.00	3
5-413	Жилое помещение	6	9	95.70	3
5-414	Жилое помещение	6	9	58.20	2
5-415	Жилое помещение	6	9	37.70	1
5-416	Жилое помещение	6	9	82.00	3
5-417	Жилое помещение	7	9	95.70	3
5-418	Жилое помещение	7	9	58.10	2
5-419	Жилое помещение	7	9	37.70	1
5-420	Жилое помещение	7	9	82.00	3
5-421	Жилое помещение	8	9	95.70	3
5-422	Жилое помещение	8	9	58.10	2
5-423	Жилое помещение	8	9	37.70	1
5-424	Жилое помещение	8	9	82.00	3
5-425	Жилое помещение	9	9	95.70	3
5-426	Жилое помещение	9	9	58.10	2
5-427	Жилое помещение	9	9	37.70	1
5-428	Жилое помещение	9	9	82.00	3
5-429	Жилое помещение	10	9	95.60	3
5-430	Жилое помещение	10	9	58.00	2
5-431	Жилое помещение	10	9	37.60	1
5-432	Жилое помещение	10	9	81.90	3
5-433	Жилое помещение	11	9	95.60	3
5-434	Жилое помещение	11	9	58.00	2
5-435	Жилое помещение	11	9	37.60	1
5-436	Жилое помещение	11	9	81.90	3
5-437	Жилое помещение	12	9	95.60	3
5-438	Жилое помещение	12	9	58.00	2
5-439	Жилое помещение	12	9	37.60	1
5-440	Жилое помещение	12	9	81.90	3
5-441	Жилое помещение	13	9	95.50	3
5-442	Жилое помещение	13	9	57.90	2

5-443	Жилое помещение	13	9	37.50	1
5-444	Жилое помещение	13	9	81.90	3
5-445	Жилое помещение	14	9	95.50	3
5-446	Жилое помещение	14	9	57.90	2
5-447	Жилое помещение	14	9	37.50	1
5-448	Жилое помещение	14	9	81.90	3
5-449	Жилое помещение	15	9	95.50	3
5-450	Жилое помещение	15	9	57.90	2
5-451	Жилое помещение	15	9	37.50	1
5-452	Жилое помещение	15	9	81.90	3
5-453	Жилое помещение	16	9	95.50	3
5-454	Жилое помещение	16	9	57.90	2
5-455	Жилое помещение	16	9	37.50	1
5-456	Жилое помещение	16	9	81.90	3
5-457	Жилое помещение	2	10	88.40	3
5-458	Жилое помещение	2	10	46.00	1
5-459	Жилое помещение	2	10	45.90	1
5-460	Жилое помещение	2	10	46.10	1
5-461	Жилое помещение	2	10	72.10	2
5-462	Жилое помещение	3	10	85.60	3
5-463	Жилое помещение	3	10	43.30	1
5-464	Жилое помещение	3	10	43.30	1
5-465	Жилое помещение	3	10	43.40	1
5-466	Жилое помещение	3	10	69.70	2
5-467	Жилое помещение	4	10	85.60	3
5-468	Жилое помещение	4	10	43.30	1
5-469	Жилое помещение	4	10	43.30	1
5-470	Жилое помещение	4	10	43.40	1
5-471	Жилое помещение	4	10	69.70	2
5-472	Жилое помещение	5	10	85.60	3
5-473	Жилое помещение	5	10	43.30	1
5-474	Жилое помещение	5	10	43.30	1
5-475	Жилое помещение	5	10	43.40	1
5-476	Жилое помещение	5	10	69.70	2
5-477	Жилое помещение	6	10	85.60	3
5-478	Жилое помещение	6	10	43.30	1
5-479	Жилое помещение	6	10	43.30	1
5-480	Жилое помещение	6	10	43.40	1
5-481	Жилое помещение	6	10	69.70	2

5-482	Жилое помещение	7	10	85.60	3
5-483	Жилое помещение	7	10	43.20	1
5-484	Жилое помещение	7	10	43.10	1
5-485	Жилое помещение	7	10	43.40	1
5-486	Жилое помещение	7	10	69.50	2
5-487	Жилое помещение	8	10	85.60	3
5-488	Жилое помещение	8	10	43.20	1
5-489	Жилое помещение	8	10	43.10	1
5-490	Жилое помещение	8	10	43.40	1
5-491	Жилое помещение	8	10	69.50	2
5-492	Жилое помещение	2	11	37.00	2
5-493	Жилое помещение	2	11	70.50	2
5-494	Жилое помещение	2	11	59.00	2
5-495	Жилое помещение	2	11	59.00	2
5-496	Жилое помещение	2	11	61.80	2
5-497	Жилое помещение	2	11	46.50	1
5-498	Жилое помещение	2	11	39.60	1
5-499	Жилое помещение	3	11	34.30	1
5-500	Жилое помещение	3	11	67.90	2
5-501	Жилое помещение	3	11	56.30	2
5-502	Жилое помещение	3	11	56.30	2
5-503	Жилое помещение	3	11	59.10	2
5-504	Жилое помещение	3	11	43.90	1
5-505	Жилое помещение	3	11	36.70	1
5-506	Жилое помещение	4	11	34.30	1
5-507	Жилое помещение	4	11	67.90	2
5-508	Жилое помещение	4	11	56.30	2
5-509	Жилое помещение	4	11	56.30	2
5-510	Жилое помещение	4	11	59.10	2
5-511	Жилое помещение	4	11	43.90	1
5-512	Жилое помещение	4	11	36.70	1
5-513	Жилое помещение	5	11	34.30	1
5-514	Жилое помещение	5	11	67.90	2
5-515	Жилое помещение	5	11	56.30	2
5-516	Жилое помещение	5	11	56.30	2
5-517	Жилое помещение	5	11	59.10	2
5-518	Жилое помещение	5	11	43.90	1
5-519	Жилое помещение	5	11	36.70	1
5-520	Жилое помещение	6	11	34.30	1

5-521	Жилое помещение	6	11	67.90	2
5-522	Жилое помещение	6	11	56.30	2
5-523	Жилое помещение	6	11	56.30	2
5-524	Жилое помещение	6	11	59.10	2
5-525	Жилое помещение	6	11	43.90	1
5-526	Жилое помещение	6	11	36.70	1
5-527	Жилое помещение	7	11	34.20	1
5-528	Жилое помещение	7	11	67.80	2
5-529	Жилое помещение	7	11	56.30	2
5-530	Жилое помещение	7	11	56.20	2
5-531	Жилое помещение	7	11	59.00	2
5-532	Жилое помещение	7	11	43.80	1
5-533	Жилое помещение	7	11	36.70	1
5-534	Жилое помещение	8	11	34.20	1
5-535	Жилое помещение	8	11	67.80	2
5-536	Жилое помещение	8	11	56.30	2
5-537	Жилое помещение	8	11	56.20	2
5-538	Жилое помещение	8	11	59.00	2
5-539	Жилое помещение	8	11	43.80	1
5-540	Жилое помещение	8	11	36.70	1
5-541	Жилое помещение	9	11	34.20	1
5-542	Жилое помещение	9	11	67.80	2
5-543	Жилое помещение	9	11	56.30	2
5-544	Жилое помещение	9	11	56.20	2
5-545	Жилое помещение	9	11	59.00	2
5-546	Жилое помещение	9	11	43.80	1
5-547	Жилое помещение	9	11	36.70	1
5-548	Жилое помещение	10	11	34.20	1
5-549	Жилое помещение	10	11	67.80	2
5-550	Жилое помещение	10	11	56.20	2
5-551	Жилое помещение	10	11	56.20	2
5-552	Жилое помещение	10	11	59.00	2
5-553	Жилое помещение	10	11	43.80	1
5-554	Жилое помещение	10	11	36.50	1
5-555	Жилое помещение	11	11	34.20	1
5-556	Жилое помещение	11	11	67.80	2
5-557	Жилое помещение	11	11	56.20	2
5-558	Жилое помещение	11	11	56.20	2
5-559	Жилое помещение	11	11	59.00	2

