

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ИСПАНСКИЕ КВАРТАЛЫ (д.1,2)

№ 77-000992

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: A101
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: A101
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 108814
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Поселение 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: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: A101
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7704810149
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1127746474349
	2.1.3	Год регистрации: 2012
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:

	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: КИПР
	3.2.3	Дата регистрации: 11.06.2015
	3.2.4	Регистрационный номер: 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 %
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 18;

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

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 21;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 2315А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 2315Б;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва

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

4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 18;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 3;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Корпус: 1,2,3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Корпус: 4 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Корпус: 9.1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: 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: 9.2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: 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: 9.3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (36) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 15 ; Корпус: 15.1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (37) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 15 ; Корпус: 15.2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (38) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 384991000 руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 26587429270 руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 7054820420 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 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 таких 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 законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких 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: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Получено Разрешение на строительство №77-245000-016111-2017 от 27.12.2017 г. ГПЗУ №RU77-245000-030785 от 30.06.2017 г.
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Поселение Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: Деревня
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Никола-Хованское
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Новомосковский административный округ

	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 1
	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, п.Сосенское, д.Николо-Хованское
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 60958,5 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
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Поселение Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: Деревня
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Новомосковский административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 2
	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, п.Сосенское, д.Николо-Хованское
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 65379,8 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: 39275,8 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 8388,6 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 47664,4 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 42586,9 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9034,4 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 51621,3 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 результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: 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: Общества 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: Общества 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: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ЭКОГАРАНТ-ИНЖИНИРИНГ
	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: 3702541119
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: 04.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0234-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725749664
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: Испанские кварталы
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-016111-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.03.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 5880
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.12.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 17.04.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Галактика
	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: 5003050457
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0120114:5880
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 265 307 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: Предусмотрено устройство проездов с покрытием из асфальтобетона и тротуарной бетонной плитки с возможностью проезда пожарных машин, пешеходных тротуаров и отмостки с покрытием из тротуарной бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машин - мест): Устройство автостоянок для временного (гостевого) хранения автомобилей общей вместимостью 84 м/мест, из них 5 м/мест оборудованы для маломобильных групп населения.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На внутренней дворовой территории предусмотрено устройство площадок для игр детей и занятий физкультурой, площадка для отдыха взрослого населения, установка ограждений и малых архитектурных форм. По периметру площадки предусмотрены парковые скамьи для отдыха. На придомовой территории предусмотрена разбивка газонов и цветников, высадка зеленых насаждений.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для сбора, временного хранения бытовых отходов и мусора расположены на придомовой территории на расстоянии до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м и не более 100 м, согласно СанПиН 2.1.2.2645-10.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка предусматривает устройство газонов, посадку древесной и кустарниковой растительности.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На придомовой территории предусмотрены: - пониженные бордюры в местах примыкания тротуаров к проездам; - пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения; - вход в жилые здания предусмотрен с уровня земли (без перепада высот)
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): На придомовой территории предусмотрена установка светильников на металлических опорах для наружного освещения
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 223
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 221
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2020
	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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 44421-01-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 222
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2020
	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: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
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: Акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490			
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490			
14.2 (4) 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: Акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490			
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: 652			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 619			
	15.1.3	В том числе машино-мест: 338			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 281			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1-1	Жилое помещение	2	1	65,4	2
1-2	Жилое помещение	2	1	40,6	1
1-3	Жилое помещение	2	1	40,6	1
1-4	Жилое помещение	2	1	65,9	2
1-5	Жилое помещение	3	1	65	2
1-6	Жилое помещение	3	1	40,6	1
1-7	Жилое помещение	3	1	40,6	1
1-8	Жилое помещение	3	1	65,5	2
1-9	Жилое помещение	4	1	64,9	2
1-10	Жилое помещение	4	1	40,3	1
1-11	Жилое помещение	4	1	40,3	1
1-12	Жилое помещение	4	1	65,4	2
1-13	Жилое помещение	5	1	64,9	2
1-14	Жилое помещение	5	1	40,3	1
1-15	Жилое помещение	5	1	40,3	1
1-16	Жилое помещение	5	1	65,4	2
1-17	Жилое помещение	6	1	62,8	2
1-18	Жилое помещение	6	1	40,9	1
1-19	Жилое помещение	6	1	40,9	1
1-20	Жилое помещение	6	1	63,3	2
1-21	Жилое помещение	7	1	62,8	2

1-22	Жилое помещение	7	1	40,9	1
1-23	Жилое помещение	7	1	40,9	1
1-24	Жилое помещение	7	1	63,3	2
1-25	Жилое помещение	8	1	62,7	2
1-26	Жилое помещение	8	1	40,9	1
1-27	Жилое помещение	8	1	40,9	1
1-28	Жилое помещение	8	1	63,3	2
1-29	Жилое помещение	9	1	62,7	2
1-30	Жилое помещение	9	1	40,9	1
1-31	Жилое помещение	9	1	40,9	1
1-32	Жилое помещение	9	1	63,3	2
1-33	Жилое помещение	2	2	65,4	2
1-34	Жилое помещение	2	2	40,6	1
1-35	Жилое помещение	2	2	40,6	1
1-36	Жилое помещение	2	2	65,9	2
1-37	Жилое помещение	3	2	65	2
1-38	Жилое помещение	3	2	40,6	1
1-39	Жилое помещение	3	2	40,6	1
1-40	Жилое помещение	3	2	65,5	2
1-41	Жилое помещение	4	2	64,9	2
1-42	Жилое помещение	4	2	40,3	1
1-43	Жилое помещение	4	2	40,3	1
1-44	Жилое помещение	4	2	65,4	2
1-45	Жилое помещение	5	2	64,9	2
1-46	Жилое помещение	5	2	40,3	1
1-47	Жилое помещение	5	2	40,3	1
1-48	Жилое помещение	5	2	65,4	2
1-49	Жилое помещение	6	2	62,7	2
1-50	Жилое помещение	6	2	40,9	1
1-51	Жилое помещение	6	2	40,9	1
1-52	Жилое помещение	6	2	63,3	2
1-53	Жилое помещение	7	2	62,7	2
1-54	Жилое помещение	7	2	40,9	1
1-55	Жилое помещение	7	2	40,9	1
1-56	Жилое помещение	7	2	63,3	2
1-57	Жилое помещение	8	2	62,7	2
1-58	Жилое помещение	8	2	40,9	1
1-59	Жилое помещение	8	2	40,9	1
1-60	Жилое помещение	8	2	63,3	2
1-61	Жилое помещение	9	2	62,7	2
1-62	Жилое помещение	9	2	40,9	1
1-63	Жилое помещение	9	2	40,9	1
1-64	Жилое помещение	9	2	63,3	2
1-65	Жилое помещение	2	3	65,4	2
1-66	Жилое помещение	2	3	40,6	1
1-67	Жилое помещение	2	3	40,6	1
1-68	Жилое помещение	2	3	65,9	2
1-69	Жилое помещение	3	3	65	2
1-70	Жилое помещение	3	3	40,6	1
1-71	Жилое помещение	3	3	40,6	1
1-72	Жилое помещение	3	3	65,5	2
1-73	Жилое помещение	4	3	64,9	2
1-74	Жилое помещение	4	3	40,3	1
1-75	Жилое помещение	4	3	40,3	1
1-76	Жилое помещение	4	3	65,4	2
1-77	Жилое помещение	5	3	64,9	2
1-78	Жилое помещение	5	3	40,3	1
1-79	Жилое помещение	5	3	40,3	1
1-80	Жилое помещение	5	3	65,4	2
1-81	Жилое помещение	6	3	62,7	2
1-82	Жилое помещение	6	3	40,9	1
1-83	Жилое помещение	6	3	40,9	1
1-84	Жилое помещение	6	3	63,3	2
1-85	Жилое помещение	7	3	62,7	2

1-86	Жилое помещение	7	3	40,9	1
1-87	Жилое помещение	7	3	40,9	1
1-88	Жилое помещение	7	3	63,3	2
1-89	Жилое помещение	8	3	62,7	2
1-90	Жилое помещение	8	3	40,9	1
1-91	Жилое помещение	8	3	40,9	1
1-92	Жилое помещение	8	3	63,3	2
1-93	Жилое помещение	9	3	62,7	2
1-94	Жилое помещение	9	3	40,9	1
1-95	Жилое помещение	9	3	40,9	1
1-96	Жилое помещение	9	3	63,3	2
1-97	Жилое помещение	1	4	64,8	2
1-98	Жилое помещение	1	4	41,4	1
1-99	Жилое помещение	1	4	99,3	3
1-100	Жилое помещение	2	4	59,2	2
1-101	Жилое помещение	2	4	32,7	1
1-102	Жилое помещение	2	4	48,5	2
1-103	Жилое помещение	2	4	61,9	2
1-104	Жилое помещение	3	4	59,2	2
1-105	Жилое помещение	3	4	32,8	1
1-106	Жилое помещение	3	4	48,5	2
1-107	Жилое помещение	3	4	61,8	2
1-108	Жилое помещение	4	4	58,9	2
1-109	Жилое помещение	4	4	32,5	1
1-110	Жилое помещение	4	4	48,2	2
1-111	Жилое помещение	4	4	61,9	2
1-112	Жилое помещение	5	4	58,9	2
1-113	Жилое помещение	5	4	32,5	1
1-114	Жилое помещение	5	4	48,2	2
1-115	Жилое помещение	5	4	61,9	2
1-116	Жилое помещение	6	4	57,2	2
1-117	Жилое помещение	6	4	32,1	1
1-118	Жилое помещение	6	4	45,8	2
1-119	Жилое помещение	6	4	60	2
1-120	Жилое помещение	7	4	57,2	2
1-121	Жилое помещение	7	4	32,1	1
1-122	Жилое помещение	7	4	45,8	2
1-123	Жилое помещение	7	4	60	2
1-124	Жилое помещение	8	4	57	2
1-125	Жилое помещение	8	4	32	1
1-126	Жилое помещение	8	4	45,7	2
1-127	Жилое помещение	8	4	60	2
1-128	Жилое помещение	9	4	57	2
1-129	Жилое помещение	9	4	32	1
1-130	Жилое помещение	9	4	45,7	2
1-131	Жилое помещение	9	4	60	2
1-132	Жилое помещение	10	4	57	2
1-133	Жилое помещение	10	4	32	1
1-134	Жилое помещение	10	4	45,7	2
1-135	Жилое помещение	10	4	60	2
1-136	Жилое помещение	11	4	56,9	2
1-137	Жилое помещение	11	4	32	1
1-138	Жилое помещение	11	4	45,7	2
1-139	Жилое помещение	11	4	59,9	2
1-140	Жилое помещение	12	4	56,9	2
1-141	Жилое помещение	12	4	32	1
1-142	Жилое помещение	12	4	45,7	2
1-143	Жилое помещение	12	4	59,9	2
1-144	Жилое помещение	13	4	56,9	2
1-145	Жилое помещение	13	4	32	1
1-146	Жилое помещение	13	4	45,7	2
1-147	Жилое помещение	13	4	59,9	2
1-148	Жилое помещение	14	4	56,9	2
1-149	Жилое помещение	14	4	31,8	1

1-150	Жилое помещение	14	4	45,6	2
1-151	Жилое помещение	14	4	59,8	2
1-152	Жилое помещение	15	4	56,9	2
1-153	Жилое помещение	15	4	31,8	1
1-154	Жилое помещение	15	4	45,6	2
1-155	Жилое помещение	15	4	59,8	2
1-156	Жилое помещение	16	4	56,9	2
1-157	Жилое помещение	16	4	31,8	1
1-158	Жилое помещение	16	4	45,6	2
1-159	Жилое помещение	16	4	59,8	2
1-160	Жилое помещение	1	5	73,3	2
1-161	Жилое помещение	1	5	92,2	2
1-162	Жилое помещение	1	5	165,7	4
1-163	Жилое помещение	1	5	107,8	3
1-164	Жилое помещение	2	5	83,8	3
1-165	Жилое помещение	2	5	73,6	2
1-166	Жилое помещение	2	5	107,8	4
1-167	Жилое помещение	2	5	77	3
1-168	Жилое помещение	3	5	83,5	3
1-169	Жилое помещение	3	5	73,5	2
1-170	Жилое помещение	3	5	107,7	4
1-171	Жилое помещение	3	5	76,5	3
1-172	Жилое помещение	4	5	83,4	3
1-173	Жилое помещение	4	5	73,3	2
1-174	Жилое помещение	4	5	107,2	4
1-175	Жилое помещение	4	5	76,2	3
1-176	Жилое помещение	5	5	83,4	3
1-177	Жилое помещение	5	5	73,3	2
1-178	Жилое помещение	5	5	107,2	4
1-179	Жилое помещение	5	5	76,2	3
1-180	Жилое помещение	6	5	84,2	3
1-181	Жилое помещение	6	5	71,6	2
1-182	Жилое помещение	6	5	105,5	4
1-183	Жилое помещение	6	5	74,5	3
1-184	Жилое помещение	7	5	84,2	3
1-185	Жилое помещение	7	5	71,6	2
1-186	Жилое помещение	7	5	105,5	4
1-187	Жилое помещение	7	5	74,5	3
1-188	Жилое помещение	8	5	84	3
1-189	Жилое помещение	8	5	71,5	2
1-190	Жилое помещение	8	5	105,5	4
1-191	Жилое помещение	8	5	74,2	3
1-192	Жилое помещение	9	5	84	3
1-193	Жилое помещение	9	5	71,5	2
1-194	Жилое помещение	9	5	105,5	4
1-195	Жилое помещение	9	5	74,2	3
1-196	Жилое помещение	10	5	84	3
1-197	Жилое помещение	10	5	71,5	2
1-198	Жилое помещение	10	5	105,5	4
1-199	Жилое помещение	10	5	74,2	3
1-200	Жилое помещение	11	5	83,8	3
1201	Жилое помещение	11	5	71,5	2
1-202	Жилое помещение	11	5	105,3	4
1-203	Жилое помещение	11	5	74,2	3
1-204	Жилое помещение	12	5	83,8	3
1-205	Жилое помещение	12	5	71,5	2
1-206	Жилое помещение	12	5	105,3	4
1-207	Жилое помещение	12	5	74,2	3
1-208	Жилое помещение	13	5	83,8	3
1-209	Жилое помещение	13	5	71,5	2
1-210	Жилое помещение	13	5	105,3	4
1-211	Жилое помещение	13	5	74,2	3
1-212	Жилое помещение	14	5	83,8	3
1-213	Жилое помещение	14	5	71,3	2