5-560	Жилое помещение	11	11	43.80	1
5-561	Жилое помещение	11	11	36.50	1
5-562	Жилое помещение	12	11	34.20	1
5-563	Жилое помещение	12	11	67.80	2
5-564	Жилое помещение	12	11	56.20	2
5-565	Жилое помещение	12	11	56.20	2
5-566	Жилое помещение	12	11	59.00	2
5-567	Жилое помещение	12	11	43.80	1
5-568	Жилое помещение	12	11	36.50	1
5-569	Жилое помещение	2	12	75.30	2
5-570	Жилое помещение	2	12	69.50	2
5-571	Жилое помещение	2	12	46.10	1
5-572	Жилое помещение	2	12	72.80	2
5-573	Жилое помещение	3	12	73.00	2
5-574	Жилое помещение	3	12	66.70	2
5-575	Жилое помещение	3	12	43.40	1
5-576	Жилое помещение	3	12	69.90	2
5-577	Жилое помещение	4	12	73.00	2
5-578	Жилое помещение	4	12	66.70	2
5-579	Жилое помещение	4	12	43.40	1
5-580	Жилое помещение	4	12	69.90	2
5-581	Жилое помещение	5	12	73.00	2
5-582	Жилое помещение	5	12	66.70	2
5-583	Жилое помещение	5	12	43.40	1
5-584	Жилое помещение	5	12	69.90	2
5-585	Жилое помещение	6	12	73.00	2
5-586	Жилое помещение	6	12	66.70	2
5-587	Жилое помещение	6	12	43.40	1
5-588	Жилое помещение	6	12	69.90	2
5-589	Жилое помещение	7	12	72.90	2
5-590	Жилое помещение	7	12	66.70	2
5-591	Жилое помещение	7	12	43.30	1
5-592	Жилое помещение	7	12	69.90	2
5-593	Жилое помещение	8	12	72.90	2
5-594	Жилое помещение	8	12	66.70	2
5-595	Жилое помещение	8	12	43.30	1
5-596	Жилое помещение	8	12	69.90	2
5-597	Жилое помещение	2	13	95.80	3
5-598	Жилое помещение	2	13	67.30	2

5-599	Жилое помещение	2	13	46.10	1
5-600	Жилое помещение	2	13	72.90	2
5-601	Жилое помещение	3	13	92.20	3
5-602	Жилое помещение	3	13	64.60	2
5-603	Жилое помещение	3	13	43.30	1
5-604	Жилое помещение	3	13	70.10	2
5-605	Жилое помещение	4	13	92.10	3
5-606	Жилое помещение	4	13	64.60	2
5-607	Жилое помещение	4	13	43.30	1
5-608	Жилое помещение	4	13	70.10	2
5-609	Жилое помещение	5	13	92.10	3
5-610	Жилое помещение	5	13	64.60	2
5-611	Жилое помещение	5	13	43.30	1
5-612	Жилое помещение	5	13	70.10	2
5-613	Жилое помещение	6	13	92.10	3
5-614	Жилое помещение	6	13	64.60	2
5-615	Жилое помещение	6	13	43.30	1
5-616	Жилое помещение	6	13	70.10	2
5-617	Жилое помещение	7	13	92.00	3
5-618	Жилое помещение	7	13	64.40	2
5-619	Жилое помещение	7	13	43.20	1
5-620	Жилое помещение	7	13	70.10	2
5-621	Жилое помещение	8	13	92.00	3
5-622	Жилое помещение	8	13	64.40	2
5-623	Жилое помещение	8	13	43.20	1
5-624	Жилое помещение	8	13	70.10	2
5-625	Жилое помещение	2	14	96.40	3
5-626	Жилое помещение	2	14	59.10	2
5-627	Жилое помещение	2	14	56.90	2
5-628	Жилое помещение	2	14	132.10	5
5-629	Жилое помещение	3	14	93.90	3
5-630	Жилое помещение	3	14	56.20	2
5-631	Жилое помещение	3	14	54.10	2
5-632	Жилое помещение	3	14	129.00	5
5-633	Жилое помещение	4	14	93.90	3
5-634	Жилое помещение	4	14	56.20	2
5-635	Жилое помещение	4	14	54.10	2
5-636	Жилое помещение	4	14	129.00	5
5-637	Жилое помещение	5	14	93.90	3

5-638	Жилое помещение	5	14	56.20	2
5-639	Жилое помещение	5	14	54.10	2
5-640	Жилое помещение	5	14	129.00	5
5-641	Жилое помещение	6	14	93.90	3
5-642	Жилое помещение	6	14	56.20	2
5-643	Жилое помещение	6	14	54.10	2
5-644	Жилое помещение	6	14	129.00	5
5-645	Жилое помещение	7	14	93.70	3
5-646	Жилое помещение	7	14	56.20	2
5-647	Жилое помещение	7	14	54.00	2
5-648	Жилое помещение	7	14	128.90	5
5-649	Жилое помещение	8	14	93.70	3
5-650	Жилое помещение	8	14	56.20	2
5-651	Жилое помещение	8	14	54.00	2
5-652	Жилое помещение	8	14	128.90	5
5-653	Жилое помещение	9	14	93.70	3
5-654	Жилое помещение	9	14	56.20	2
5-655	Жилое помещение	9	14	54.00	2
5-656	Жилое помещение	9	14	128.90	5
5-657	Жилое помещение	10	14	93.70	3
5-658	Жилое помещение	10	14	56.20	2
5-659	Жилое помещение	10	14	54.00	2
5-660	Жилое помещение	10	14	128.90	5
5-661	Жилое помещение	11	14	93.70	3
5-662	Жилое помещение	11	14	56.20	2
5-663	Жилое помещение	11	14	54.00	2
5-664	Жилое помещение	11	14	128.90	5

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
---	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
5-01	нежилое помещение (Иные помещения)	Подземный	-	262.2		
ММ-1	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-2	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-3	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-4	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-5	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-6	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-7	Машино-место	Подземный	-	14.3		

ММ-8	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-9	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-10	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-11	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-12	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-13	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-14	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-15	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-16	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-17	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-18	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-19	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-20	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-21	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-22	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-23	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-24	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-25	Машино-место	Подземный	-	15.6		
ММ-26	Машино-место	Подземный	-	15.5		
ММ-27	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-28	Машино-место	Подземный	-	14.6		
ММ-29	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-30	Машино-место	Подземный	-	15.8		
ММ-31	Машино-место	Подземный	-	13.6		
ММ-32	Машино-место	Подземный	-	14.8		
ММ-33	Машино-место	Подземный	-	14.8		
ММ-34	Машино-место	Подземный	-	14.8		
ММ-35	Машино-место	Подземный	-	14.8		
ММ-36	Машино-место	Подземный	-	13.6		
ММ-37	Машино-место	Подземный	-	14.8		
ММ-38	Машино-место	Подземный	-	14.8		
ММ-39	Машино-место	Подземный	-	13.6		
ММ-40	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-41	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-42	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-43	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-44	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-45	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-46	Машино-место	Подземный	-	13.3		