1-214	Жилое помещение	14	5	105,1	4
1-215	Жилое помещение	14	5	74,2	3
1-216	Жилое помещение	15	5	83,8	3
1-217	Жилое помещение	15	5	71,3	2
1-218	Жилое помещение	15	5	105,1	4
1-219	Жилое помещение	15	5	74,2	3
1-220	Жилое помещение	16	5	83,8	3
1-221	Жилое помещение	16	5	71,3	2
1-222	Жилое помещение	16	5	105,1	4
1-223	Жилое помещение	16	5	74,2	3
1-224	Жилое помещение	1	6	81,4	2
1-225	Жилое помещение	1	6	92,1	2
1-226	Жилое помещение	2	6	59,1	2
1-227	Жилое помещение	2	6	33	1
1-228	Жилое помещение	2	6	48,6	2
1-229	Жилое помещение	2	6	63,1	2
1-230	Жилое помещение	3	6	59	2
1-231	Жилое помещение	3	6	32,7	1
1-232	Жилое помещение	3	6	48,5	2
1-233	Жилое помещение	3	6	62,9	2
1-234	Жилое помещение	4	6	58,9	2
1-235	Жилое помещение	4	6	32,6	1
1-236	Жилое помещение	4	6	48,3	2
1-237	Жилое помещение	4	6	62,9	2
1-238	Жилое помещение	5	6	58,9	2
1-239	Жилое помещение	5	6	32,6	1
1-240	Жилое помещение	5	6	48,3	2
1-241	Жилое помещение	5	6	62,9	2
1-242	Жилое помещение	6	6	57,2	2
1-243	Жилое помещение	6	6	32,1	1
1-244	Жилое помещение	6	6	45,8	2
1-245	Жилое помещение	6	6	60,4	2
1-246	Жилое помещение	7	6	57,2	2
1-247	Жилое помещение	7	6	32,1	1
1-248	Жилое помещение	7	6	45,8	2
1-249	Жилое помещение	7	6	60,4	2
1-250	Жилое помещение	8	6	57	2
1-251	Жилое помещение	8	6	32	1
1-252	Жилое помещение	8	6	45,6	2
1-253	Жилое помещение	8	6	60,3	2
1-254	Жилое помещение	9	6	57	2
1-255	Жилое помещение	9	6	32	1
1-256	Жилое помещение	9	6	45,6	2
1-257	Жилое помещение	9	6	60,3	2
1-258	Жилое помещение	10	6	57	2
1-259	Жилое помещение	10	6	32	1
1-260	Жилое помещение	10	6	45,6	2
1-261	Жилое помещение	10	6	60,3	2
1-262	Жилое помещение	11	6	56,9	2
1-263	Жилое помещение	11	6	32	1
1-264	Жилое помещение	11	6	45,7	2
1-265	Жилое помещение	11	6	60,2	2
1-266	Жилое помещение	12	6	56,9	2
1-267	Жилое помещение	12	6	32	1
1-268	Жилое помещение	12	6	45,7	2
1-269	Жилое помещение	12	6	60,2	2
1-270	Жилое помещение	13	6	56,9	2
1-271	Жилое помещение	13	6	32	1
1-272	Жилое помещение	13	6	45,7	2
1-273	Жилое помещение	13	6	60,2	2
1-274	Жилое помещение	14	6	56,9	2
1-275	Жилое помещение	14	6	32	1
1-276	Жилое помещение	14	6	45,6	2
1-277	Жилое помещение	14	6	60,2	2

1-278	Жилое помещение	15	6	56,9	2
1-279	Жилое помещение	15	6	32	1
1-280	Жилое помещение	15	6	45,6	2
1-281	Жилое помещение	15	6	60,2	2
1-282	Жилое помещение	16	6	56,9	2
1-283	Жилое помещение	16	6	32	1
1-284	Жилое помещение	16	6	45,6	2
1-285	Жилое помещение	16	6	60,2	2
1-286	Жилое помещение	1	7	86,9	2
1-287	Жилое помещение	1	7	51	2
1-288	Жилое помещение	1	7	82,6	2
1-289	Жилое помещение	2	7	63,1	2
1-290	Жилое помещение	2	7	48,9	2
1-291	Жилое помещение	2	7	32,8	1
1-292	Жилое помещение	2	7	59,1	2
1-293	Жилое помещение	3	7	62,9	2
1-294	Жилое помещение	3	7	48,5	2
1-295	Жилое помещение	3	7	32,7	1
1-296	Жилое помещение	3	7	59	2
1-297	Жилое помещение	4	7	62,9	2
1-298	Жилое помещение	4	7	48,3	2
1-299	Жилое помещение	4	7	32,6	1
1-300	Жилое помещение	4	7	58,9	2
1-301	Жилое помещение	5	7	62,9	2
1-302	Жилое помещение	5	7	48,3	2
1-303	Жилое помещение	5	7	32,6	1
1-304	Жилое помещение	5	7	58,9	2
1-305	Жилое помещение	6	7	60,4	2
1-306	Жилое помещение	6	7	45,8	2
1-307	Жилое помещение	6	7	32,2	1
1-308	Жилое помещение	6	7	57,2	2
1-309	Жилое помещение	7	7	60,4	2
1-310	Жилое помещение	7	7	45,8	2
1-311	Жилое помещение	7	7	32,2	1
1-312	Жилое помещение	7	7	57,2	2
1-313	Жилое помещение	8	7	60,3	2
1-314	Жилое помещение	8	7	45,8	2
1-315	Жилое помещение	8	7	32	1
1-316	Жилое помещение	8	7	57	2
1-317	Жилое помещение	9	7	60,3	2
1-318	Жилое помещение	9	7	45,8	2
1-319	Жилое помещение	9	7	32	1
1-320	Жилое помещение	9	7	57	2
1-321	Жилое помещение	10	7	60,3	2
1-322	Жилое помещение	10	7	45,8	2
1-323	Жилое помещение	10	7	32	1
1-324	Жилое помещение	10	7	57	2
1-325	Жилое помещение	11	7	60,2	2
1-326	Жилое помещение	11	7	45,5	2
1-327	Жилое помещение	11	7	32	1
1-328	Жилое помещение	11	7	56,9	2
1-329	Жилое помещение	12	7	60,2	2
1-330	Жилое помещение	12	7	45,5	2
1-331	Жилое помещение	12	7	32	1
1-332	Жилое помещение	12	7	56,9	2
1-333	Жилое помещение	13	7	60,2	2
1-334	Жилое помещение	13	7	45,5	2
1-335	Жилое помещение	13	7	32	1
1-336	Жилое помещение	13	7	56,9	2
1-337	Жилое помещение	14	7	60,2	2
1-338	Жилое помещение	14	7	45,6	2
1-339	Жилое помещение	14	7	32	1
1-340	Жилое помещение	14	7	56,8	2
1-341	Жилое помещение	15	7	60,2	2

1-342	Жилое помещение	15	7	45,6	2
1-343	Жилое помещение	15	7	32	1
1-344	Жилое помещение	15	7	56,8	2
1-345	Жилое помещение	16	7	60,2	2
1-346	Жилое помещение	16	7	45,6	2
1-347	Жилое помещение	16	7	32	1
1-348	Жилое помещение	16	7	56,8	2
1-349	Жилое помещение	1	8	88,7	3
1-350	Жилое помещение	1	8	139,5	4
1-351	Жилое помещение	1	8	73,4	2
1-352	Жилое помещение	1	8	55,2	2
1-353	Жилое помещение	2	8	77	3
1-354	Жилое помещение	2	8	107,8	4
1-355	Жилое помещение	2	8	73,6	2
1-356	Жилое помещение	2	8	83,8	3
1-357	Жилое помещение	3	8	76,5	3
1-358	Жилое помещение	3	8	107,7	4
1-359	Жилое помещение	3	8	73,7	2
1-360	Жилое помещение	3	8	83,5	3
1-361	Жилое помещение	4	8	76,2	3
1-362	Жилое помещение	4	8	107,4	4
1-363	Жилое помещение	4	8	73,5	2
1-364	Жилое помещение	4	8	83,3	3
1-365	Жилое помещение	5	8	76,2	3
1-366	Жилое помещение	5	8	107,4	4
1-367	Жилое помещение	5	8	73,5	2
1-368	Жилое помещение	5	8	83,3	3
1-369	Жилое помещение	6	8	74,5	3
1-370	Жилое помещение	6	8	105,5	4
1-371	Жилое помещение	6	8	71,7	2
1-372	Жилое помещение	6	8	84,2	3
1-373	Жилое помещение	7	8	74,5	3
1-374	Жилое помещение	7	8	105,5	4
1-375	Жилое помещение	7	8	71,7	2
1-376	Жилое помещение	7	8	84,2	3
1-377	Жилое помещение	8	8	74,2	3
1-378	Жилое помещение	8	8	105,4	4
1-379	Жилое помещение	8	8	71,6	2
1-380	Жилое помещение	8	8	84	3
1-381	Жилое помещение	9	8	74,2	3
1-382	Жилое помещение	9	8	105,4	4
1-383	Жилое помещение	9	8	71,6	2
1-384	Жилое помещение	9	8	84	3
1-385	Жилое помещение	10	8	74,2	3
1-386	Жилое помещение	10	8	105,4	4
1-387	Жилое помещение	10	8	71,6	2
1-388	Жилое помещение	10	8	84	3
1-389	Жилое помещение	11	8	74,2	3
1-390	Жилое помещение	11	8	105,3	4
1-391	Жилое помещение	11	8	71,5	2
1-392	Жилое помещение	11	8	83,8	3
1-393	Жилое помещение	12	8	74,2	3
1-394	Жилое помещение	12	8	105,3	4
1-395	Жилое помещение	12	8	71,5	2
1-396	Жилое помещение	12	8	83,8	3
1-397	Жилое помещение	13	8	74,2	3
1-398	Жилое помещение	13	8	105,3	4
1-399	Жилое помещение	13	8	71,5	2
1-400	Жилое помещение	13	8	83,8	3
1-401	Жилое помещение	14	8	74,2	3
1-402	Жилое помещение	14	8	105,1	4
1-403	Жилое помещение	14	8	71,4	2
1-404	Жилое помещение	14	8	83,7	3
1-405	Жилое помещение	15	8	74,2	3

1-406	Жилое помещение	15	8	105,1	4
1-407	Жилое помещение	15	8	71,4	2
1-408	Жилое помещение	15	8	83,7	3
1-409	Жилое помещение	16	8	74,2	3
1-410	Жилое помещение	16	8	105,1	4
1-411	Жилое помещение	16	8	71,4	2
1-412	Жилое помещение	16	8	83,7	3
1-413	Жилое помещение	2	9	65,9	2
1-414	Жилое помещение	2	9	40,6	1
1-415	Жилое помещение	2	9	40,6	1
1-416	Жилое помещение	2	9	65,4	2
1-417	Жилое помещение	3	9	65,5	2
1-418	Жилое помещение	3	9	40,3	1
1-419	Жилое помещение	3	9	40,3	1
1-420	Жилое помещение	3	9	65	2
1-421	Жилое помещение	4	9	65,4	2
1-422	Жилое помещение	4	9	40,3	1
1-423	Жилое помещение	4	9	40,3	1
1-424	Жилое помещение	4	9	64,9	2
1-425	Жилое помещение	5	9	65,4	2
1-426	Жилое помещение	5	9	40,3	1
1-427	Жилое помещение	5	9	40,3	1
1-428	Жилое помещение	5	9	64,9	2
1-429	Жилое помещение	6	9	63,3	2
1-430	Жилое помещение	6	9	40,9	1
1-431	Жилое помещение	6	9	40,9	1
1-432	Жилое помещение	6	9	62,7	2
1-433	Жилое помещение	7	9	63,3	2
1-434	Жилое помещение	7	9	40,9	1
1-435	Жилое помещение	7	9	40,9	1
1-436	Жилое помещение	7	9	62,7	2
1-437	Жилое помещение	8	9	63,3	2
1-438	Жилое помещение	8	9	40,9	1
1-439	Жилое помещение	8	9	40,9	1
1-440	Жилое помещение	8	9	62,7	2
1-441	Жилое помещение	9	9	63,3	2
1-442	Жилое помещение	9	9	40,9	1
1-443	Жилое помещение	9	9	40,9	1
1-444	Жилое помещение	9	9	62,7	2
1-445	Жилое помещение	2	10	65,9	2
1-446	Жилое помещение	2	10	40,6	1
1-447	Жилое помещение	2	10	40,6	1
1-448	Жилое помещение	2	10	65,4	2
1-449	Жилое помещение	3	10	65,5	2
1-450	Жилое помещение	3	10	40,3	1
1-451	Жилое помещение	3	10	40,3	1
1-452	Жилое помещение	3	10	65	2
1-453	Жилое помещение	4	10	65,4	2
1-454	Жилое помещение	4	10	40,3	1
1-455	Жилое помещение	4	10	40,3	1
1-456	Жилое помещение	4	10	64,9	2
1-457	Жилое помещение	5	10	65,4	2
1-458	Жилое помещение	5	10	40,3	1
1-459	Жилое помещение	5	10	40,3	1
1-460	Жилое помещение	5	10	64,9	2
1-461	Жилое помещение	6	10	63,3	2
1-462	Жилое помещение	6	10	40,9	1
1-463	Жилое помещение	6	10	40,9	1
1-464	Жилое помещение	6	10	62,7	2
1-465	Жилое помещение	7	10	63,3	2
1-466	Жилое помещение	7	10	40,9	1
1-467	Жилое помещение	7	10	40,9	1
1-468	Жилое помещение	7	10	62,7	2
1-469	Жилое помещение	8	10	63,3	2

1-470	Жилое помещение	8	10	40,9	1
1-471	Жилое помещение	8	10	40,9	1
1-472	Жилое помещение	8	10	62,7	2
1-473	Жилое помещение	9	10	63,3	2
1-474	Жилое помещение	9	10	40,9	1
1-475	Жилое помещение	9	10	40,9	1
1-476	Жилое помещение	9	10	62,7	2
1-477	Жилое помещение	2	11	65,9	2
1-478	Жилое помещение	2	11	40,6	1
1-479	Жилое помещение	2	11	40,6	1
1-480	Жилое помещение	2	11	65,4	2
1-481	Жилое помещение	3	11	65,5	2
1-482	Жилое помещение	3	11	40,3	1
1-483	Жилое помещение	3	11	40,3	1
1-484	Жилое помещение	3	11	65	2
1-485	Жилое помещение	4	11	65,4	2
1-486	Жилое помещение	4	11	40,3	1
1-487	Жилое помещение	4	11	40,3	1
1-488	Жилое помещение	4	11	64,9	2
1-489	Жилое помещение	5	11	65,4	2
1-490	Жилое помещение	5	11	40,3	1
1-491	Жилое помещение	5	11	40,3	1
1-492	Жилое помещение	5	11	64,9	2
1-493	Жилое помещение	6	11	63,3	2
1-494	Жилое помещение	6	11	40,9	1
1-495	Жилое помещение	6	11	40,9	1
1-496	Жилое помещение	6	11	62,8	2
1-497	Жилое помещение	7	11	63,3	2
1-498	Жилое помещение	7	11	40,9	1
1-499	Жилое помещение	7	11	40,9	1
1-500	Жилое помещение	7	11	62,8	2
1-501	Жилое помещение	8	11	63,3	2
1-502	Жилое помещение	8	11	40,9	1
1-503	Жилое помещение	8	11	40,9	1
1-504	Жилое помещение	8	11	62,7	2
1-505	Жилое помещение	9	11	63,3	2
1-506	Жилое помещение	9	11	40,9	1
1-507	Жилое помещение	9	11	40,9	1
1-508	Жилое помещение	9	11	62,7	2
1-509	Жилое помещение	2	12	112,4	4
1-510	Жилое помещение	2	12	41,5	1
1-511	Жилое помещение	2	12	41,5	1
1-512	Жилое помещение	2	12	91,2	4
1-513	Жилое помещение	2	12	84,9	3
1-514	Жилое помещение	3	12	112,2	4
1-515	Жилое помещение	3	12	41,3	1
1-516	Жилое помещение	3	12	41,3	1
1-517	Жилое помещение	3	12	90,7	4
1-518	Жилое помещение	3	12	84,5	3
1-519	Жилое помещение	4	12	112	4
1-520	Жилое помещение	4	12	41,2	1
1-521	Жилое помещение	4	12	41,2	1
1-522	Жилое помещение	4	12	90,8	4
1-523	Жилое помещение	4	12	84,4	3
1-524	Жилое помещение	5	12	112	4
1-525	Жилое помещение	5	12	41,2	1
1-526	Жилое помещение	5	12	41,2	1
1-527	Жилое помещение	5	12	90,8	4
1-528	Жилое помещение	5	12	84,4	3
1-529	Жилое помещение	6	12	112,4	4
1-530	Жилое помещение	6	12	39,4	1
1-531	Жилое помещение	6	12	39,4	1
1-532	Жилое помещение	6	12	89,2	4
1-533	Жилое помещение	6	12	82,7	3

1-534	Жилое помещение	7	12	112,4	4
1-535	Жилое помещение	7	12	39,4	1
1-536	Жилое помещение	7	12	39,4	1
1-537	Жилое помещение	7	12	89,2	4
1-538	Жилое помещение	7	12	82,7	3
1-539	Жилое помещение	8	12	112,5	4
1-540	Жилое помещение	8	12	39,4	1
1-541	Жилое помещение	8	12	39,4	1
1-542	Жилое помещение	8	12	89	4
1-543	Жилое помещение	8	12	82,6	3
1-544	Жилое помещение	9	12	112,5	4
1-545	Жилое помещение	9	12	39,4	1
1-546	Жилое помещение	9	12	39,4	1
1-547	Жилое помещение	9	12	89	4
1-548	Жилое помещение	9	12	82,6	3
1-549	Жилое помещение	2	13	65,4	2
1-550	Жилое помещение	2	13	40,6	1
1-551	Жилое помещение	2	13	40,6	1
1-552	Жилое помещение	2	13	66	2
1-553	Жилое помещение	3	13	65	2
1-554	Жилое помещение	3	13	40,3	1
1-555	Жилое помещение	3	13	40,3	1
1-556	Жилое помещение	3	13	65,6	2
1-557	Жилое помещение	4	13	64,9	2
1-558	Жилое помещение	4	13	40,3	1
1-559	Жилое помещение	4	13	40,3	1
1-560	Жилое помещение	4	13	65,5	2
1-561	Жилое помещение	5	13	64,9	2
1-562	Жилое помещение	5	13	40,3	1
1-563	Жилое помещение	5	13	40,3	1
1-564	Жилое помещение	5	13	65,5	2
1-565	Жилое помещение	6	13	62,7	2
1-566	Жилое помещение	6	13	40,9	1
1-567	Жилое помещение	6	13	40,9	1
1-568	Жилое помещение	6	13	63,3	2
1-569	Жилое помещение	7	13	62,7	2
1-570	Жилое помещение	7	13	40,9	1
1-571	Жилое помещение	7	13	40,9	1
1-572	Жилое помещение	7	13	63,3	2
1-573	Жилое помещение	8	13	62,7	2
1-574	Жилое помещение	8	13	40,9	1
1-575	Жилое помещение	8	13	40,9	1
1-576	Жилое помещение	8	13	63,3	2
1-577	Жилое помещение	9	13	62,7	2
1-578	Жилое помещение	9	13	40,9	1
1-579	Жилое помещение	9	13	40,9	1
1-580	Жилое помещение	9	13	63,3	2
1-581	Жилое помещение	2	14	66	2
1-582	Жилое помещение	2	14	40,6	1
1-583	Жилое помещение	2	14	40,6	1
1-584	Жилое помещение	2	14	65,4	2
1-585	Жилое помещение	3	14	65,6	2
1-586	Жилое помещение	3	14	40,3	1
1-587	Жилое помещение	3	14	40,3	1
1-588	Жилое помещение	3	14	65	2
1-589	Жилое помещение	4	14	65,5	2
1-590	Жилое помещение	4	14	40,3	1
1-591	Жилое помещение	4	14	40,3	1
1-592	Жилое помещение	4	14	64,9	2
1-593	Жилое помещение	5	14	65,5	2
1-594	Жилое помещение	5	14	40,3	1
1-595	Жилое помещение	5	14	40,3	1
1-596	Жилое помещение	5	14	64,9	2
1-597	Жилое помещение	6	14	63,3	2

1-598	Жилое помещение	6	14	40,9	1
1-599	Жилое помещение	6	14	40,9	1
1-600	Жилое помещение	6	14	62,7	2
1-601	Жилое помещение	7	14	63,3	2
1-602	Жилое помещение	7	14	40,9	1
1-603	Жилое помещение	7	14	40,9	1
1-604	Жилое помещение	7	14	62,7	2
1-605	Жилое помещение	8	14	63,3	2
1-606	Жилое помещение	8	14	40,9	1
1-607	Жилое помещение	8	14	40,9	1
1-608	Жилое помещение	8	14	62,7	2
1-609	Жилое помещение	9	14	63,3	2
1-610	Жилое помещение	9	14	40,9	1
1-611	Жилое помещение	9	14	40,9	1
1-612	Жилое помещение	9	14	62,7	2
1-613	Жилое помещение	2	15	84,9	3
1-614	Жилое помещение	2	15	91,2	4
1-615	Жилое помещение	2	15	41,5	1
1-616	Жилое помещение	2	15	41,5	1
1-617	Жилое помещение	2	15	67,4	3
1-618	Жилое помещение	3	15	84,5	3
1-619	Жилое помещение	3	15	90,7	4
1-620	Жилое помещение	3	15	41,3	1
1-621	Жилое помещение	3	15	41,3	1
1-622	Жилое помещение	3	15	67,2	3
1-623	Жилое помещение	4	15	84,4	3
1-624	Жилое помещение	4	15	90,8	4
1-625	Жилое помещение	4	15	41,2	1
1-626	Жилое помещение	4	15	41,2	1
1-627	Жилое помещение	4	15	67,1	3
1-628	Жилое помещение	5	15	84,4	3
1-629	Жилое помещение	5	15	90,8	4
1-630	Жилое помещение	5	15	41,2	1
1-631	Жилое помещение	5	15	41,2	1
1-632	Жилое помещение	5	15	67,1	3
1-633	Жилое помещение	6	15	82,7	3
1-634	Жилое помещение	6	15	89,2	4
1-635	Жилое помещение	6	15	39,4	1
1-636	Жилое помещение	6	15	39,4	1
1-637	Жилое помещение	6	15	67,6	3
1-638	Жилое помещение	7	15	82,7	3
1-639	Жилое помещение	7	15	89,2	4
1-640	Жилое помещение	7	15	39,4	1
1-641	Жилое помещение	7	15	39,4	1
1-642	Жилое помещение	7	15	67,6	3
1-643	Жилое помещение	8	15	82,6	3
1-644	Жилое помещение	8	15	89	4
1-645	Жилое помещение	8	15	39,4	1
1-646	Жилое помещение	8	15	39,4	1
1-647	Жилое помещение	8	15	67,6	3
1-648	Жилое помещение	9	15	82,6	3
1-649	Жилое помещение	9	15	89	4
1-650	Жилое помещение	9	15	39,4	1
1-651	Жилое помещение	9	15	39,4	1
1-652	Жилое помещение	9	15	67,6	3
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-01	Нежилое помещение	1	1	90		
1-02	Нежилое помещение	1	1	40,5		
1-03	Нежилое помещение	1	1	50,1		
1-04	Нежилое помещение	1	2	90		
1-05	Нежилое помещение	1	2	40,5		

1-06	Нежилое помещение	1	2	50,1		
1-07	Нежилое помещение	1	3	90		
1-08	Нежилое помещение	1	3	40,5		
1-09	Нежилое помещение	1	3	50,1		
1-010	Нежилое помещение	1	9	50,1		
1-011	Нежилое помещение	1	9	40,5		
1-012	Нежилое помещение	1	9	90,1		
1-013	Нежилое помещение	1	10	50,1		
1-014	Нежилое помещение	1	10	40,5		
1-015	Нежилое помещение	1	10	90		
1-016	Нежилое помещение	1	11	50,1		
1-017	Нежилое помещение	1	11	40,5		
1-018	Нежилое помещение	1	11	77,8		
1-019	Нежилое помещение	1	12	103,6		
1-020	Нежилое помещение	1	12	64,2		
1-021	Нежилое помещение	1	12	67,3		
1-022	Нежилое помещение	1	12	71,8		
1-023	Нежилое помещение	1	13	90,9		
1-024	Нежилое помещение	1	13	90,9		
1-025	Нежилое помещение	1	14	464,5		
ММ-01	Машиноместо	Подземный	1	14,9		
ММ-02	Машиноместо	Подземный	1	14,9		
ММ-355	Машиноместо	Подземный	1	16,4		
ММ-356	Машиноместо	Подземный	1	16,4		
ММ-357	Машиноместо	Подземный	1	16,4		
ММ-358	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-359	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-360	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-361	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-362	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-363	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-364	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-365	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-366	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-367	Машиноместо	Подземный	1	15,6		
ММ-368	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-369	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-370	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-371	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-372	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-373	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-374	Машиноместо	Подземный	1	15,6		
ММ-375	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-376	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-377	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-378	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-379	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-380	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-381	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-382	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-383	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-384	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-385	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-386	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-387	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-388	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-389	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-390	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-391	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-392	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-393	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-394	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-395	Машиноместо	Подземный	1	16,8		
ММ-396	Машиноместо	Подземный	1	14,9		

ММ-397	Машиноместо	Подземный	1	19,5		
ММ-398	Машиноместо	Подземный	1	15,5		
ММ-399	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-400	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-401	Машиноместо	Подземный	1	15,5		
ММ-402	Машиноместо	Подземный	1	18,9		
ММ-403	Машиноместо	Подземный	1	18,1		
ММ-404	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-405	Машиноместо	Подземный	1	15,3		
ММ-406	Машиноместо	Подземный	1	19,9		
ММ-407	Машиноместо	Подземный	1	15,7		
ММ-408	Машиноместо	Подземный	1	14,2		
ММ-409	Машиноместо	Подземный	1	14,2		
ММ-410	Машиноместо	Подземный	1	15,7		
ММ-411	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-412	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-413	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-414	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-415	Машиноместо	Подземный	1	17		
ММ-416	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-417	Машиноместо	Подземный	1	18,1		
ММ-418	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-419	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-420	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-421	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-422	Машиноместо	Подземный	1	17,3		
ММ-423	Машиноместо	Подземный	1	17		
ММ-424	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-425	Машиноместо	Подземный	1	18,1		
ММ-426	Машиноместо	Подземный	1	18,1		
ММ-427	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-428	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-429	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-430	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-431	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-432	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-433	Машиноместо	Подземный	1	16,8		
ММ-434	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-435	Машиноместо	Подземный	1	20,8		
ММ-436	Машиноместо	Подземный	1	21,6		
ММ-437	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-438	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-439	Машиноместо	Подземный	1	19,6		
ММ-440	Машиноместо	Подземный	1	17		
ММ-441	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-442	Машиноместо	Подземный	1	19,2		
ММ-443	Машиноместо	Подземный	1	16,8		
ММ-444	Машиноместо	Подземный	1	18,9		
ММ-445	Машиноместо	Подземный	1	19,6		
ММ-446	Машиноместо	Подземный	1	18,6		
ММ-447	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-448	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-449	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-450	Машиноместо	Подземный	1	15,4		
ММ-451	Машиноместо	Подземный	1	19,4		
ММ-452	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-453	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-454	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-455	Машиноместо	Подземный	1	16,8		
ММ-456	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-457	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-458	Машиноместо	Подземный	1	17,8		
ММ-459	Машиноместо	Подземный	1	20,4		
ММ-460	Машиноместо	Подземный	1	17,8		

ММ-461	Машиноместо	Подземный	1	17,8		
ММ-462	Машиноместо	Подземный	1	20,4		
ММ-463	Машиноместо	Подземный	1	17,8		
ММ-464	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-465	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-466	Машиноместо	Подземный	1	18		
ММ-467	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-468	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-469	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-470	Машиноместо	Подземный	1	14,9		
ММ-471	Машиноместо	Подземный	1	14,9		
ММ-472	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-473	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-474	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-475	Машиноместо	Подземный	1	13,6		
ММ-476	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-477	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-478	Машиноместо	Подземный	1	13,6		
ММ-479	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-480	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-481	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-482	Машиноместо	Подземный	1	14,9		
ММ-483	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-484	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-485	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-486	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-487	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-488	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-489	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-490	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-491	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-492	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-493	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-494	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-495	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-496	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-497	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-498	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-499	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-500	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-501	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-502	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-503	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-504	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-505	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-506	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-507	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-508	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-509	Машиноместо	Подземный	1	15,3		
ММ-510	Машиноместо	Подземный	1	13,2		
ММ-511	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-512	Машиноместо	Подземный	1	14,2		
ММ-513	Машиноместо	Подземный	1	16,1		
ММ-514	Машиноместо	Подземный	1	15,2		
ММ-515	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-516	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-517	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-518	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-519	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-520	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-521	Машиноместо	Подземный	1	14,7		
ММ-522	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-523	Машиноместо	Подземный	1	14,2		
ММ-524	Машиноместо	Подземный	1	14,6		

ММ-525	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-526	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-527	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-528	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-529	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-530	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-531	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-532	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-533	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-534	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-535	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-536	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-537	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-538	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-539	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-540	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-541	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-542	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-543	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-544	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-545	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-546	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-547	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-548	Машиноместо	Подземный	1	15,9		
ММ-549	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-550	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-551	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-552	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-553	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-554	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-555	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-556	Машиноместо	Подземный	1	13,9		
ММ-557	Машиноместо	Подземный	1	13,9		
ММ-558	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-559	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-560	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-561	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-562	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-563	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-564	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-565	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-566	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-567	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-568	Машиноместо	Подземный	1	13,9		
ММ-569	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-570	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-571	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-572	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-573	Машиноместо	Подземный	1	13,6		
ММ-574	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-575	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-576	Машиноместо	Подземный	1	13,6		
ММ-577	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-578	Машиноместо	Подземный	1	18,9		
ММ-579	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-580	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-581	Машиноместо	Подземный	1	18,4		
ММ-582	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-583	Машиноместо	Подземный	1	17,8		
ММ-584	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-585	Машиноместо	Подземный	1	15,2		
ММ-586	Машиноместо	Подземный	1	16,6		
ММ-587	Машиноместо	Подземный	1	16,6		
ММ-588	Машиноместо	Подземный	1	17,1		