ММ-47	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-48	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-49	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-50	Машино-место	Подземный	-	14.0		
ММ-51	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-52	Машино-место	Подземный	-	19.8		
ММ-53	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-54	Машино-место	Подземный	-	18.1		
ММ-55	Машино-место	Подземный	-	19.4		
ММ-56	Машино-место	Подземный	-	19.4		
ММ-57	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-58	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-59	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-60	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-61	Машино-место	Подземный	-	17.7		
ММ-62	Машино-место	Подземный	-	17.8		
ММ-63	Машино-место	Подземный	-	15.8		
ММ-64	Машино-место	Подземный	-	14.6		
ММ-65	Машино-место	Подземный	-	16.3		
ММ-66	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-67	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-68	Машино-место	Подземный	-	16.3		
ММ-69	Машино-место	Подземный	-	16.1		
ММ-70	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-71	Машино-место	Подземный	-	16.3		
ММ-72	Машино-место	Подземный	-	16.3		
ММ-73	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-74	Машино-место	Подземный	-	16.1		
ММ-75	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-76	Машино-место	Подземный	-	16.8		
ММ-77	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-78	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-79	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-80	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-81	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-82	Машино-место	Подземный	-	17.0		
ММ-83	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-84	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-85	Машино-место	Подземный	-	17.2		

ММ-86	Машино-место	Подземный	-	19.6		
ММ-87	Машино-место	Подземный	-	19.7		
ММ-88	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-89	Машино-место	Подземный	-	20.1		
ММ-90	Машино-место	Подземный	-	19.8		
ММ-91	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-92	Машино-место	Подземный	-	20.1		
ММ-93	Машино-место	Подземный	-	19.8		
ММ-94	Машино-место	Подземный	-	17.6		
ММ-95	Машино-место	Подземный	-	20.7		
ММ-96	Машино-место	Подземный	-	20.5		
ММ-97	Машино-место	Подземный	-	18.3		
ММ-98	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-99	Машино-место	Подземный	-	17.5		
ММ-100	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-101	Машино-место	Подземный	-	17.4		
ММ-102	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-103	Машино-место	Подземный	-	16.9		
ММ-104	Машино-место	Подземный	-	16.9		
ММ-105	Машино-место	Подземный	-	15.5		
ММ-106	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-107	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-108	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-109	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-110	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-111	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-112	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-113	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-114	Машино-место	Подземный	-	14.8		
ММ-115	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-116	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-117	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-118	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-119	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-120	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-121	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-122	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-123	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-124	Машино-место	Подземный	-	13.3		

ММ-125	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-126	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-127	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-128	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-129	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-130	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-131	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-132	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-133	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-134	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-135	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-136	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-137	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-138	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-139	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-140	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-141	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-142	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-143	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-144	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-145	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-146	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-147	Машино-место	Подземный	-	17.0		
ММ-148	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-149	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-150	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-151	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-152	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-153	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-154	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-155	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-156	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-157	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-158	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-159	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-160	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-161	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-162	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-163	Машино-место	Подземный	-	13.3		

ММ-164	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-165	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-166	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-167	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-168	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-169	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-170	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-171	Машино-место	Подземный	-	14.1		
ММ-172	Машино-место	Подземный	-	14.1		
ММ-173	Машино-место	Подземный	-	14.1		
ММ-174	Машино-место	Подземный	-	14.1		
ММ-175	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-176	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-177	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-178	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-179	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-180	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-181	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-182	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-183	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-184	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-185	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-186	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-187	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-188	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-189	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-190	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-191	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-192	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-193	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-194	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-195	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-196	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-197	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-198	Машино-место	Подземный	-	17.0		
ММ-199	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-200	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-201	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-202	Машино-место	Подземный	-	14.3		

ММ-203	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-204	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-205	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-206	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-207	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-208	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-209	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-210	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-211	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-212	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-213	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-214	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-215	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-216	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-217	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-218	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-219	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-220	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-221	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-222	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-223	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-224	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-225	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-226	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-227	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-228	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-229	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-230	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-231	Машино-место	Подземный	-	16.8		
ММ-232	Машино-место	Подземный	-	16.8		
ММ-233	Машино-место	Подземный	-	17.5		
ММ-234	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-235	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-236	Машино-место	Подземный	-	18.1		
ММ-237	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-238	Машино-место	Подземный	-	16.8		
ММ-239	Машино-место	Подземный	-	17.7		
ММ-240	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-241	Машино-место	Подземный	-	17.1		

ММ-242	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-243	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-244	Машино-место	Подземный	-	16.8		
ММ-245	Машино-место	Подземный	-	18.2		
ММ-246	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-247	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-248	Машино-место	Подземный	-	18.1		
ММ-249	Машино-место	Подземный	-	17.0		
ММ-250	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-251	Машино-место	Подземный	-	18.0		
ММ-252	Машино-место	Подземный	-	18.9		
ММ-253	Машино-место	Подземный	-	19.1		
ММ-254	Машино-место	Подземный	-	19.3		
ММ-255	Машино-место	Подземный	-	19.6		
ММ-256	Машино-место	Подземный	-	19.3		
ММ-257	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-258	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-259	Машино-место	Подземный	-	18.8		
ММ-260	Машино-место	Подземный	-	16.8		
ММ-261	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-262	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-263	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-264	Машино-место	Подземный	-	18.0		
ММ-265	Машино-место	Подземный	-	17.9		
ММ-266	Машино-место	Подземный	-	17.9		
ММ-267	Машино-место	Подземный	-	17.8		
ММ-268	Машино-место	Подземный	-	17.8		
ММ-269	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-270	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-271	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-272	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-273	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-274	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-275	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-276	Машино-место	Подземный	-	19.5		
ММ-277	Машино-место	Подземный	-	19.2		
ММ-278	Машино-место	Подземный	-	19.5		
ММ-279	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-280	Машино-место	Подземный	-	17.2		

ММ-281	Машино-место	Подземный	-	18.5		
ММ-282	Машино-место	Подземный	-	18.4		
ММ-283	Машино-место	Подземный	-	17.7		
ММ-284	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-285	Машино-место	Подземный	-	18.2		
ММ-286	Машино-место	Подземный	-	17.0		
ММ-287	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-288	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-289	Машино-место	Подземный	-	17.0		
ММ-290	Машино-место	Подземный	-	17.0		
ММ-291	Машино-место	Подземный	-	17.4		
ММ-292	Машино-место	Подземный	-	17.0		
ММ-293	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-294	Машино-место	Подземный	-	14.8		
ММ-295	Машино-место	Подземный	-	17.4		
ММ-296	Машино-место	Подземный	-	15.2		
ММ-297	Машино-место	Подземный	-	15.2		
ММ-298	Машино-место	Подземный	-	15.1		
ММ-299	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-300	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-301	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-302	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-303	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-304	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-305	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-306	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-307	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-308	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-309	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-310	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-311	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-312	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-313	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-314	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-315	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-316	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-317	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-318	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-319	Машино-место	Подземный	-	13.3		

ММ-320	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-321	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-322	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-323	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-324	Машино-место	Подземный	-	15.1		
ММ-325	Машино-место	Подземный	-	15.1		
ММ-326	Машино-место	Подземный	-	15.2		
ММ-327	Машино-место	Подземный	-	23.7		
ММ-328	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-329	Машино-место	Подземный	-	19.1		
ММ-330	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-331	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-332	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-333	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-334	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-335	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-336	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-337	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-338	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-339	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-340	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-341	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-342	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-343	Машино-место	Подземный	-	14.9		
ММ-344	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-345	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-346	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-347	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-348	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-349	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-350	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-351	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-352	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-353	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-354	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-355	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-356	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-357	Машино-место	Подземный	-	13.5		
ММ-358	Машино-место	Подземный	-	17.0		

ММ-359	Машино-место	Подземный	-	17.0		
ММ-360	Машино-место	Подземный	-	16.6		
ММ-361	Машино-место	Подземный	-	20.1		
ММ-362	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-363	Машино-место	Подземный	-	14.6		
ММ-364	Машино-место	Подземный	-	15.8		
ММ-365	Машино-место	Подземный	-	15.8		
ММ-366	Машино-место	Подземный	-	14.6		
ММ-367	Машино-место	Подземный	-	15.8		
ММ-368	Машино-место	Подземный	-	15.8		
ММ-369	Машино-место	Подземный	-	15.8		
ММ-370	Машино-место	Подземный	-	14.6		
ММ-371	Машино-место	Подземный	-	16.6		
ММ-372	Машино-место	Подземный	-	16.5		
ММ-373	Машино-место	Подземный	-	14.6		
ММ-374	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-375	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-376	Машино-место	Подземный	-	14.6		
ММ-377	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-378	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-379	Машино-место	Подземный	-	14.6		
ММ-380	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-381	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-382	Машино-место	Подземный	-	14.6		
ММ-383	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-384	Машино-место	Подземный	-	20.1		
ММ-385	Машино-место	Подземный	-	21.2		
ММ-386	Машино-место	Подземный	-	16.0		
ММ-387	Машино-место	Подземный	-	13.8		
ММ-388	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-389	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-390	Машино-место	Подземный	-	13.8		
ММ-391	Машино-место	Подземный	-	16.8		
ММ-392	Машино-место	Подземный	-	19.0		
ММ-393	Машино-место	Подземный	-	19.3		
ММ-394	Машино-место	Подземный	-	17.6		
ММ-395	Машино-место	Подземный	-	18.0		
ММ-396	Машино-место	Подземный	-	19.3		
ММ-397	Машино-место	Подземный	-	19.8		

ММ-398	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-399	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-400	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-401	Машино-место	Подземный	-	17.4		
ММ-402	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-403	Машино-место	Подземный	-	17.4		
ММ-404	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-405	Машино-место	Подземный	-	16.9		
ММ-406	Машино-место	Подземный	-	18.7		
ММ-407	Машино-место	Подземный	-	18.7		
ММ-408	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-409	Машино-место	Подземный	-	18.0		
ММ-410	Машино-место	Подземный	-	16.1		
ММ-411	Машино-место	Подземный	-	13.9		
ММ-412	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-413	Машино-место	Подземный	-	17.5		
ММ-414	Машино-место	Подземный	-	17.5		
ММ-415	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-416	Машино-место	Подземный	-	13.5		
ММ-417	Машино-место	Подземный	-	13.5		
МЦ-418	Мото-место	Подземный	-	5.8		
МЦ-419	Мото-место	Подземный	-	5.6		
МЦ-420	Мото-место	Подземный	-	5.6		
МЦ-421	Мото-место	Подземный	-	10.0		
МЦ-422	Мото-место	Подземный	-	14.5		
МЦ-423	Мото-место	Подземный	-	7.2		
МЦ-424	Мото-место	Подземный	-	7.7		
МЦ-425	Мото-место	Подземный	-	7.3		
МЦ-426	Мото-место	Подземный	-	8.4		
МЦ-427	Мото-место	Подземный	-	8.4		
МЦ-428	Мото-место	Подземный	-	5.6		
МЦ-429	Мото-место	Подземный	-	5.6		
МЦ-430	Мото-место	Подземный	-	6.9		
МЦ-431	Мото-место	Подземный	-	10.5		
МЦ-432	Мото-место	Подземный	-	8.1		
МЦ-433	Мото-место	Подземный	-	8.1		
НХП-1	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.1		
НХП-2	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.2		
НХП-3	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	5.4		

НХП-199	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.2		
НХП-200	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	4.8		
НХП-201	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	5.3		
НХП-202	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.4		
НХП-203	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.2		
НХП-204	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.7		
НХП-205	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.4		
НХП-206	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.4		
НХП-207	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.4		
НХП-208	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	4.4		
НХП-209	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	5.6		
НХП-210	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	4.7		
НХП-211	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	4.4		
НХП-212	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	5.6		
НХП-213	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	4.2		
НХП-214	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	6.7		
НХП-215	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	2.6		
НХП-216	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.9		
НХП-217	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	3.9		
НХП-218	Внеквартирная кладовая	Подземный	-	2.1		
5-02	нежилое помещение (ДОО на 100 человек)	1	1-2-3	1,167.2		
5-03	Нежилое помещение	1	3	240.6		
5-04	Нежилое помещение	1	4	137.0		
5-05	Нежилое помещение	1	4	155.3		
5-06	Нежилое помещение	1	5	100.6		
5-07	Нежилое помещение	1	5	55.3		
5-08	Нежилое помещение	1	5	136.3		
5-09	Нежилое помещение	1	6	91.9		
5-010	Нежилое помещение	1	6	76.2		
5-011	Нежилое помещение	1	6	207.9		
5-012	Нежилое помещение	1	7	78.4		
5-013	Нежилое помещение	1	7	42.0		
5-014	Нежилое помещение	1	7	46.8		
5-015	Нежилое помещение	1	7	80.9		
5-016	Нежилое помещение	1	8	104.8		
5-017	Нежилое помещение	1	8	47.1		
5-018	Нежилое помещение	1	8	80.9		
5-019	Нежилое помещение	1	9	119.9		
5-020	Нежилое помещение	1	9	41.2		

5-021	Нежилое помещение	1	9	94.1		
5-022	Нежилое помещение	1	10	91.7		
5-023	Нежилое помещение	1	10	102.8		
5-024	Нежилое помещение	1	10	87.8		
5-025	Нежилое помещение	1	11	106.5		
5-026	Нежилое помещение	1	11	271.2		
5-027	Нежилое помещение	1	12	120.6		
5-028	Нежилое помещение	1	12	99.9		
5-029	Нежилое помещение	1	13	136.6		
5-030	Нежилое помещение	1	13	69.4		
5-031	Нежилое помещение	1	13	45.1		
5-032	Нежилое помещение	1	14	147.5		
5-033	Нежилое помещение	1	14	39.8		
5-034	Нежилое помещение	1	14	39.8		
5-035	Нежилое помещение	1	14	86.6		

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 технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
2	Холл	Подземный этаж	Общественное	10.10
3	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	22.80
4	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	33.30
5	Коридор	Подземный этаж	Общественное	23.90
6	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	31.90
7	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	19.30
8	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	22.60
9	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	19.80
10	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	22.30
11	Коридор	Подземный этаж	Общественное	19.40
12	Холл	Подземный этаж	Общественное	11.00
13	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
14	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	27.50
15	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	19.90
16	Холл	Подземный этаж	Общественное	10.20
17	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
18	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	2.80

19	Холл	Подземный этаж	Общественное	10.10
20	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
21	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	27.60
22	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
23	ПУИ	Подземный этаж	Общественное	3.60
24	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	10.70
25	Холл	Подземный этаж	Общественное	5.10
26	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	15.30
27	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
28	Холл	Подземный этаж	Общественное	5.90
29	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	3.40
30	Холл	Подземный этаж	Общественное	10.60
31	Холл	Подземный этаж	Общественное	10.20
32	Холл	Подземный этаж	Общественное	10.20
33	Холл	Подземный этаж	Общественное	17.40
34	Холл	Подземный этаж	Общественное	10.20
35	Холл	Подземный этаж	Общественное	10.20
36	Холл	Подземный этаж	Общественное	6.10
37	Холл	Подземный этаж	Общественное	10.20
38	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	14.00
39	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	3.20
40	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
41	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
42	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
43	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
44	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
45	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
46	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
47	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
48	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	7.20
49	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	10.70
50	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	12.70
51	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	7.00
52	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	7.00
53	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	3.60
54	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	3.80
55	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	29.40
56	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	27.50
57	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	21.40