ММ-589	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-590	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-591	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-592	Машиноместо	Подземный	1	17,7		
ММ-593	Машиноместо	Подземный	1	17,7		
ММ-594	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-595	Машиноместо	Подземный	1	18,4		
ММ-596	Машиноместо	Подземный	1	19,3		
ММ-597	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-598	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-599	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-600	Машиноместо	Подземный	1	19,4		
ММ-601	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-602	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-603	Машиноместо	Подземный	1	18,4		
ММ-604	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-605	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-606	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-607	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-608	Машиноместо	Подземный	1	19,8		
ММ-609	Машиноместо	Подземный	1	18,5		
ММ-610	Машиноместо	Подземный	1	18,5		
ММ-611	Машиноместо	Подземный	1	18,5		
ММ-612	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-613	Машиноместо	Подземный	1	16,2		
ММ-614	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-615	Машиноместо	Подземный	1	16,2		
ММ-616	Машиноместо	Подземный	1	19,4		
ММ-617	Машиноместо	Подземный	1	17,3		
ММ-618	Машиноместо	Подземный	1	18,1		
ММ-619	Машиноместо	Подземный	1	17		
ММ-620	Машиноместо	Подземный	1	18,4		
ММ-621	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-622	Машиноместо	Подземный	1	18,9		
ММ-623	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-624	Машиноместо	Подземный	1	16,4		
ММ-625	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-626	Машиноместо	Подземный	1	19,9		
ММ-627	Машиноместо	Подземный	1	18,4		
ММ-628	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-629	Машиноместо	Подземный	1	17,6		
ММ-630	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-631	Машиноместо	Подземный	1	18,5		
ММ-632	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-633	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-634	Машиноместо	Подземный	1	18		
ММ-635	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-636	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-637	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-638	Машиноместо	Подземный	1	17,6		
ММ-639	Машиноместо	Подземный	1	17,6		
ММ-640	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-641	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-642	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-643	Машиноместо	Подземный	1	17,6		
ММ-644	Машиноместо	Подземный	1	17,6		
ММ-645	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-646	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-647	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-648	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-649	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-650	Машиноместо	Подземный	1	18,6		
ММ-651	Машиноместо	Подземный	1	18,8		
ММ-652	Машиноместо	Подземный	1	14,5		

ММ-653	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-654	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-655	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-656	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-657	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-658	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-659	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-660	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-661	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-662	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-663	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-664	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-665	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-666	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-667	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-668	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-669	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-670	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-671	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-672	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-673	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-674	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-675	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-676	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-677	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-678	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-679	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-680	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-681	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-682	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-683	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-684	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-685	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-686	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-687	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-688	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-689	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-690	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
НХП-109	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-110	Нежилое помещение	Подземный	1	3,1		
НХП-111	Нежилое помещение	Подземный	1	2,6		
НХП-112	Нежилое помещение	Подземный	1	2,6		
НХП-701	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-702	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-703	Нежилое помещение	Подземный	1	7,6		
НХП-704	Нежилое помещение	Подземный	1	7,8		
НХП-705	Нежилое помещение	Подземный	1	5,2		
НХП-706	Нежилое помещение	Подземный	1	6		
НХП-707	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-708	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-709	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-710	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-711	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-713	Нежилое помещение	Подземный	1	5,6		
НХП-714	Нежилое помещение	Подземный	1	7,6		
НХП-715	Нежилое помещение	Подземный	1	7,8		
НХП-716	Нежилое помещение	Подземный	1	5,1		
НХП-717	Нежилое помещение	Подземный	1	5,5		
НХП-718	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-719	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-720	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-721	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-722	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-723	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		

НХП-724	Нежилое помещение	Подземный	1	5,1		
НХП-725	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-726	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-727	Нежилое помещение	Подземный	1	4,9		
НХП-729	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-730	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-731	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-732	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-733	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-734	Нежилое помещение	Подземный	1	2,9		
НХП-735	Нежилое помещение	Подземный	1	4,9		
НХП-736	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-737	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-801	Нежилое помещение	Подземный	1	4,7		
НХП-802	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-803	Нежилое помещение	Подземный	1	4,6		
НХП-804	Нежилое помещение	Подземный	1	2,6		
НХП-806	Нежилое помещение	Подземный	1	5,4		
НХП-807	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-808	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-809	Нежилое помещение	Подземный	1	5,5		
НХП-811	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-812	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-813	Нежилое помещение	Подземный	1	4,2		
НХП-814	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-815	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-816	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-817	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-818	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-901	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-902	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-903	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-904	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-905	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-906	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-907	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-908	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-909	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-910	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-912	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-913	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-914	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-915	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-916	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-917	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-918	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-919	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-920	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-921	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-922	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-923	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-924	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-926	Нежилое помещение	Подземный	1	2,9		
НХП-927	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-928	Нежилое помещение	Подземный	1	3,1		
НХП-929	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-930	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-931	Нежилое помещение	Подземный	1	4,4		
НХП-932	Нежилое помещение	Подземный	1	4,2		
НХП-933	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-934	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-935	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-936	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-938	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		

НХП-939	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-940	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-941	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-942	Нежилое помещение	Подземный	1	5,3		
НХП-943	Нежилое помещение	Подземный	1	5,8		
НХП-945	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-946	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-947	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-949	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-950	Нежилое помещение	Подземный	1	5,5		
НХП-951	Нежилое помещение	Подземный	1	5		
НХП-952	Нежилое помещение	Подземный	1	4,7		
НХП-953	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-954	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-955	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-956	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-957	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-958	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-959	Нежилое помещение	Подземный	1	5,1		
НХП-960	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-961	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-962	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-963	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-964	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-965	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-966	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-967	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-968	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-969	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-970	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-971	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-978	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-979	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-980	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-981	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-982	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-983	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-984	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-985	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-986	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-987	Нежилое помещение	Подземный	1	4,7		
НХП-989	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-990	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-991	Нежилое помещение	Подземный	1	4,6		
НХП-993	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-994	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-995	Нежилое помещение	Подземный	1	3,1		
НХП-996	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-997	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-998	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-999	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-9100	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-9101	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-9102	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-9103	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-9104	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-9105	Нежилое помещение	Подземный	1	5,3		
НХП-9106	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-9107	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-9108	Нежилое помещение	Подземный	1	4,6		
НХП-9110	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-9111	Нежилое помещение	Подземный	1	2,8		
НХП-9112	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-9113	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		

НХП-9114	Нежилое помещение	Подземный	1	5,3		
НХП-9115	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-9116	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-9117	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-9118	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-9119	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-9120	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-9121	Нежилое помещение	Подземный	1	5,3		
НХП-9122	Нежилое помещение	Подземный	1	5,1		
НХП-9123	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-9124	Нежилое помещение	Подземный	1	5,8		
НХП-9125	Нежилое помещение	Подземный	1	5		
НХП-9126	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-9127	Нежилое помещение	Подземный	1	5,2		
НХП-1001	Нежилое помещение	Подземный	1	5,6		
НХП-1002	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-1003	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-1004	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-1005	Нежилое помещение	Подземный	1	4,6		
НХП-1006	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-1007	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-1008	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-1010	Нежилое помещение	Подземный	1	5,6		
НХП-1011	Нежилое помещение	Подземный	1	2,8		
НХП-1012	Нежилое помещение	Подземный	1	2,8		
НХП-1013	Нежилое помещение	Подземный	1	5,3		
НХП-1014	Нежилое помещение	Подземный	1	4,4		
НХП-1015	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-1016	Нежилое помещение	Подземный	1	5,1		
НХП-1017	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-1019	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-1020	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-1023	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-1024	Нежилое помещение	Подземный	1	4,2		
НХП-1025	Нежилое помещение	Подземный	1	5,1		
НХП-1026	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-1027	Нежилое помещение	Подземный	1	4,2		
НХП-1028	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-1029	Нежилое помещение	Подземный	1	5,8		
НХП-1030	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-1031	Нежилое помещение	Подземный	1	4,7		
НХП-1032	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-1033	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-1034	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-1035	Нежилое помещение	Подземный	1	2,8		
НХП-1037	Нежилое помещение	Подземный	1	2,5		
НХП-1038	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-1039	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-1040	Нежилое помещение	Подземный	1	5,9		
НХП-1041	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-1042	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-1043	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-1044	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-1045	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-1046	Нежилое помещение	Подземный	1	5		
НХП-1048	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-1049	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-1051	Нежилое помещение	Подземный	1	5,4		
НХП-1052	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-1053	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-1054	Нежилое помещение	Подземный	1	3,1		
НХП-1055	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-1056	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-1057	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		

НХП-1058	Нежилое помещение	Подземный	1	5,8		
НХП-1059	Нежилое помещение	Подземный	1	5,8		
НХП-1061	Нежилое помещение	Подземный	1	5,7		
НХП-1062	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-1063	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-1064	Нежилое помещение	Подземный	1	3,1		
НХП-1065	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-1066	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-1069	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-1070	Нежилое помещение	Подземный	1	5,9		
НХП-1071	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-1072	Нежилое помещение	Подземный	1	2,1		
НХП-1073	Нежилое помещение	Подземный	1	4,9		
НХП-1074	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-1075	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-1076	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-1077	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-1078	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-1080	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-1081	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-1082	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-1083	Нежилое помещение	Подземный	1	3,1		
НХП-1084	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-1085	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-1086	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-1087	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-1088	Нежилое помещение	Подземный	1	5,3		
НХП-1089	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-1091	Нежилое помещение	Подземный	1	5,6		
НХП-1092	Нежилое помещение	Подземный	1	5,4		
НХП-1093	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-1094	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-1095	Нежилое помещение	Подземный	1	2,8		
НХП-1096	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-1097	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-1098	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-1099	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-10100	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		

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	Тамбур	Дом №1, 1 подъезд, 1этаж		Общественное	12.2
2	Лифтовый холл	Дом №1, 1 подъезд, 1этаж		Общественное	15.2
3	Лестничная клетка	Дом №1, 1 подъезд, 1этаж		Общественное	12.9
4	Колясочная	Дом №1, 1 подъезд, 1этаж		Общественное	14.2
5	Тамбур	Дом №1, 2 подъезд, 1этаж		Общественное	12.2
6	Лифтовый холл	Дом №1, 2 подъезд, 1этаж		Общественное	15.3
7	Лестничная клетка	Дом №1, 2 подъезд, 1этаж		Общественное	12.9
8	Колясочная	Дом №1, 2 подъезд, 1этаж		Общественное	14.1
9	Тамбур	Дом №1, 3 подъезд, 1этаж		Общественное	12.2
10	Лифтовый холл	Дом №1, 3 подъезд, 1этаж		Общественное	15.5
11	Лестничная клетка	Дом №1, 3 подъезд, 1этаж		Общественное	12.9
12	Колясочная	Дом №1, 3 подъезд, 1этаж		Общественное	14.1
13	Тамбур	Дом №1, 4 подъезд, 1этаж		Общественное	7.4
14	Тамбур	Дом №1, 4 подъезд, 1этаж		Общественное	7.7
15	Лифтовый холл	Дом №1, 4 подъезд, 1этаж		Общественное	16.4
16	Лестничная клетка	Дом №1, 4 подъезд, 1этаж		Общественное	12.9
17	Колясочная	Дом №1, 4 подъезд, 1этаж		Общественное	9.7
18	Тамбур	Дом №1, 5 подъезд, 1этаж		Общественное	7
19	Тамбур	Дом №1, 5 подъезд, 1этаж		Общественное	7
20	Лифтовый холл	Дом №1, 5 подъезд, 1этаж		Общественное	31.1
21	Колясочная	Дом №1, 5 подъезд, 1этаж		Общественное	14.8

22	Лестничная клетка	Дом №1, 5 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
23	Тамбур	Дом №1, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	6
24	Тамбур	Дом №1, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	6.4
25	Лифтовый холл	Дом №1, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	19.1
26	Лестничная клетка	Дом №1, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
27	Колясочная	Дом №1, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	11.6
28	Тамбур	Дом №1, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	6
29	Тамбур	Дом №1, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	6.4
30	Лифтовый холл	Дом №1, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	21.4
31	Лестничная клетка	Дом №1, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
32	Колясочная	Дом №1, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	10.4
33	Тамбур	Дом №1, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	5.6
34	Тамбур	Дом №1, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	4.9
35	Лифтовый холл	Дом №1, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	31.4
36	Лестничная клетка	Дом №1, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
37	Колясочная	Дом №1, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	10.5
38	Тамбур	Дом №1, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	12.2
39	Лифтовый холл	Дом №1, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	15.3
40	Лестничная клетка	Дом №1, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
41	Колясочная	Дом №1, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	14.1
42	Тамбур	Дом №1, 10 подъезд, 1этаж	Общественное	12.1
43	Лифтовый холл	Дом №1, 10 подъезд, 1этаж	Общественное	15.3
44	Лестничная клетка	Дом №1, 10 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
45	Колясочная	Дом №1, 10 подъезд, 1этаж	Общественное	14.1
46	Тамбур	Дом №1, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	12.2
47	Лифтовый холл	Дом №1, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	15.3
48	Лестничная клетка	Дом №1, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
49	Колясочная	Дом №1, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	14.2
50	Помещение охраны	Дом №1, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	6.8
51	Кладовая охраны	Дом №1, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	1.4
52	Санузел охраны	Дом №1, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	2
53	Дворницкая	Дом №1, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	26.9
54	Тамбур	Дом №1, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	5.9
55	Лифтовый холл	Дом №1, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	26.1
56	Колясочная	Дом №1, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	12.1
57	Лестничная клетка	Дом №1, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
58	Тамбур	Дом №1, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	12.4
59	Лифтовый холл	Дом №1, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	15.4
60	Лестничная клетка	Дом №1, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
61	Колясочная	Дом №1, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	14.1
62	Тамбур	Дом №1, 14 подъезд, 1этаж	Общественное	12.4
63	Лифтовый холл	Дом №1, 14 подъезд, 1этаж	Общественное	15.3
64	Лестничная клетка	Дом №1, 14 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
65	Колясочная	Дом №1, 14 подъезд, 1этаж	Общественное	14.1
66	Тамбур	Дом №1, 15 подъезд, 1этаж	Общественное	5.8
67	Лифтовый холл	Дом №1, 15 подъезд, 1этаж	Общественное	29.2
68	ПУИ	Дом №1, 15 подъезд, 1этаж	Общественное	2.3
69	Колясочная	Дом №1, 15 подъезд, 1этаж	Общественное	14.9
70	Лестничная клетка	Дом №1, 15 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
71	Лифтовый холл	Дом №1, 1 подъезд, 2этаж	Общественное	15.7
72	Лестничная клетка	Дом №1, 1 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
73	Лифтовый холл	Дом №1, 2 подъезд, 2этаж	Общественное	15.7
74	Лестничная клетка	Дом №1, 2 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
75	Лифтовый холл	Дом №1, 3 подъезд, 2этаж	Общественное	15.7
76	Лестничная клетка	Дом №1, 3 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
77	Лифтовый холл	Дом №1, 4 подъезд, 2этаж	Общественное	14
78	Тамбур	Дом №1, 4 подъезд, 2этаж	Общественное	2.3
79	Лестничная клетка	Дом №1, 4 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
80	Лифтовый холл	Дом №1, 5 подъезд, 2этаж	Общественное	22.8
81	Тамбур	Дом №1, 5 подъезд, 2этаж	Общественное	2.1
82	Лестничная клетка	Дом №1, 5 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
83	Лифтовый холл	Дом №1, 6 подъезд, 2этаж	Общественное	13.9
84	Тамбур	Дом №1, 6 подъезд, 2этаж	Общественное	2.2
85	Лестничная клетка	Дом №1, 6 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9

470	Машинное помещение	Дом №1, 11 подъезд, кровля	Техническое	10.1
471	Машинное помещение	Дом №1, 12 подъезд, кровля	Техническое	9.3
472	Лестничная клетка	Дом №1, 12 подъезд, кровля	Общественное	12.9
473	Машинное помещение	Дом №1, 13 подъезд, кровля	Техническое	10
474	Машинное помещение	Дом №1, 14 подъезд, кровля	Техническое	10
475	Машинное помещение	Дом №1, 15 подъезд, кровля	Техническое	9.3
476	Лестничная клетка	Дом №1, 15 подъезд, кровля	Общественное	12.9
477	Помещение охраны	Дом №1, подземный этаж	Общественное	10.2
478	Санузел	Дом №1, подземный этаж	Общественное	3.1
479	Помещение для хранения уборочной техники	Дом №1, подземный этаж	Общественное	46.9
480	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.2
481	Лестница	Дом №1, подземный этаж	Общественное	12.9
482	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.2
483	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.2
484	Лестница	Дом №1, подземный этаж	Общественное	12.9
485	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.2
486	Электрощитовая	Дом №1, подземный этаж	Техническое	7.6
487	Электрощитовая	Дом №1, подземный этаж	Техническое	10.1
488	Электрощитовая	Дом №1, подземный этаж	Техническое	10.8
489	Венткамера	Дом №1, подземный этаж	Техническое	19.5
490	Воздухозабор. шахта	Дом №1, подземный этаж	Техническое	2.4
491	Тех. пом. "СС"	Дом №1, подземный этаж	Техническое	10.2
492	Электрощитовая	Дом №1, подземный этаж	Техническое	8.1
493	Водомерный узел №2	Дом №1, подземный этаж	Техническое	17.3
494	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.2
495	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.2
496	Электрощитовая	Дом №1, подземный этаж	Техническое	8.1
497	Венткамера	Дом №1, подземный этаж	Техническое	30.5
498	Воздухозабор. шахта	Дом №1, подземный этаж	Техническое	2.4
499	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.2
500	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	5.9
501	Лестница	Дом №1, подземный этаж	Общественное	12.9
502	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	5.9
503	Электрощитовая	Дом №1, подземный этаж	Техническое	11
504	Электрощитовая	Дом №1, подземный этаж	Техническое	10.7
505	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	5.9
506	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	6.8
507	Лестница	Дом №1, подземный этаж	Общественное	12.9
508	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.8
509	Тех. помещение (венткамера)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	16.3
510	Электрощитовая	Дом №1, подземный этаж	Техническое	9.8
511	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.5
512	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.9
513	Электрощитовая	Дом №1, подземный этаж	Техническое	6.8
514	Венткамера	Дом №1, подземный этаж	Техническое	35
515	Воздухозабор. Шахта	Дом №1, подземный этаж	Техническое	3.9
516	Венткамера	Дом №1, подземный этаж	Техническое	52.5
517	Лестница	Дом №1, подземный этаж	Общественное	12.9
518	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4.2
519	Пом. обслуж. персонала	Дом №1, подземный этаж	Общественное	15.8
520	Душевая	Дом №1, подземный этаж	Общественное	2.9
521	Санузел	Дом №1, подземный этаж	Общественное	3.6
522	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	850.7
523	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	1299
524	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Нежилое	6.2
525	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	3.5
526	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	16.4
527	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	4
528	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	1316.3
529	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	6.8
530	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	10.4
531	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	1240.8
532	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	16.8
533	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	28.4

534	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	12.4
535	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Нежилое	6.6
536	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	3
537	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	13.1
538	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	20.7
539	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Нежилое	23.8
540	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	24.5
541	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	26.2
542	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	19.7
543	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №1, подземный этаж	Общественное	851.4
544	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	10.3
545	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	2.1
546	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	9.2
547	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	7.1
548	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	16.7
549	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	3
550	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	8.8
551	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	8.9
552	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	2.8
553	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	10.1
554	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	11.4
555	Коридор	Дом №1, подземный этаж	Общественное	18
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	Дом №1, надземная и подземная часть	Лифт, 13 шт	Вертикальный транспорт	
2	Дом №1, надземная и подземная часть	Лифт, 3 шт	Вертикальный транспорт	
3	Дом №1, надземная и подземная часть	Лифт, 4 шт	Вертикальный транспорт	
4	Дом №1, подземная часть	ВРУ-1.1.1	Электроснабжение	
5	Дом №1, подземная часть	ВРУ-1.1.2	Электроснабжение	
6	Дом №1, подземная часть	ВРУ-1.1.3	Электроснабжение	
7	Дом №1, подземная часть	ВРУ-1.1.4	Электроснабжение	
8	Дом №1, подземная часть	ВРУ-1.2.1	Электроснабжение	
9	Дом №1, подземная часть	ВРУ-1.2.2	Электроснабжение	
10	Дом №1, подземная часть	ВРУ-1.3.1	Электроснабжение	
11	Дом №1, подземная часть	ВРУ-1.3.2	Электроснабжение	
12	Дом №1, подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение	
13	Дом №1, подземная и надземная части	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
14	Дом №1, подземная и надземная части	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
15	Дом №1, подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение	
16	Дом №1, подземная и надземная части	Система отопления	Отопление	
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	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019	
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: 1 квартал 2020	
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: 3774709000 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:5880
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 8837429000 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:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: -
Объект №2		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством 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: Общества 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: Общества 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: Общества 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: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ЭКОГАРАНТ-ИНЖИНИРИНГ
	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: 3702541119
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: 04.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0234-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725749664
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: Испанские кварталы
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-016111-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.03.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 5880
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.12.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 17.04.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Галактика
	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: 5003050457
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:0120114:5880
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 265 307 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: Предусмотрено устройство проездов с покрытием из асфальтобетона и тротуарной бетонной плитки с возможностью проезда пожарных машин, пешеходных тротуаров и отмостки с покрытием из тротуарной бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Устройство автостоянок для временного (гостевого) хранения автомобилей общей вместимостью 84 м/мест, из них 5 м/мест оборудованы для маломобильных групп населения.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На внутренней дворовой территории предусмотрено устройство площадок для игр детей и занятий физкультурой, площадка для отдыха взрослого населения, установка ограждений и малых архитектурных форм. По периметру площадки предусмотрены парковые скамьи для отдыха. На придомовой территории предусмотрена разбивка газонов и цветников, высадка зеленых насаждений.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для сбора, временного хранения бытовых отходов и мусора расположены на придомовой территории на расстоянии до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м и не более 100 м, согласно СанПиН 2.1.2.2645-10.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка предусматривает устройство газонов, посадку древесной и кустарниковой растительности.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На придомовой территории предусмотрены: - пониженные бордюры в местах примыкания тротуаров к проездам; - пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения; - вход в жилые здания предусмотрен с уровня земли (без перепада высот)

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): На придомовой территории предусмотрена установка светильников на металлических опорах для наружного освещения
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 223
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 221
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2020
	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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 44421-01-ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 222
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.10.2020
	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: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
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: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
14.2 (4) 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: Акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490
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: 730		
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 656		
		15.1.3	В том числе машино-мест: 352		
		15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 304		
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
2-1	Жилое помещение	1	1	68,4	2
2-2	Жилое помещение	1	1	74,1	2
2-3	Жилое помещение	1	1	139,6	4
2-4	Жилое помещение	1	1	107,9	3
2-5	Жилое помещение	2	1	83,3	3
2-6	Жилое помещение	2	1	73,5	2
2-7	Жилое помещение	2	1	107,6	4
2-8	Жилое помещение	2	1	77	3
2-9	Жилое помещение	3	1	83,4	3
2-10	Жилое помещение	3	1	73,5	2
2-11	Жилое помещение	3	1	107,6	4
2-12	Жилое помещение	3	1	76,4	3
2-13	Жилое помещение	4	1	83,4	3
2-14	Жилое помещение	4	1	73,5	2
2-15	Жилое помещение	4	1	107,6	4
2-16	Жилое помещение	4	1	76,4	3
2-17	Жилое помещение	5	1	83,3	3
2-18	Жилое помещение	5	1	73,3	2
2-19	Жилое помещение	5	1	107,3	4
2-20	Жилое помещение	5	1	76,2	3
2-21	Жилое помещение	6	1	84,1	3
2-22	Жилое помещение	6	1	71,7	2
2-23	Жилое помещение	6	1	105,4	4
2-24	Жилое помещение	6	1	74,5	3
2-25	Жилое помещение	7	1	84,1	3
2-26	Жилое помещение	7	1	71,7	2
2-27	Жилое помещение	7	1	105,4	4
2-28	Жилое помещение	7	1	74,5	3
2-29	Жилое помещение	8	1	83,9	3
2-30	Жилое помещение	8	1	71,6	2
2-31	Жилое помещение	8	1	105,5	4
2-32	Жилое помещение	8	1	74,2	3
2-33	Жилое помещение	9	1	83,9	3
2-34	Жилое помещение	9	1	71,6	2
2-35	Жилое помещение	9	1	105,5	4
2-36	Жилое помещение	9	1	74,2	3
2-37	Жилое помещение	10	1	83,9	3
2-38	Жилое помещение	10	1	71,6	2
2-39	Жилое помещение	10	1	105,5	4
2-40	Жилое помещение	10	1	74,2	3
2-41	Жилое помещение	11	1	83,7	3
2-42	Жилое помещение	11	1	71,5	2
2-43	Жилое помещение	11	1	105,3	4
2-44	Жилое помещение	11	1	74,2	3
2-45	Жилое помещение	12	1	83,7	3
2-46	Жилое помещение	12	1	71,5	2
2-47	Жилое помещение	12	1	105,3	4
2-48	Жилое помещение	12	1	74,2	3
2-49	Жилое помещение	13	1	83,7	3
2-50	Жилое помещение	13	1	71,5	2
2-51	Жилое помещение	13	1	105,3	4

2-52	Жилое помещение	13	1	74,2	3
2-53	Жилое помещение	14	1	83,6	3
2-54	Жилое помещение	14	1	71,4	2
2-55	Жилое помещение	14	1	105,1	4
2-56	Жилое помещение	14	1	74,2	3
2-57	Жилое помещение	15	1	83,6	3
2-58	Жилое помещение	15	1	71,4	2
2-59	Жилое помещение	15	1	105,1	4
2-60	Жилое помещение	15	1	74,2	3
2-61	Жилое помещение	16	1	83,6	3
2-62	Жилое помещение	16	1	71,4	2
2-63	Жилое помещение	16	1	105,1	4
2-64	Жилое помещение	16	1	74,2	3
2-65	Жилое помещение	1	2	92,1	2
2-66	Жилое помещение	1	2	81,3	2
2-67	Жилое помещение	2	2	59	2
2-68	Жилое помещение	2	2	32,6	1
2-69	Жилое помещение	2	2	48,5	2
2-70	Жилое помещение	2	2	62,9	2
2-71	Жилое помещение	3	2	59	2
2-72	Жилое помещение	3	2	32,6	1
2-73	Жилое помещение	3	2	48,5	2
2-74	Жилое помещение	3	2	62,9	2
2-75	Жилое помещение	4	2	59	2
2-76	Жилое помещение	4	2	32,6	1
2-77	Жилое помещение	4	2	48,5	2
2-78	Жилое помещение	4	2	62,9	2
2-79	Жилое помещение	5	2	58,9	2
2-80	Жилое помещение	5	2	32,5	1
2-81	Жилое помещение	5	2	48,3	2
2-82	Жилое помещение	5	2	62,7	2
2-83	Жилое помещение	6	2	57,2	2
2-84	Жилое помещение	6	2	32,1	1
2-85	Жилое помещение	6	2	45,8	2
2-86	Жилое помещение	6	2	60,4	2
2-87	Жилое помещение	7	2	57,2	2
2-88	Жилое помещение	7	2	32,1	1
2-89	Жилое помещение	7	2	45,8	2
2-90	Жилое помещение	7	2	60,4	2
2-91	Жилое помещение	8	2	57	2
2-92	Жилое помещение	8	2	32	1
2-93	Жилое помещение	8	2	45,8	2
2-94	Жилое помещение	8	2	60,3	2
2-95	Жилое помещение	9	2	57	2
2-96	Жилое помещение	9	2	32	1
2-97	Жилое помещение	9	2	45,8	2
2-98	Жилое помещение	9	2	60,3	2
2-99	Жилое помещение	10	2	57	2
2-100	Жилое помещение	10	2	32	1
2-101	Жилое помещение	10	2	45,8	2
2-102	Жилое помещение	10	2	60,3	2
2-103	Жилое помещение	11	2	56,9	2
2-104	Жилое помещение	11	2	32	1
2-105	Жилое помещение	11	2	45,7	2
2-106	Жилое помещение	11	2	60,2	2
2-107	Жилое помещение	12	2	56,9	2
2-108	Жилое помещение	12	2	32	1
2-109	Жилое помещение	12	2	45,7	2
2-110	Жилое помещение	12	2	60,2	2
2-111	Жилое помещение	13	2	56,9	2
2-112	Жилое помещение	13	2	32	1
2-113	Жилое помещение	13	2	45,7	2
2-114	Жилое помещение	13	2	60,2	2
2-115	Жилое помещение	14	2	56,9	2