58	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	7.40
59	Коридор	Подземный этаж	Общественное	15.30
60	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	5.60
61	Коридор	Подземный этаж	Общественное	19.70
62	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	12.20
63	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	28.50
64	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	31.30
65	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	76.00
66	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	3.40
67	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	17.90
68	Паркинг	Подземный этаж	Общественное	4,847.80
69	Место прохода	Подземный этаж	Общественное	10.40
70	ПУИ	Подземный этаж	Общественное	6.90
71	Рампа	Подземный этаж	Общественное	207.50
72	Вент камера приточная ДДУ	Подземный этаж	Техническое	53.60
73	Электропитательная ДДУ	Подземный этаж	Техническое	20.20
74	Насосная	Подземный этаж	Техническое	59.80
75	Электропитательная жилой части (корпус 5.1)	Подземный этаж	Техническое	30.90
76	Узел связи	Подземный этаж	Техническое	13.10
77	Вент камера приточная паркинга	Подземный этаж	Техническое	55.30
78	Электропитательная паркинга	Подземный этаж	Техническое	26.70
79	Электропитательная жилой части (корпус 5.1, 5.2)	Подземный этаж	Техническое	17.20
80	Электропитательная жилой части (корпус 5.2)	Подземный этаж	Техническое	17.90
81	Вент камера приточная паркинга	Подземный этаж	Техническое	52.30
82	Электропитательная нежилой части (корпус 5.1.3)	Подземный этаж	Техническое	12.60
83	Электропитательная жилой части (корпус 5.4, 5.5)	Подземный этаж	Техническое	15.50
84	Электропитательная жилой части (корпус 5.3-5.5)	Подземный этаж	Техническое	39.90
85	Вент камера приточная паркинга	Подземный этаж	Техническое	28.60
86	Помещение хранения отработанных ламп	Подземный этаж	Техническое	3.90
87	Вент камера приточная	Подземный этаж	Техническое	27.80
88	Электропитательная жилой части (корпус 5.3)	Подземный этаж	Техническое	16.60
89	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	6.00
90	ПУИ	1 подъезд 1 этаж	Общественное	2.70
91	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	10.50
92	Колясочная	1 подъезд 1 этаж	Общественное	7.10
93	Вестибюль	1 подъезд 1 этаж	Общественное	17.70
94	Лестничная клетка	1 подъезд 1 этаж	Общественное	14.30
95	Тамбур	2 подъезд 1 этаж	Общественное	8.00
96	Колясочная	2 подъезд 1 этаж	Общественное	9.60

97	ПУИ	2 подъезд 1 этаж	Общественное	2.30
98	Вестибюль	2 подъезд 1 этаж	Общественное	23.20
99	Лестничная клетка	2 подъезд 1 этаж	Общественное	14.10
100	Тамбур	3 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
101	Тамбур	3 подъезд 1 этаж	Общественное	14.60
102	Колясочная	3 подъезд 1 этаж	Общественное	7.50
103	Вестибюль	3 подъезд 1 этаж	Общественное	14.30
104	Лестничная клетка	3 подъезд 1 этаж	Общественное	14.20
105	Тамбур	4 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
106	Тамбур	4 подъезд 1 этаж	Общественное	8.70
107	Колясочная	4 подъезд 1 этаж	Общественное	10.20
108	Вестибюль	4 подъезд 1 этаж	Общественное	18.70
109	ПУИ	4 подъезд 1 этаж	Общественное	2.30
110	Лестничная клетка	4 подъезд 1 этаж	Общественное	14.20
111	Тамбур	5 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
112	Колясочная	5 подъезд 1 этаж	Общественное	11.00
113	ПУИ	5 подъезд 1 этаж	Общественное	2.20
114	Вестибюль	5 подъезд 1 этаж	Общественное	30.40
115	Лестничная клетка	5 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
116	Тамбур	6 подъезд 1 этаж	Общественное	6.80
117	Колясочная	6 подъезд 1 этаж	Общественное	13.00
118	ПУИ	6 подъезд 1 этаж	Общественное	2.00
119	Вестибюль	6 подъезд 1 этаж	Общественное	27.00
120	Лестничная клетка	6 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
121	Помещение уборочного инвентаря (дворницкая)	6 подъезд 1 этаж	Общественное	20.40
122	Тамбур	7 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
123	Вестибюль	7 подъезд 1 этаж	Общественное	29.00
124	Колясочная	7 подъезд 1 этаж	Общественное	10.60
125	Лестничная клетка	7 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
126	ПУИ	7 подъезд 1 этаж	Общественное	3.50
127	Тамбур	8 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
128	Вестибюль	8 подъезд 1 этаж	Общественное	29.00
129	Колясочная	8 подъезд 1 этаж	Общественное	10.70
130	Лестничная клетка	8 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
131	ПУИ	8 подъезд 1 этаж	Общественное	3.50
132	Тамбур	9 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
133	Тамбур	9 подъезд 1 этаж	Общественное	9.80
134	Колясочная	9 подъезд 1 этаж	Общественное	11.60
135	Вестибюль	9 подъезд 1 этаж	Общественное	19.50

136	ПУИ	9 подъезд 1 этаж	Общественное	2.60
137	Лестничная клетка	9 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
138	Тамбур	10 подъезд 1 этаж	Общественное	8.30
139	Колясочная	10 подъезд 1 этаж	Общественное	14.40
140	ПУИ	10 подъезд 1 этаж	Общественное	1.60
141	Вестибюль	10 подъезд 1 этаж	Общественное	24.50
142	Лестничная клетка	10 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
143	Тамбур	11 подъезд 1 этаж	Общественное	6.70
144	Колясочная	11 подъезд 1 этаж	Общественное	10.70
145	ПУИ	11 подъезд 1 этаж	Общественное	2.20
146	Тамбур	11 подъезд 1 этаж	Общественное	9.10
147	Вестибюль	11 подъезд 1 этаж	Общественное	17.20
148	Лестничная клетка	11 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
149	Тамбур	12 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
150	Вестибюль	12 подъезд 1 этаж	Общественное	31.70
151	Колясочная	12 подъезд 1 этаж	Общественное	9.00
152	ПУИ	12 подъезд 1 этаж	Общественное	2.30
153	Лестничная клетка	12 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
154	КПП охраны	12 подъезд 1 этаж	Общественное	9.80
155	Кладовая	12 подъезд 1 этаж	Общественное	2.80
156	С/У охраны	12 подъезд 1 этаж	Общественное	1.70
157	Тамбур	13 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
158	Вестибюль	13 подъезд 1 этаж	Общественное	33.00
159	Колясочная	13 подъезд 1 этаж	Общественное	9.00
160	ПУИ	13 подъезд 1 этаж	Общественное	2.30
161	Лестничная клетка	13 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
162	Тамбур	14 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
163	Колясочная	14 подъезд 1 этаж	Общественное	12.60
164	Тамбур	14 подъезд 1 этаж	Общественное	8.90
165	ПУИ	14 подъезд 1 этаж	Общественное	3.70
166	Вестибюль	14 подъезд 1 этаж	Общественное	21.70
167	Лестничная клетка	14 подъезд 1 этаж	Общественное	11.80
168	Помещение уборочного инвентаря (дворницкая)	14 подъезд 1 этаж	Общественное	27.80
169	Лестничная клетка	1 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
170	Холл	1 подъезд 2 этаж	Общественное	29.70
171	Лестничная клетка	2 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
172	Холл	2 подъезд 2 этаж	Общественное	40.70
173	Помещение для установки приборов учета	2 подъезд 2 этаж	Общественное	1.30
174	Помещение УЭРМ	2 подъезд 2 этаж	Общественное	1.40