2-116	Жилое помещение	14	2	31,9	1
2-117	Жилое помещение	14	2	45,6	2
2-118	Жилое помещение	14	2	60,2	2
2-119	Жилое помещение	15	2	56,9	2
2-120	Жилое помещение	15	2	31,9	1
2-121	Жилое помещение	15	2	45,6	2
2-122	Жилое помещение	15	2	60,2	2
2-123	Жилое помещение	16	2	56,9	2
2-124	Жилое помещение	16	2	31,9	1
2-125	Жилое помещение	16	2	45,6	2
2-126	Жилое помещение	16	2	60,2	2
2-127	Жилое помещение	1	3	50,9	2
2-128	Жилое помещение	1	3	87,2	2
2-129	Жилое помещение	1	3	82,2	2
2-130	Жилое помещение	2	3	62,9	2
2-131	Жилое помещение	2	3	48,5	2
2-132	Жилое помещение	2	3	32,7	1
2-133	Жилое помещение	2	3	59	2
2-134	Жилое помещение	3	3	62,9	2
2-135	Жилое помещение	3	3	48,5	2
2-136	Жилое помещение	3	3	32,7	1
2-137	Жилое помещение	3	3	59	2
2-138	Жилое помещение	4	3	62,9	2
2-139	Жилое помещение	4	3	48,5	2
2-140	Жилое помещение	4	3	32,7	1
2-141	Жилое помещение	4	3	59	2
2-142	Жилое помещение	5	3	62,7	2
2-143	Жилое помещение	5	3	48,3	2
2-144	Жилое помещение	5	3	32,6	1
2-145	Жилое помещение	5	3	58,9	2
2-146	Жилое помещение	6	3	60,4	2
2-147	Жилое помещение	6	3	45,8	2
2-148	Жилое помещение	6	3	32,1	1
2-149	Жилое помещение	6	3	57,2	2
2-150	Жилое помещение	7	3	60,4	2
2-151	Жилое помещение	7	3	45,8	2
2-152	Жилое помещение	7	3	32,1	1
2-153	Жилое помещение	7	3	57,2	2
2-154	Жилое помещение	8	3	60,3	2
2-155	Жилое помещение	8	3	45,6	2
2-156	Жилое помещение	8	3	32	1
2-157	Жилое помещение	8	3	57	2
2-158	Жилое помещение	9	3	60,3	2
2-159	Жилое помещение	9	3	45,6	2
2-160	Жилое помещение	9	3	32	1
2-161	Жилое помещение	9	3	57	2
2-162	Жилое помещение	10	3	60,3	2
2-163	Жилое помещение	10	3	45,6	2
2-164	Жилое помещение	10	3	32	1
2-165	Жилое помещение	10	3	57	2
2-166	Жилое помещение	11	3	60,2	2
2-167	Жилое помещение	11	3	45,6	2
2-168	Жилое помещение	11	3	32	1
2-169	Жилое помещение	11	3	56,9	2
2-170	Жилое помещение	12	3	60,2	2
2-171	Жилое помещение	12	3	45,6	2
2-172	Жилое помещение	12	3	32	1
2-173	Жилое помещение	12	3	56,9	2
2-174	Жилое помещение	13	3	60,2	2
2-175	Жилое помещение	13	3	45,6	2
2-176	Жилое помещение	13	3	32	1
2-177	Жилое помещение	13	3	56,9	2
2-178	Жилое помещение	14	3	60,2	2
2-179	Жилое помещение	14	3	45,5	2

2-180	Жилое помещение	14	3	31,9	1
2-181	Жилое помещение	14	3	56,9	2
2-182	Жилое помещение	15	3	60,2	2
2-183	Жилое помещение	15	3	45,5	2
2-184	Жилое помещение	15	3	31,9	1
2-185	Жилое помещение	15	3	56,9	2
2-186	Жилое помещение	16	3	60,2	2
2-187	Жилое помещение	16	3	45,5	2
2-188	Жилое помещение	16	3	31,9	1
2-189	Жилое помещение	16	3	56,9	2
2-190	Жилое помещение	1	4	112,1	3
2-191	Жилое помещение	2	4	77	3
2-192	Жилое помещение	2	4	107,6	4
2-193	Жилое помещение	2	4	73,8	2
2-194	Жилое помещение	2	4	82,9	3
2-195	Жилое помещение	3	4	76,4	3
2-196	Жилое помещение	3	4	107,6	4
2-197	Жилое помещение	3	4	73,8	2
2-198	Жилое помещение	3	4	82,9	3
2-199	Жилое помещение	4	4	76,4	3
2-200	Жилое помещение	4	4	107,6	4
2-201	Жилое помещение	4	4	73,8	2
2-202	Жилое помещение	4	4	82,9	3
2-203	Жилое помещение	5	4	76,2	3
2-204	Жилое помещение	5	4	107,3	4
2-205	Жилое помещение	5	4	73,6	2
2-206	Жилое помещение	5	4	82,8	3
2-207	Жилое помещение	6	4	74,5	3
2-208	Жилое помещение	6	4	105,5	4
2-209	Жилое помещение	6	4	71,9	2
2-210	Жилое помещение	6	4	83,6	3
2-211	Жилое помещение	7	4	74,5	3
2-212	Жилое помещение	7	4	105,5	4
2-213	Жилое помещение	7	4	71,9	2
2-214	Жилое помещение	7	4	83,6	3
2-215	Жилое помещение	8	4	74,2	3
2-216	Жилое помещение	8	4	105,5	4
2-217	Жилое помещение	8	4	71,8	2
2-218	Жилое помещение	8	4	83,4	3
2-219	Жилое помещение	9	4	74,2	3
2-220	Жилое помещение	9	4	105,5	4
2-221	Жилое помещение	9	4	71,8	2
2-222	Жилое помещение	9	4	83,4	3
2-223	Жилое помещение	10	4	74,2	3
2-224	Жилое помещение	10	4	105,5	4
2-225	Жилое помещение	10	4	71,8	2
2-226	Жилое помещение	10	4	83,4	3
2-227	Жилое помещение	11	4	74,2	3
2-228	Жилое помещение	11	4	105,3	4
2-229	Жилое помещение	11	4	71,8	2
2-230	Жилое помещение	11	4	83,2	3
2-231	Жилое помещение	12	4	74,2	3
2-232	Жилое помещение	12	4	105,3	4
2-233	Жилое помещение	12	4	71,8	2
2-234	Жилое помещение	12	4	83,2	3
2-235	Жилое помещение	13	4	74,2	3
2-236	Жилое помещение	13	4	105,3	4
2-237	Жилое помещение	13	4	71,8	2
2-238	Жилое помещение	13	4	83,2	3
2-239	Жилое помещение	14	4	74,2	3
2-240	Жилое помещение	14	4	105,1	4
2-241	Жилое помещение	14	4	71,8	2
2-242	Жилое помещение	14	4	83,1	3
2-243	Жилое помещение	15	4	74,2	3

2-244	Жилое помещение	15	4	105,1	4
2-245	Жилое помещение	15	4	71,8	2
2-246	Жилое помещение	15	4	83,1	3
2-247	Жилое помещение	16	4	74,2	3
2-248	Жилое помещение	16	4	105,1	4
2-249	Жилое помещение	16	4	71,8	2
2-250	Жилое помещение	16	4	83,1	3
2-251	Жилое помещение	2	5	61,9	2
2-252	Жилое помещение	2	5	48,5	2
2-253	Жилое помещение	2	5	32,7	1
2-254	Жилое помещение	2	5	59	2
2-255	Жилое помещение	3	5	61,9	2
2-256	Жилое помещение	3	5	48,5	2
2-257	Жилое помещение	3	5	32,7	1
2-258	Жилое помещение	3	5	59	2
2-259	Жилое помещение	4	5	61,9	2
2-260	Жилое помещение	4	5	48,5	2
2-261	Жилое помещение	4	5	32,7	1
2-262	Жилое помещение	4	5	59	2
2-263	Жилое помещение	5	5	61,9	2
2-264	Жилое помещение	5	5	48,3	2
2-265	Жилое помещение	5	5	32,5	1
2-266	Жилое помещение	5	5	58,9	2
2-267	Жилое помещение	6	5	60,1	2
2-268	Жилое помещение	6	5	45,8	2
2-269	Жилое помещение	6	5	32,1	1
2-270	Жилое помещение	6	5	57,2	2
2-271	Жилое помещение	7	5	60,1	2
2-272	Жилое помещение	7	5	45,8	2
2-273	Жилое помещение	7	5	32,1	1
2-274	Жилое помещение	7	5	57,2	2
2-275	Жилое помещение	8	5	60	2
2-276	Жилое помещение	8	5	45,7	2
2-277	Жилое помещение	8	5	32,1	1
2-278	Жилое помещение	8	5	57	2
2-279	Жилое помещение	9	5	60	2
2-280	Жилое помещение	9	5	45,7	2
2-281	Жилое помещение	9	5	32,1	1
2-282	Жилое помещение	9	5	57	2
2-283	Жилое помещение	10	5	60	2
2-284	Жилое помещение	10	5	45,7	2
2-285	Жилое помещение	10	5	32,1	1
2-286	Жилое помещение	10	5	57	2
2-287	Жилое помещение	11	5	59,9	2
2-288	Жилое помещение	11	5	45,7	2
2-289	Жилое помещение	11	5	32,1	1
2-290	Жилое помещение	11	5	56,9	2
2-291	Жилое помещение	12	5	59,9	2
2-292	Жилое помещение	12	5	45,7	2
2-293	Жилое помещение	12	5	32,1	1
2-294	Жилое помещение	12	5	56,9	2
2-295	Жилое помещение	13	5	59,9	2
2-296	Жилое помещение	13	5	45,7	2
2-297	Жилое помещение	13	5	32,1	1
2-298	Жилое помещение	13	5	56,9	2
2-299	Жилое помещение	14	5	59,9	2
2-300	Жилое помещение	14	5	45,6	2
2-301	Жилое помещение	14	5	32	1
2-302	Жилое помещение	14	5	56,8	2
2-303	Жилое помещение	15	5	59,9	2
2-304	Жилое помещение	15	5	45,6	2
2-305	Жилое помещение	15	5	32	1
2-306	Жилое помещение	15	5	56,8	2
2-307	Жилое помещение	16	5	59,9	2

2-308	Жилое помещение	16	5	45,6	2
2-309	Жилое помещение	16	5	32	1
2-310	Жилое помещение	16	5	56,8	2
2-311	Жилое помещение	2	6	61,7	2
2-312	Жилое помещение	2	6	48,5	2
2-313	Жилое помещение	2	6	32,7	1
2-314	Жилое помещение	2	6	59	2
2-315	Жилое помещение	3	6	61,7	2
2-316	Жилое помещение	3	6	48,5	2
2-317	Жилое помещение	3	6	32,7	1
2-318	Жилое помещение	3	6	59	2
2-319	Жилое помещение	4	6	61,7	2
2-320	Жилое помещение	4	6	48,5	2
2-321	Жилое помещение	4	6	32,7	1
2-322	Жилое помещение	4	6	59	2
2-323	Жилое помещение	5	6	61,7	2
2-324	Жилое помещение	5	6	48,3	2
2-325	Жилое помещение	5	6	32,5	1
2-326	Жилое помещение	5	6	58,9	2
2-327	Жилое помещение	6	6	60	2
2-328	Жилое помещение	6	6	45,8	2
2-329	Жилое помещение	6	6	32,2	1
2-330	Жилое помещение	6	6	57,2	2
2-331	Жилое помещение	7	6	60	2
2-332	Жилое помещение	7	6	45,8	2
2-333	Жилое помещение	7	6	32,2	1
2-334	Жилое помещение	7	6	57,2	2
2-335	Жилое помещение	8	6	60	2
2-336	Жилое помещение	8	6	45,7	2
2-337	Жилое помещение	8	6	32,1	1
2-338	Жилое помещение	8	6	57	2
2-339	Жилое помещение	9	6	60	2
2-340	Жилое помещение	9	6	45,7	2
2-341	Жилое помещение	9	6	32,1	1
2-342	Жилое помещение	9	6	57	2
2-343	Жилое помещение	10	6	60	2
2-344	Жилое помещение	10	6	45,7	2
2-345	Жилое помещение	10	6	32,1	1
2-346	Жилое помещение	10	6	57	2
2-347	Жилое помещение	11	6	59,9	2
2-348	Жилое помещение	11	6	45,7	2
2-349	Жилое помещение	11	6	32,1	1
2-350	Жилое помещение	11	6	56,9	2
2-351	Жилое помещение	12	6	59,9	2
2-352	Жилое помещение	12	6	45,7	2
2-353	Жилое помещение	12	6	32,1	1
2-354	Жилое помещение	12	6	56,9	2
2-355	Жилое помещение	13	6	59,9	2
2-356	Жилое помещение	13	6	45,7	2
2-357	Жилое помещение	13	6	32,1	1
2-358	Жилое помещение	13	6	56,9	2
2-359	Жилое помещение	14	6	59,9	2
2-360	Жилое помещение	14	6	45,6	2
2-361	Жилое помещение	14	6	32	1
2-362	Жилое помещение	14	6	56,9	2
2-363	Жилое помещение	15	6	59,9	2
2-364	Жилое помещение	15	6	45,6	2
2-365	Жилое помещение	15	6	32	1
2-366	Жилое помещение	15	6	56,9	2
2-367	Жилое помещение	16	6	59,9	2
2-368	Жилое помещение	16	6	45,6	2
2-369	Жилое помещение	16	6	32	1
2-370	Жилое помещение	16	6	56,9	2
2-371	Жилое помещение	2	7	61,8	2

2-372	Жилое помещение	2	7	48,5	2
2-373	Жилое помещение	2	7	32,7	1
2-374	Жилое помещение	2	7	59	2
2-375	Жилое помещение	3	7	61,8	2
2-376	Жилое помещение	3	7	48,5	2
2-377	Жилое помещение	3	7	32,7	1
2-378	Жилое помещение	3	7	59	2
2-379	Жилое помещение	4	7	61,8	2
2-380	Жилое помещение	4	7	48,5	2
2-381	Жилое помещение	4	7	32,7	1
2-382	Жилое помещение	4	7	59	2
2-383	Жилое помещение	5	7	61,8	2
2-384	Жилое помещение	5	7	48,3	2
2-385	Жилое помещение	5	7	32,5	1
2-386	Жилое помещение	5	7	58,9	2
2-387	Жилое помещение	6	7	60,1	2
2-388	Жилое помещение	6	7	45,8	2
2-389	Жилое помещение	6	7	32,2	1
2-390	Жилое помещение	6	7	57,2	2
2-391	Жилое помещение	7	7	60,1	2
2-392	Жилое помещение	7	7	45,8	2
2-393	Жилое помещение	7	7	32,2	1
2-394	Жилое помещение	7	7	57,2	2
2-395	Жилое помещение	8	7	60	2
2-396	Жилое помещение	8	7	45,7	2
2-397	Жилое помещение	8	7	32,1	1
2-398	Жилое помещение	8	7	57	2
2-399	Жилое помещение	9	7	60	2
2-400	Жилое помещение	9	7	45,7	2
2-401	Жилое помещение	9	7	32,1	1
2-402	Жилое помещение	9	7	57	2
2-403	Жилое помещение	10	7	60	2
2-404	Жилое помещение	10	7	45,7	2
2-405	Жилое помещение	10	7	32,1	1
2-406	Жилое помещение	10	7	57	2
2-407	Жилое помещение	11	7	59,9	2
2-408	Жилое помещение	11	7	45,7	2
2-409	Жилое помещение	11	7	32,1	1
2-410	Жилое помещение	11	7	56,9	2
2-411	Жилое помещение	12	7	59,9	2
2-412	Жилое помещение	12	7	45,7	2
2-413	Жилое помещение	12	7	32,1	1
2-414	Жилое помещение	12	7	56,9	2
2-415	Жилое помещение	13	7	59,9	2
2-416	Жилое помещение	13	7	45,7	2
2-417	Жилое помещение	13	7	32,1	1
2-418	Жилое помещение	13	7	56,9	2
2-419	Жилое помещение	14	7	59,9	2
2-420	Жилое помещение	14	7	45,6	2
2-421	Жилое помещение	14	7	32	1
2-422	Жилое помещение	14	7	56,9	2
2-423	Жилое помещение	15	7	59,9	2
2-424	Жилое помещение	15	7	45,6	2
2-425	Жилое помещение	15	7	32	1
2-426	Жилое помещение	15	7	56,9	2
2-427	Жилое помещение	16	7	59,9	2
2-428	Жилое помещение	16	7	45,6	2
2-429	Жилое помещение	16	7	32	1
2-430	Жилое помещение	16	7	56,9	2
2-431	Жилое помещение	2	8	61,8	2
2-432	Жилое помещение	2	8	48,5	2
2-433	Жилое помещение	2	8	32,7	1
2-434	Жилое помещение	2	8	59	2
2-435	Жилое помещение	3	8	61,8	2

2-436	Жилое помещение	3	8	48,5	2
2-437	Жилое помещение	3	8	32,7	1
2-438	Жилое помещение	3	8	59	2
2-439	Жилое помещение	4	8	61,8	2
2-440	Жилое помещение	4	8	48,5	2
2-441	Жилое помещение	4	8	32,7	1
2-442	Жилое помещение	4	8	59	2
2-443	Жилое помещение	5	8	61,8	2
2-444	Жилое помещение	5	8	48,3	2
2-445	Жилое помещение	5	8	32,5	1
2-446	Жилое помещение	5	8	58,9	2
2-447	Жилое помещение	6	8	60,1	2
2-448	Жилое помещение	6	8	45,8	2
2-449	Жилое помещение	6	8	32,2	1
2-450	Жилое помещение	6	8	57,2	2
2-451	Жилое помещение	7	8	60,1	2
2-452	Жилое помещение	7	8	45,8	2
2-453	Жилое помещение	7	8	32,2	1
2-454	Жилое помещение	7	8	57,2	2
2-455	Жилое помещение	8	8	60	2
2-456	Жилое помещение	8	8	45,8	2
2-457	Жилое помещение	8	8	32,1	1
2-458	Жилое помещение	8	8	57,1	2
2-459	Жилое помещение	9	8	60	2
2-460	Жилое помещение	9	8	45,8	2
2-461	Жилое помещение	9	8	32,1	1
2-462	Жилое помещение	9	8	57,1	2
2-463	Жилое помещение	10	8	60	2
2-464	Жилое помещение	10	8	45,8	2
2-465	Жилое помещение	10	8	32,1	1
2-466	Жилое помещение	10	8	57,1	2
2-467	Жилое помещение	11	8	59,9	2
2-468	Жилое помещение	11	8	45,8	2
2-469	Жилое помещение	11	8	32,1	1
2-470	Жилое помещение	11	8	56,9	2
2-471	Жилое помещение	12	8	59,9	2
2-472	Жилое помещение	12	8	45,8	2
2-473	Жилое помещение	12	8	32,1	1
2-474	Жилое помещение	12	8	56,9	2
2-475	Жилое помещение	13	8	59,9	2
2-476	Жилое помещение	13	8	45,8	2
2-477	Жилое помещение	13	8	32,1	1
2-478	Жилое помещение	13	8	56,9	2
2-479	Жилое помещение	14	8	59,9	2
2-480	Жилое помещение	14	8	45,7	2
2-481	Жилое помещение	14	8	32	1
2-482	Жилое помещение	14	8	56,9	2
2-483	Жилое помещение	15	8	59,9	2
2-484	Жилое помещение	15	8	45,7	2
2-485	Жилое помещение	15	8	32	1
2-486	Жилое помещение	15	8	56,9	2
2-487	Жилое помещение	16	8	59,9	2
2-488	Жилое помещение	16	8	45,7	2
2-489	Жилое помещение	16	8	32	1
2-490	Жилое помещение	16	8	56,9	2
2-491	Жилое помещение	2	9	67,4	3
2-492	Жилое помещение	2	9	41,5	1
2-493	Жилое помещение	2	9	41,5	1
2-494	Жилое помещение	2	9	91,2	4
2-495	Жилое помещение	2	9	84,9	3
2-496	Жилое помещение	3	9	67,2	3
2-497	Жилое помещение	3	9	41,3	1
2-498	Жилое помещение	3	9	41,3	1
2-499	Жилое помещение	3	9	90,8	4

2-500	Жилое помещение	3	9	84,5	3
2-501	Жилое помещение	4	9	67	3
2-502	Жилое помещение	4	9	41,2	1
2-503	Жилое помещение	4	9	41,2	1
2-504	Жилое помещение	4	9	90,7	4
2-505	Жилое помещение	4	9	84,4	3
2-506	Жилое помещение	5	9	67	3
2-507	Жилое помещение	5	9	41,2	1
2-508	Жилое помещение	5	9	41,2	1
2-509	Жилое помещение	5	9	90,7	4
2-510	Жилое помещение	5	9	84,4	3
2-511	Жилое помещение	6	9	67,6	3
2-512	Жилое помещение	6	9	39,4	1
2-513	Жилое помещение	6	9	39,4	1
2-514	Жилое помещение	6	9	89,2	4
2-515	Жилое помещение	6	9	82,7	3
2-516	Жилое помещение	7	9	67,6	3
2-517	Жилое помещение	7	9	39,4	1
2-518	Жилое помещение	7	9	39,4	1
2-519	Жилое помещение	7	9	89,2	4
2-520	Жилое помещение	7	9	82,7	3
2-521	Жилое помещение	8	9	67,6	3
2-522	Жилое помещение	8	9	39,4	1
2-523	Жилое помещение	8	9	39,4	1
2-524	Жилое помещение	8	9	89	4
2-525	Жилое помещение	8	9	82,6	3
2-526	Жилое помещение	9	9	67,6	3
2-527	Жилое помещение	9	9	39,4	1
2-528	Жилое помещение	9	9	39,4	1
2-529	Жилое помещение	9	9	89	4
2-530	Жилое помещение	9	9	82,6	3
2-531	Жилое помещение	2	10	65,4	2
2-532	Жилое помещение	2	10	40,6	1
2-533	Жилое помещение	2	10	40,6	1
2-534	Жилое помещение	2	10	66	2
2-535	Жилое помещение	3	10	65	2
2-536	Жилое помещение	3	10	40,3	1
2-537	Жилое помещение	3	10	40,3	1
2-538	Жилое помещение	3	10	65,6	2
2-539	Жилое помещение	4	10	64,9	2
2-540	Жилое помещение	4	10	40,3	1
2-541	Жилое помещение	4	10	40,3	1
2-542	Жилое помещение	4	10	65,5	2
2-543	Жилое помещение	5	10	64,9	2
2-544	Жилое помещение	5	10	40,3	1
2-545	Жилое помещение	5	10	40,3	1
2-546	Жилое помещение	5	10	65,5	2
2-547	Жилое помещение	6	10	62,7	2
2-548	Жилое помещение	6	10	40,9	1
2-549	Жилое помещение	6	10	40,9	1
2-550	Жилое помещение	6	10	63,3	2
2-551	Жилое помещение	7	10	62,7	2
2-552	Жилое помещение	7	10	40,9	1
2-553	Жилое помещение	7	10	40,9	1
2-554	Жилое помещение	7	10	63,3	2
2-555	Жилое помещение	8	10	62,7	2
2-556	Жилое помещение	8	10	40,9	1
2-557	Жилое помещение	8	10	40,9	1
2-558	Жилое помещение	8	10	63,3	2
2-559	Жилое помещение	9	10	62,7	2
2-560	Жилое помещение	9	10	40,9	1
2-561	Жилое помещение	9	10	40,9	1
2-562	Жилое помещение	9	10	63,3	2
2-563	Жилое помещение	2	11	66	2

2-564	Жилое помещение	2	11	40,6	1
2-565	Жилое помещение	2	11	40,6	1
2-566	Жилое помещение	2	11	65,4	2
2-567	Жилое помещение	3	11	65,6	2
2-568	Жилое помещение	3	11	40,3	1
2-569	Жилое помещение	3	11	40,3	1
2-570	Жилое помещение	3	11	65	2
2-571	Жилое помещение	4	11	65,5	2
2-572	Жилое помещение	4	11	40,3	1
2-573	Жилое помещение	4	11	40,3	1
2-574	Жилое помещение	4	11	64,9	2
2-575	Жилое помещение	5	11	65,5	2
2-576	Жилое помещение	5	11	40,3	1
2-577	Жилое помещение	5	11	40,3	1
2-578	Жилое помещение	5	11	64,9	2
2-579	Жилое помещение	6	11	63,3	2
2-580	Жилое помещение	6	11	40,9	1
2-581	Жилое помещение	6	11	40,9	1
2-582	Жилое помещение	6	11	62,7	2
2-583	Жилое помещение	7	11	63,3	2
2-584	Жилое помещение	7	11	40,9	1
2-585	Жилое помещение	7	11	40,9	1
2-586	Жилое помещение	7	11	62,7	2
2-587	Жилое помещение	8	11	63,3	2
2-588	Жилое помещение	8	11	40,9	1
2-589	Жилое помещение	8	11	40,9	1
2-590	Жилое помещение	8	11	62,7	2
2-591	Жилое помещение	9	11	63,3	2
2-592	Жилое помещение	9	11	40,9	1
2-593	Жилое помещение	9	11	40,9	1
2-594	Жилое помещение	9	11	62,7	2
2-595	Жилое помещение	2	12	84,9	3
2-596	Жилое помещение	2	12	91,2	4
2-597	Жилое помещение	2	12	41,5	1
2-598	Жилое помещение	2	12	41,5	1
2-599	Жилое помещение	2	12	112,4	4
2-600	Жилое помещение	3	12	84,5	3
2-601	Жилое помещение	3	12	90,8	4
2-602	Жилое помещение	3	12	41,3	1
2-603	Жилое помещение	3	12	41,3	1
2-604	Жилое помещение	3	12	112,1	4
2-605	Жилое помещение	4	12	84,4	3
2-606	Жилое помещение	4	12	90,7	4
2-607	Жилое помещение	4	12	41,2	1
2-608	Жилое помещение	4	12	41,2	1
2-609	Жилое помещение	4	12	111,9	4
2-610	Жилое помещение	5	12	84,4	3
2-611	Жилое помещение	5	12	90,7	4
2-612	Жилое помещение	5	12	41,2	1
2-613	Жилое помещение	5	12	41,2	1
2-614	Жилое помещение	5	12	111,9	4
2-615	Жилое помещение	6	12	82,7	3
2-616	Жилое помещение	6	12	89,2	4
2-617	Жилое помещение	6	12	39,5	1
2-618	Жилое помещение	6	12	39,5	1
2-619	Жилое помещение	6	12	112,4	4
2-620	Жилое помещение	7	12	82,7	3
2-621	Жилое помещение	7	12	89,2	4
2-622	Жилое помещение	7	12	39,5	1
2-623	Жилое помещение	7	12	39,5	1
2-624	Жилое помещение	7	12	112,4	4
2-625	Жилое помещение	8	12	82,6	3
2-626	Жилое помещение	8	12	89	4
2-627	Жилое помещение	8	12	39,4	1

2-628	Жилое помещение	8	12	39,4	1
2-629	Жилое помещение	8	12	112,6	4
2-630	Жилое помещение	9	12	82,6	3
2-631	Жилое помещение	9	12	89	4
2-632	Жилое помещение	9	12	39,4	1
2-633	Жилое помещение	9	12	39,4	1
2-634	Жилое помещение	9	12	112,6	4
2-635	Жилое помещение	2	13	65,4	2
2-636	Жилое помещение	2	13	40,6	1
2-637	Жилое помещение	2	13	40,6	1
2-638	Жилое помещение	2	13	65,9	2
2-639	Жилое помещение	3	13	65	2
2-640	Жилое помещение	3	13	40,3	1
2-641	Жилое помещение	3	13	40,3	1
2-642	Жилое помещение	3	13	65,5	2
2-643	Жилое помещение	4	13	64,9	2
2-644	Жилое помещение	4	13	40,3	1
2-645	Жилое помещение	4	13	40,3	1
2-646	Жилое помещение	4	13	65,4	2
2-647	Жилое помещение	5	13	64,9	2
2-648	Жилое помещение	5	13	40,3	1
2-649	Жилое помещение	5	13	40,3	1
2-650	Жилое помещение	5	13	65,4	2
2-651	Жилое помещение	6	13	62,7	2
2-652	Жилое помещение	6	13	40,9	1
2-653	Жилое помещение	6	13	40,9	1
2-654	Жилое помещение	6	13	63,3	2
2-655	Жилое помещение	7	13	62,7	2
2-656	Жилое помещение	7	13	40,9	1
2-657	Жилое помещение	7	13	40,9	1
2-658	Жилое помещение	7	13	63,3	2
2-659	Жилое помещение	8	13	62,7	2
2-660	Жилое помещение	8	13	40,9	1
2-661	Жилое помещение	8	13	40,9	1
2-662	Жилое помещение	8	13	63,3	2
2-663	Жилое помещение	9	13	62,7	2
2-664	Жилое помещение	9	13	40,9	1
2-665	Жилое помещение	9	13	40,9	1
2-666	Жилое помещение	9	13	63,3	2
2-667	Жилое помещение	2	14	65,4	2
2-668	Жилое помещение	2	14	40,6	1
2-669	Жилое помещение	2	14	40,6	1
2-670	Жилое помещение	2	14	65,9	2
2-671	Жилое помещение	3	14	65	2
2-672	Жилое помещение	3	14	40,3	1
2-673	Жилое помещение	3	14	40,3	1
2-674	Жилое помещение	3	14	65,5	2
2-675	Жилое помещение	4	14	64,9	2
2-676	Жилое помещение	4	14	40,3	1
2-677	Жилое помещение	4	14	40,3	1
2-678	Жилое помещение	4	14	65,4	2
2-679	Жилое помещение	5	14	64,9	2
2-680	Жилое помещение	5	14	40,3	1
2-681	Жилое помещение	5	14	40,3	1
2-682	Жилое помещение	5	14	65,4	2
2-683	Жилое помещение	6	14	62,7	2
2-684	Жилое помещение	6	14	40,9	1
2-685	Жилое помещение	6	14	40,9	1
2-686	Жилое помещение	6	14	63,3	2
2-687	Жилое помещение	7	14	62,7	2
2-688	Жилое помещение	7	14	40,9	1
2-689	Жилое помещение	7	14	40,9	1
2-690	Жилое помещение	7	14	63,3	2
2-691	Жилое помещение	8	14	62,7	2