175	Лестничная клетка	3 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
176	Холл	3 подъезд 2 этаж	Общественное	39.40
177	Лестничная клетка	4 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
178	Холл	4 подъезд 2 этаж	Общественное	29.70
179	Лестничная клетка	5 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
180	Холл	5 подъезд 2 этаж	Общественное	29.70
181	Лестничная клетка	6 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
182	Холл	6 подъезд 2 этаж	Общественное	40.70
183	Помещение УЭРМ	6 подъезд 2 этаж	Общественное	1.40
184	Помещение для установки приборов учета	6 подъезд 2 этаж	Общественное	1.60
185	Лестничная клетка	7 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
186	Холл	7 подъезд 2 этаж	Общественное	21.00
187	Лестничная клетка	8 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
188	Холл	8 подъезд 2 этаж	Общественное	21.50
189	Лестничная клетка	9 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
190	Холл	9 подъезд 2 этаж	Общественное	25.00
191	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 2 этаж	Общественное	1.10
192	Лестничная клетка	10 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
193	Холл	10 подъезд 2 этаж	Общественное	30.00
194	Лестничная клетка	11 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
195	Холл	11 подъезд 2 этаж	Общественное	40.60
196	Помещение УЭРМ	11 подъезд 2 этаж	Общественное	1.30
197	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 2 этаж	Общественное	1.40
198	Лестничная клетка	12 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
199	Холл	12 подъезд 2 этаж	Общественное	21.50
200	Лестничная клетка	13 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
201	Холл	13 подъезд 2 этаж	Общественное	20.00
202	Лестничная клетка	14 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
203	Холл	14 подъезд 2 этаж	Общественное	26.00
204	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 2 этаж	Общественное	1.40
205	Лестничная клетка	1 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
206	Холл	1 подъезд 3 этаж	Общественное	29.70
207	Лестничная клетка	2 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
208	Холл	2 подъезд 3 этаж	Общественное	40.70
209	Помещение для установки приборов учета	2 подъезд 3 этаж	Общественное	1.30
210	Помещение УЭРМ	2 подъезд 3 этаж	Общественное	1.40
211	Лестничная клетка	3 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
212	Холл	3 подъезд 3 этаж	Общественное	39.40
213	Лестничная клетка	4 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30

214	Холл	4 подъезд 3 этаж	Общественное	29.70
215	Лестничная клетка	5 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
216	Холл	5 подъезд 3 этаж	Общественное	29.70
217	Лестничная клетка	6 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
218	Холл	6 подъезд 3 этаж	Общественное	40.70
219	Помещение УЭРМ	6 подъезд 3 этаж	Общественное	1.40
220	Помещение для установки приборов учета	6 подъезд 3 этаж	Общественное	1.60
221	Лестничная клетка	7 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
222	Холл	7 подъезд 3 этаж	Общественное	21.00
223	Лестничная клетка	8 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
224	Холл	8 подъезд 3 этаж	Общественное	21.50
225	Лестничная клетка	9 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
226	Холл	9 подъезд 3 этаж	Общественное	25.00
227	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 3 этаж	Общественное	1.10
228	Лестничная клетка	10 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
229	Холл	10 подъезд 3 этаж	Общественное	30.00
230	Лестничная клетка	11 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
231	Холл	11 подъезд 3 этаж	Общественное	40.60
232	Помещение УЭРМ	11 подъезд 3 этаж	Общественное	1.30
233	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 3 этаж	Общественное	1.40
234	Лестничная клетка	12 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
235	Холл	12 подъезд 3 этаж	Общественное	21.50
236	Лестничная клетка	13 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
237	Холл	13 подъезд 3 этаж	Общественное	20.00
238	Лестничная клетка	14 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
239	Холл	14 подъезд 3 этаж	Общественное	26.00
240	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 3 этаж	Общественное	1.40
241	Лестничная клетка	1 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
242	Холл	1 подъезд 4 этаж	Общественное	29.70
243	Лестничная клетка	2 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
244	Холл	2 подъезд 4 этаж	Общественное	40.70
245	Помещение для установки приборов учета	2 подъезд 4 этаж	Общественное	1.30
246	Помещение УЭРМ	2 подъезд 4 этаж	Общественное	1.40
247	Лестничная клетка	3 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
248	Холл	3 подъезд 4 этаж	Общественное	39.40
249	Лестничная клетка	4 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
250	Холл	4 подъезд 4 этаж	Общественное	29.70
251	Лестничная клетка	5 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
252	Холл	5 подъезд 4 этаж	Общественное	29.70

253	Лестничная клетка	6 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
254	Холл	6 подъезд 4 этаж	Общественное	40.70
255	Помещение УЭРМ	6 подъезд 4 этаж	Общественное	1.40
256	Помещение для установки приборов учета	6 подъезд 4 этаж	Общественное	1.60
257	Лестничная клетка	7 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
258	Холл	7 подъезд 4 этаж	Общественное	21.00
259	Лестничная клетка	8 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
260	Холл	8 подъезд 4 этаж	Общественное	21.50
261	Лестничная клетка	9 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
262	Холл	9 подъезд 4 этаж	Общественное	25.00
263	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 4 этаж	Общественное	1.10
264	Лестничная клетка	10 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
265	Холл	10 подъезд 4 этаж	Общественное	30.00
266	Лестничная клетка	11 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
267	Холл	11 подъезд 4 этаж	Общественное	40.60
268	Помещение УЭРМ	11 подъезд 4 этаж	Общественное	1.30
269	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 4 этаж	Общественное	1.40
270	Лестничная клетка	12 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
271	Холл	12 подъезд 4 этаж	Общественное	21.50
272	Лестничная клетка	13 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
273	Холл	13 подъезд 4 этаж	Общественное	20.00
274	Лестничная клетка	14 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
275	Холл	14 подъезд 4 этаж	Общественное	26.00
276	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 4 этаж	Общественное	1.40
277	Лестничная клетка	1 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
278	Холл	1 подъезд 5 этаж	Общественное	29.70
279	Лестничная клетка	2 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
280	Холл	2 подъезд 5 этаж	Общественное	40.70
281	Помещение для установки приборов учета	2 подъезд 5 этаж	Общественное	1.30
282	Помещение УЭРМ	2 подъезд 5 этаж	Общественное	1.40
283	Лестничная клетка	3 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
284	Холл	3 подъезд 5 этаж	Общественное	39.40
285	Лестничная клетка	4 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
286	Холл	4 подъезд 5 этаж	Общественное	29.70
287	Лестничная клетка	5 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
288	Холл	5 подъезд 5 этаж	Общественное	29.70
289	Лестничная клетка	6 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
290	Холл	6 подъезд 5 этаж	Общественное	40.70
291	Помещение УЭРМ	6 подъезд 5 этаж	Общественное	1.40

292	Помещение для установки приборов учета	6 подъезд 5 этаж	Общественное	1.60
293	Лестничная клетка	7 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
294	Холл	7 подъезд 5 этаж	Общественное	21.00
295	Лестничная клетка	8 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
296	Холл	8 подъезд 5 этаж	Общественное	21.50
297	Лестничная клетка	9 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
298	Холл	9 подъезд 5 этаж	Общественное	25.00
299	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 5 этаж	Общественное	1.10
300	Лестничная клетка	10 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
301	Холл	10 подъезд 5 этаж	Общественное	30.00
302	Лестничная клетка	11 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
303	Холл	11 подъезд 5 этаж	Общественное	40.60
304	Помещение УЭРМ	11 подъезд 5 этаж	Общественное	1.30
305	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 5 этаж	Общественное	1.40
306	Лестничная клетка	12 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
307	Холл	12 подъезд 5 этаж	Общественное	21.50
308	Лестничная клетка	13 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
309	Холл	13 подъезд 5 этаж	Общественное	20.00
310	Лестничная клетка	14 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
311	Холл	14 подъезд 5 этаж	Общественное	26.00
312	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 5 этаж	Общественное	1.40
313	Лестничная клетка	1 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
314	Холл	1 подъезд 6 этаж	Общественное	29.70
315	Лестничная клетка	2 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
316	Холл	2 подъезд 6 этаж	Общественное	40.70
317	Помещение для установки приборов учета	2 подъезд 6 этаж	Общественное	1.30
318	Помещение УЭРМ	2 подъезд 6 этаж	Общественное	1.40
319	Лестничная клетка	3 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
320	Холл	3 подъезд 6 этаж	Общественное	39.40
321	Лестничная клетка	4 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
322	Холл	4 подъезд 6 этаж	Общественное	29.70
323	Лестничная клетка	5 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
324	Холл	5 подъезд 6 этаж	Общественное	29.70
325	Лестничная клетка	6 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
326	Холл	6 подъезд 6 этаж	Общественное	40.70
327	Помещение УЭРМ	6 подъезд 6 этаж	Общественное	1.40
328	Помещение для установки приборов учета	6 подъезд 6 этаж	Общественное	1.60
329	Лестничная клетка	7 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
330	Холл	7 подъезд 6 этаж	Общественное	21.00

331	Лестничная клетка	8 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
332	Холл	8 подъезд 6 этаж	Общественное	21.50
333	Лестничная клетка	9 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
334	Холл	9 подъезд 6 этаж	Общественное	25.00
335	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 6 этаж	Общественное	1.10
336	Лестничная клетка	10 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
337	Холл	10 подъезд 6 этаж	Общественное	30.00
338	Лестничная клетка	11 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
339	Холл	11 подъезд 6 этаж	Общественное	40.60
340	Помещение УЭРМ	11 подъезд 6 этаж	Общественное	1.30
341	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 6 этаж	Общественное	1.40
342	Лестничная клетка	12 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
343	Холл	12 подъезд 6 этаж	Общественное	21.50
344	Лестничная клетка	13 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
345	Холл	13 подъезд 6 этаж	Общественное	20.00
346	Лестничная клетка	14 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
347	Холл	14 подъезд 6 этаж	Общественное	26.00
348	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 6 этаж	Общественное	1.40
349	Лестничная клетка	1 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
350	Холл	1 подъезд 7 этаж	Общественное	29.70
351	Лестничная клетка	2 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
352	Холл	2 подъезд 7 этаж	Общественное	40.70
353	Помещение для установки приборов учета	2 подъезд 7 этаж	Общественное	1.30
354	Помещение УЭРМ	2 подъезд 7 этаж	Общественное	1.40
355	Лестничная клетка	3 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
356	Холл	3 подъезд 7 этаж	Общественное	39.40
357	Лестничная клетка	4 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
358	Холл	4 подъезд 7 этаж	Общественное	29.70
359	Лестничная клетка	5 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
360	Холл	5 подъезд 7 этаж	Общественное	29.70
361	Лестничная клетка	6 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
362	Холл	6 подъезд 7 этаж	Общественное	40.70
363	Помещение УЭРМ	6 подъезд 7 этаж	Общественное	1.40
364	Помещение для установки приборов учета	6 подъезд 7 этаж	Общественное	1.60
365	Лестничная клетка	7 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
366	Холл	7 подъезд 7 этаж	Общественное	21.00
367	Лестничная клетка	8 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
368	Холл	8 подъезд 7 этаж	Общественное	21.50
369	Лестничная клетка	9 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30

370	Холл	9 подъезд 7 этаж	Общественное	25.00
371	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 7 этаж	Общественное	1.10
372	Лестничная клетка	10 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
373	Холл	10 подъезд 7 этаж	Общественное	30.00
374	Лестничная клетка	11 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
375	Холл	11 подъезд 7 этаж	Общественное	40.60
376	Помещение УЭРМ	11 подъезд 7 этаж	Общественное	1.30
377	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 7 этаж	Общественное	1.40
378	Лестничная клетка	12 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
379	Холл	12 подъезд 7 этаж	Общественное	21.50
380	Лестничная клетка	13 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
381	Холл	13 подъезд 7 этаж	Общественное	20.00
382	Лестничная клетка	14 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
383	Холл	14 подъезд 7 этаж	Общественное	26.00
384	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 7 этаж	Общественное	1.40
385	Лестничная клетка	1 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
386	Холл	1 подъезд 8 этаж	Общественное	29.70
387	Лестничная клетка	2 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
388	Холл	2 подъезд 8 этаж	Общественное	40.70
389	Помещение для установки приборов учета	2 подъезд 8 этаж	Общественное	1.30
390	Помещение УЭРМ	2 подъезд 8 этаж	Общественное	1.40
391	Лестничная клетка	3 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
392	Холл	3 подъезд 8 этаж	Общественное	39.40
393	Лестничная клетка	4 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
394	Холл	4 подъезд 8 этаж	Общественное	29.70
395	Лестничная клетка	5 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
396	Холл	5 подъезд 8 этаж	Общественное	29.70
397	Лестничная клетка	6 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
398	Холл	6 подъезд 8 этаж	Общественное	40.70
399	Помещение УЭРМ	6 подъезд 8 этаж	Общественное	1.40
400	Помещение для установки приборов учета	6 подъезд 8 этаж	Общественное	1.60
401	Лестничная клетка	7 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
402	Холл	7 подъезд 8 этаж	Общественное	21.00
403	Лестничная клетка	8 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
404	Холл	8 подъезд 8 этаж	Общественное	21.50
405	Лестничная клетка	9 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
406	Холл	9 подъезд 8 этаж	Общественное	25.00
407	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 8 этаж	Общественное	1.10
408	Лестничная клетка	10 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30

409	Холл	10 подъезд 8 этаж	Общественное	30.00
410	Лестничная клетка	11 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
411	Холл	11 подъезд 8 этаж	Общественное	40.60
412	Помещение УЭРМ	11 подъезд 8 этаж	Общественное	1.30
413	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 8 этаж	Общественное	1.40
414	Лестничная клетка	12 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
415	Холл	12 подъезд 8 этаж	Общественное	21.50
416	Лестничная клетка	13 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
417	Холл	13 подъезд 8 этаж	Общественное	20.00
418	Лестничная клетка	14 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
419	Холл	14 подъезд 8 этаж	Общественное	26.00
420	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 8 этаж	Общественное	1.40
421	Лестничная клетка	1 подъезд 9 этаж	Общественное	12.30
422	Холл	1 подъезд 9 этаж	Общественное	29.70
423	Лестничная клетка	3 подъезд 9 этаж	Общественное	12.30
424	Холл	3 подъезд 9 этаж	Общественное	39.40
425	Лестничная клетка	4 подъезд 9 этаж	Общественное	12.30
426	Холл	4 подъезд 9 этаж	Общественное	29.70
427	Лестничная клетка	9 подъезд 9 этаж	Общественное	12.30
428	Холл	9 подъезд 9 этаж	Общественное	25.00
429	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 9 этаж	Общественное	1.10
430	Лестничная клетка	11 подъезд 9 этаж	Общественное	12.30
431	Холл	11 подъезд 9 этаж	Общественное	40.60
432	Помещение УЭРМ	11 подъезд 9 этаж	Общественное	1.30
433	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 9 этаж	Общественное	1.40
434	Лестничная клетка	14 подъезд 9 этаж	Общественное	12.30
435	Холл	14 подъезд 9 этаж	Общественное	26.00
436	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 9 этаж	Общественное	1.40
437	Лестничная клетка	1 подъезд 10 этаж	Общественное	12.30
438	Холл	1 подъезд 10 этаж	Общественное	29.70
439	Лестничная клетка	3 подъезд 10 этаж	Общественное	12.30
440	Холл	3 подъезд 10 этаж	Общественное	39.40
441	Лестничная клетка	4 подъезд 10 этаж	Общественное	12.30
442	Холл	4 подъезд 10 этаж	Общественное	29.70
443	Лестничная клетка	9 подъезд 10 этаж	Общественное	12.30
444	Холл	9 подъезд 10 этаж	Общественное	25.00
445	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 10 этаж	Общественное	1.10
446	Лестничная клетка	11 подъезд 10 этаж	Общественное	12.30
447	Холл	11 подъезд 10 этаж	Общественное	40.60

448	Помещение УЭРМ	11 подъезд 10 этаж	Общественное	1.30
449	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 10 этаж	Общественное	1.40
450	Лестничная клетка	14 подъезд 10 этаж	Общественное	12.30
451	Холл	14 подъезд 10 этаж	Общественное	26.00
452	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 10 этаж	Общественное	1.40
453	Лестничная клетка	1 подъезд 11 этаж	Общественное	12.30
454	Холл	1 подъезд 11 этаж	Общественное	29.70
455	Лестничная клетка	3 подъезд 11 этаж	Общественное	12.30
456	Холл	3 подъезд 11 этаж	Общественное	39.40
457	Лестничная клетка	4 подъезд 11 этаж	Общественное	12.30
458	Холл	4 подъезд 11 этаж	Общественное	29.70
459	Лестничная клетка	9 подъезд 11 этаж	Общественное	12.30
460	Холл	9 подъезд 11 этаж	Общественное	25.00
461	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 11 этаж	Общественное	1.10
462	Лестничная клетка	11 подъезд 11 этаж	Общественное	12.30
463	Холл	11 подъезд 11 этаж	Общественное	40.60
464	Помещение УЭРМ	11 подъезд 11 этаж	Общественное	1.30
465	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 11 этаж	Общественное	1.40
466	Лестничная клетка	14 подъезд 11 этаж	Общественное	12.30
467	Холл	14 подъезд 11 этаж	Общественное	26.00
468	Помещение для установки приборов учета	14 подъезд 11 этаж	Общественное	1.40
469	Лестничная клетка	1 подъезд 12 этаж	Общественное	12.30
470	Холл	1 подъезд 12 этаж	Общественное	29.70
471	Лестничная клетка	3 подъезд 12 этаж	Общественное	12.30
472	Холл	3 подъезд 12 этаж	Общественное	39.40
473	Лестничная клетка	4 подъезд 12 этаж	Общественное	12.30
474	Холл	4 подъезд 12 этаж	Общественное	29.70
475	Лестничная клетка	9 подъезд 12 этаж	Общественное	12.30
476	Холл	9 подъезд 12 этаж	Общественное	25.00
477	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 12 этаж	Общественное	1.10
478	Лестничная клетка	11 подъезд 12 этаж	Общественное	12.30
479	Холл	11 подъезд 12 этаж	Общественное	40.60
480	Помещение УЭРМ	11 подъезд 12 этаж	Общественное	1.30
481	Помещение для установки приборов учета	11 подъезд 12 этаж	Общественное	1.40
482	Лестничная клетка	1 подъезд 13 этаж	Общественное	12.30
483	Холл	1 подъезд 13 этаж	Общественное	29.70
484	Лестничная клетка	9 подъезд 13 этаж	Общественное	12.30
485	Холл	9 подъезд 13 этаж	Общественное	25.00
486	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 13 этаж	Общественное	1.10

487	Лестничная клетка	1 подъезд 14 этаж	Общественное	12.30
488	Холл	1 подъезд 14 этаж	Общественное	29.70
489	Лестничная клетка	9 подъезд 14 этаж	Общественное	12.30
490	Холл	9 подъезд 14 этаж	Общественное	25.00
491	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 14 этаж	Общественное	1.10
492	Лестничная клетка	1 подъезд 15 этаж	Общественное	12.30
493	Холл	1 подъезд 15 этаж	Общественное	29.70
494	Лестничная клетка	9 подъезд 15 этаж	Общественное	12.30
495	Холл	9 подъезд 15 этаж	Общественное	25.00
496	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 15 этаж	Общественное	1.10
497	Лестничная клетка	1 подъезд 16 этаж	Общественное	12.30
498	Холл	1 подъезд 16 этаж	Общественное	29.70
499	Лестничная клетка	9 подъезд 16 этаж	Общественное	12.30
500	Холл	9 подъезд 16 этаж	Общественное	25.00
501	Помещение для установки приборов учета	9 подъезд 16 этаж	Общественное	1.10
502	Машинное помещение лифтов	1 подъезд Кровля	Техническое	15.50
503	Машинное помещение лифтов	2 подъезд Кровля	Техническое	15.50
504	Машинное помещение лифтов	3 подъезд Кровля	Техническое	15.50
505	Машинное помещение лифтов	4 подъезд Кровля	Техническое	15.50
506	Машинное помещение лифтов	5 подъезд Кровля	Техническое	15.50
507	Машинное помещение лифтов	6 подъезд Кровля	Техническое	15.50
508	Машинное помещение лифтов	7 подъезд Кровля	Техническое	15.50
509	Машинное помещение лифтов	8 подъезд Кровля	Техническое	15.50
510	Машинное помещение лифтов	9 подъезд Кровля	Техническое	15.50
511	Машинное помещение лифтов	10 подъезд Кровля	Техническое	15.50
512	Машинное помещение лифтов	11 подъезд Кровля	Техническое	15.50
513	Машинное помещение лифтов	12 подъезд Кровля	Техническое	15.50
514	Машинное помещение лифтов	13 подъезд Кровля	Техническое	15.50
515	Машинное помещение лифтов	14 подъезд Кровля	Техническое	15.50

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1		
---	--------	--	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Корпус 5.1	Лифт, 8шт.	Вертикальный транспорт
2	Подземная часть, Корпус 5.1	ВРУ, 2шт.	Электроснабжение
3	Подземная и надземная часть, Корпус 5.1	Система вентиляции ДДУ	Вентиляция
4	Подземная и надземная часть, Корпус 5.1	Система вентиляции паркинга	Вентиляция
5	Подземная и надземная часть, Корпус 5.1	Система отопления	Отопление

6	Подземная и надземная часть, Корпус 5.1	Система внутреннего пожаротушения	Пожаротушение
7	Подземная и надземная часть, Корпус 5.1	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
8	Подземная и надземная часть, Корпус 5.1	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
9	Подземная и надземная часть, Корпус 5.1	Система водоотведения	Водоотведение
10	Корпус 5.2	Лифт, 4шт.	Вертикальный транспорт
11	Подземная часть, Корпус 5.2	ВРУ, 3шт.	Электроснабжение
12	Подземная часть, Корпус 5.2	ВРУ, 1шт.	Системы связи
13	Подземная и надземная часть, Корпус 5.2	Система вентиляции паркинга	Вентиляция
14	Корпус 5.3	Лифт, 10шт.	Вертикальный транспорт
15	Подземная часть, Корпус 5.3	ВРУ, 2шт.	Электроснабжение
16	Подземная и надземная часть, Корпус 5.3	Система вентиляции	Вентиляция
17	Корпус 5.4	Лифт, 4шт.	Вертикальный транспорт
18	Подземная часть, Корпус 5.4	ВРУ, 2шт.	Электроснабжение
19	Корпус 5.5	Лифт, 2шт.	Вертикальный транспорт
20	Подземная и надземная часть, Корпус 5.5	Система вентиляции паркинга	Вентиляция
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: 1 квартал 2020 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 2020 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 2020 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 2020 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: 1 596 051 250,52 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:21:0120316:125
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачивается
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: 40702810079000000931
		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 в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 8 837 429 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: -
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 0111E8A2902500D080E811551D0ABBD06A

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

Действителен: с 01.03.2018 по 01.03.2019