2-692	Жилое помещение	8	14	40,9	1
2-693	Жилое помещение	8	14	40,9	1
2-694	Жилое помещение	8	14	63,3	2
2-695	Жилое помещение	9	14	62,7	2
2-696	Жилое помещение	9	14	40,9	1
2-697	Жилое помещение	9	14	40,9	1
2-698	Жилое помещение	9	14	63,3	2
2-699	Жилое помещение	2	15	65,4	2
2-700	Жилое помещение	2	15	40,6	1
2-701	Жилое помещение	2	15	40,6	1
2-702	Жилое помещение	2	15	65,9	2
2-703	Жилое помещение	3	15	65	2
2-704	Жилое помещение	3	15	40,3	1
2-705	Жилое помещение	3	15	40,3	1
2-706	Жилое помещение	3	15	65,5	2
2-707	Жилое помещение	4	15	64,9	2
2-708	Жилое помещение	4	15	40,3	1
2-709	Жилое помещение	4	15	40,3	1
2-710	Жилое помещение	4	15	65,4	2
2-711	Жилое помещение	5	15	64,9	2
2-712	Жилое помещение	5	15	40,3	1
2-713	Жилое помещение	5	15	40,3	1
2-714	Жилое помещение	5	15	65,4	2
2-715	Жилое помещение	6	15	62,7	2
2-716	Жилое помещение	6	15	40,9	1
2-717	Жилое помещение	6	15	40,9	1
2-718	Жилое помещение	6	15	63,3	2
2-719	Жилое помещение	7	15	62,7	2
2-720	Жилое помещение	7	15	40,9	1
2-721	Жилое помещение	7	15	40,9	1
2-722	Жилое помещение	7	15	63,3	2
2-723	Жилое помещение	8	15	62,7	2
2-724	Жилое помещение	8	15	40,9	1
2-725	Жилое помещение	8	15	40,9	1
2-726	Жилое помещение	8	15	63,3	2
2-727	Жилое помещение	9	15	62,7	2
2-728	Жилое помещение	9	15	40,9	1
2-729	Жилое помещение	9	15	40,9	1
2-730	Жилое помещение	9	15	63,3	2

15.3 Об основных характеристиках
нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
2-01	Нежилое помещение	1	9	80		
2-02	Нежилое помещение	1	9	44,9		
2-03	Нежилое помещение	1	9	78,4		
2-04	Нежилое помещение	1	9	68,4		
2-05	Нежилое помещение	1	10	90,8		
2-06	Нежилое помещение	1	10	91		
2-07	Нежилое помещение	1	11	70,9		
2-08	Нежилое помещение	1	11	110,9		
2-09	Нежилое помещение	1	12	71,7		
2-010	Нежилое помещение	1	12	59,6		
2-011	Нежилое помещение	1	12	61,2		
2-012	Нежилое помещение	1	12	102,5		
2-013	Нежилое помещение	1	13	77,8		
2-014	Нежилое помещение	1	13	40,5		
2-015	Нежилое помещение	1	13	50,1		
2-016	Нежилое помещение	1	14	90		
2-017	Нежилое помещение	1	14	40,5		
2-018	Нежилое помещение	1	14	50,1		
2-019	Нежилое помещение	1	15	90,1		
2-020	Нежилое помещение	1	15	40,5		
2-021	Нежилое помещение	1	15	50,1		

2-022	Нежилое помещение	1	4	6,9		
2-023	Нежилое помещение	1	4	7		
2-024	Нежилое помещение	1	4	21,3		
2-025	Нежилое помещение	1	4	21,4		
2-026	Нежилое помещение	1	4	4,2		
2-027	Нежилое помещение	1	4	7,6		
2-028	Нежилое помещение	1	4	10,5		
2-029	Нежилое помещение	1	4	79,1		
2-030	Нежилое помещение	1	4	19,2		
2-031	Нежилое помещение	1	4	4,9		
2-032	Нежилое помещение	1	4	16,4		
2-033	Нежилое помещение	1	4	3,9		
2-034	Нежилое помещение	1	4	50,2		
2-035	Нежилое помещение	1	5	49,2		
2-036	Нежилое помещение	1	5	18,7		
2-037	Нежилое помещение	1	5	4,6		
2-038	Нежилое помещение	1	5	16,5		
2-039	Нежилое помещение	1	5	4,3		
2-040	Нежилое помещение	1	5	50		
2-041	Нежилое помещение	1	6	49		
2-042	Нежилое помещение	1	6	50,3		
2-043	Нежилое помещение	1	7	53		
2-044	Нежилое помещение	1	7	4,9		
2-045	Нежилое помещение	1	7	4,6		
2-046	Нежилое помещение	1	7	16,5		
2-047	Нежилое помещение	1	7	21,3		
2-048	Нежилое помещение	1	7	19,8		
2-049	Нежилое помещение	1	7	4,4		
2-050	Нежилое помещение	1	7	16,2		
2-051	Нежилое помещение	1	7	4,3		
2-052	Нежилое помещение	1	7	50,3		
2-053	Нежилое помещение	1	8	51,2		
2-054	Нежилое помещение	1	8	36,4		
2-055	Нежилое помещение	1	8	12,5		
2-056	Нежилое помещение	1	8	22,4		
2-057	Нежилое помещение	1	8	4,6		
2-058	Нежилое помещение	1	8	5,2		
2-059	Нежилое помещение	1	8	2,8		
2-060	Нежилое помещение	1	8	3,5		
2-061	Нежилое помещение	1	8	4,2		
2-062	Нежилое помещение	1	8	4,9		
2-063	Нежилое помещение	1	8	2,7		
2-064	Нежилое помещение	1	8	1,4		
2-065	Нежилое помещение	1	8	2,5		
2-066	Нежилое помещение	1	8	4,4		
2-067	Нежилое помещение	1	8	4,9		
2-068	Нежилое помещение	1	8	4,9		
2-069	Нежилое помещение	1	8	40,2		
2-070	Нежилое помещение	1	8	7,9		
2-071	Нежилое помещение	1	8	7		
2-072	Нежилое помещение	1	7	13,7		
2-073	Нежилое помещение	1	7	3,3		
2-074	Нежилое помещение	1	7	2,4		
2-075	Нежилое помещение	1	6	48,2		
2-076	Нежилое помещение	1	7	13,6		
2-077	Нежилое помещение	1	6	13,3		
2-078	Нежилое помещение	1	7	5,8		
2-079	Нежилое помещение	1	6	3,9		
2-080	Нежилое помещение	1	6	2,3		
2-081	Нежилое помещение	1	5	35,2		
2-082	Нежилое помещение	1	6	15,7		
2-083	Нежилое помещение	1	5	16,6		
2-084	Нежилое помещение	1	5	4,3		
2-085	Нежилое помещение	1	6	4,3		

2-086	Нежилое помещение	1	5	3,9		
2-087	Нежилое помещение	1	5	10,7		
2-088	Нежилое помещение	1	5	5,7		
2-089	Нежилое помещение	1	4	11		
2-090	Нежилое помещение	1	4	7,1		
2-091	Нежилое помещение	1	4	2,1		
2-092	Нежилое помещение	1	4	1,7		
2-093	Нежилое помещение	1	6	5,2		
2-094	Нежилое помещение	1	6	3,9		
2-095	Нежилое помещение	1	4	26		
ММ-03	Машиноместо	Подземный	1	15,3		
ММ-04	Машиноместо	Подземный	1	13,2		
ММ-05	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-06	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-07	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-08	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-09	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-10	Машиноместо	Подземный	1	13,2		
ММ-11	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-12	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-13	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-14	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-15	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-16	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-17	Машиноместо	Подземный	1	13,2		
ММ-18	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-19	Машиноместо	Подземный	1	15,3		
ММ-20	Машиноместо	Подземный	1	13,2		
ММ-21	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-22	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-23	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-24	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-25	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-26	Машиноместо	Подземный	1	13,2		
ММ-27	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-28	Машиноместо	Подземный	1	19		
ММ-29	Машиноместо	Подземный	1	18,3		
ММ-30	Машиноместо	Подземный	1	18,3		
ММ-31	Машиноместо	Подземный	1	20,7		
ММ-32	Машиноместо	Подземный	1	18		
ММ-33	Машиноместо	Подземный	1	18,4		
ММ-34	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-35	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-36	Машиноместо	Подземный	1	13,9		
ММ-37	Машиноместо	Подземный	1	18		
ММ-38	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-39	Машиноместо	Подземный	1	18		
ММ-40	Машиноместо	Подземный	1	17,6		
ММ-41	Машиноместо	Подземный	1	17,6		
ММ-42	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-43	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-44	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-45	Машиноместо	Подземный	1	17,6		
ММ-46	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-47	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-48	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-49	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-50	Машиноместо	Подземный	1	15,9		
ММ-51	Машиноместо	Подземный	1	18,8		
ММ-52	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-53	Машиноместо	Подземный	1	19,5		
ММ-54	Машиноместо	Подземный	1	16,2		
ММ-55	Машиноместо	Подземный	1	19,5		
ММ-56	Машиноместо	Подземный	1	17,5		

ММ-57	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-58	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-59	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-60	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-61	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-62	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-63	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-64	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-65	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-66	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-67	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-68	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-69	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-70	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-71	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-72	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-73	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-74	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-75	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-76	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-77	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-78	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-79	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-80	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-81	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-82	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-83	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-84	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-85	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-86	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-87	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-88	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-89	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-90	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-91	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-92	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-93	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-94	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-95	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-96	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-97	Машиноместо	Подземный	1	16,1		
ММ-98	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-99	Машиноместо	Подземный	1	17,4		
ММ-100	Машиноместо	Подземный	1	19,7		
ММ-101	Машиноместо	Подземный	1	14,2		
ММ-102	Машиноместо	Подземный	1	17,7		
ММ-103	Машиноместо	Подземный	1	21,6		
ММ-104	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-105	Машиноместо	Подземный	1	16,2		
ММ-106	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-107	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-108	Машиноместо	Подземный	1	19,6		
ММ-109	Машиноместо	Подземный	1	13,8		
ММ-110	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-111	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-112	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-113	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-114	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-115	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-116	Машиноместо	Подземный	1	19,7		
ММ-117	Машиноместо	Подземный	1	17		
ММ-118	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-119	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-120	Машиноместо	Подземный	1	17,5		

ММ-121	Машинместо	Подземный	1	16,4		
ММ-122	Машинместо	Подземный	1	16,9		
ММ-123	Машинместо	Подземный	1	19,6		
ММ-124	Машинместо	Подземный	1	17,5		
ММ-125	Машинместо	Подземный	1	18,9		
ММ-126	Машинместо	Подземный	1	16,2		
ММ-127	Машинместо	Подземный	1	14,2		
ММ-128	Машинместо	Подземный	1	17,4		
ММ-129	Машинместо	Подземный	1	20,1		
ММ-130	Машинместо	Подземный	1	18		
ММ-131	Машинместо	Подземный	1	18,9		
ММ-132	Машинместо	Подземный	1	16,7		
ММ-133	Машинместо	Подземный	1	17,9		
ММ-134	Машинместо	Подземный	1	19,7		
ММ-135	Машинместо	Подземный	1	14,3		
ММ-136	Машинместо	Подземный	1	13,6		
ММ-137	Машинместо	Подземный	1	14,8		
ММ-138	Машинместо	Подземный	1	14,8		
ММ-139	Машинместо	Подземный	1	13,6		
ММ-140	Машинместо	Подземный	1	14,8		
ММ-141	Машинместо	Подземный	1	14,6		
ММ-142	Машинместо	Подземный	1	13,4		
ММ-143	Машинместо	Подземный	1	14,1		
ММ-144	Машинместо	Подземный	1	13,9		
ММ-145	Машинместо	Подземный	1	13,3		
ММ-146	Машинместо	Подземный	1	14,4		
ММ-147	Машинместо	Подземный	1	14,4		
ММ-148	Машинместо	Подземный	1	13,3		
ММ-149	Машинместо	Подземный	1	14,4		
ММ-150	Машинместо	Подземный	1	14,4		
ММ-151	Машинместо	Подземный	1	13,3		
ММ-152	Машинместо	Подземный	1	14,4		
ММ-153	Машинместо	Подземный	1	14,4		
ММ-154	Машинместо	Подземный	1	13,3		
ММ-155	Машинместо	Подземный	1	13,9		
ММ-156	Машинместо	Подземный	1	13,9		
ММ-157	Машинместо	Подземный	1	13,3		
ММ-158	Машинместо	Подземный	1	14,4		
ММ-159	Машинместо	Подземный	1	14,3		
ММ-160	Машинместо	Подземный	1	13,3		
ММ-161	Машинместо	Подземный	1	14,3		
ММ-162	Машинместо	Подземный	1	14,3		
ММ-163	Машинместо	Подземный	1	13,3		
ММ-164	Машинместо	Подземный	1	14,3		
ММ-165	Машинместо	Подземный	1	14,3		
ММ-166	Машинместо	Подземный	1	15,3		
ММ-167	Машинместо	Подземный	1	14,5		
ММ-168	Машинместо	Подземный	1	13,4		
ММ-169	Машинместо	Подземный	1	14,5		
ММ-170	Машинместо	Подземный	1	14,5		
ММ-171	Машинместо	Подземный	1	13,4		
ММ-172	Машинместо	Подземный	1	14,1		
ММ-173	Машинместо	Подземный	1	14,5		
ММ-174	Машинместо	Подземный	1	13,4		
ММ-175	Машинместо	Подземный	1	14,5		
ММ-176	Машинместо	Подземный	1	14,6		
ММ-177	Машинместо	Подземный	1	13,4		
ММ-178	Машинместо	Подземный	1	14,5		
ММ-179	Машинместо	Подземный	1	14,1		
ММ-180	Машинместо	Подземный	1	13,4		
ММ-181	Машинместо	Подземный	1	14,6		
ММ-182	Машинместо	Подземный	1	14,6		
ММ-183	Машинместо	Подземный	1	13,4		
ММ-184	Машинместо	Подземный	1	14,6		

ММ-185	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-186	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-187	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-188	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-189	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-190	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-191	Машиноместо	Подземный	1	14,2		
ММ-192	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-193	Машиноместо	Подземный	1	14,7		
ММ-194	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-195	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-196	Машиноместо	Подземный	1	14,6		
ММ-197	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-198	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-199	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-200	Машиноместо	Подземный	1	15,2		
ММ-201	Машиноместо	Подземный	1	16,1		
ММ-202	Машиноместо	Подземный	1	14,2		
ММ-203	Машиноместо	Подземный	1	15,9		
ММ-204	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-205	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-206	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-207	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-208	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-209	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-210	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-211	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-212	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-213	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-214	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-215	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-216	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-217	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-218	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-219	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-220	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-221	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-222	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-223	Машиноместо	Подземный	1	13,3		
ММ-224	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-225	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-226	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-227	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-228	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-229	Машиноместо	Подземный	1	14,4		
ММ-230	Машиноместо	Подземный	1	14,9		
ММ-231	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-232	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-233	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-234	Машиноместо	Подземный	1	13,6		
ММ-235	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-236	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-237	Машиноместо	Подземный	1	13,6		
ММ-238	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-239	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-240	Машиноместо	Подземный	1	14,8		
ММ-241	Машиноместо	Подземный	1	14,9		
ММ-242	Машиноместо	Подземный	1	14,9		
ММ-243	Машиноместо	Подземный	1	14,5		
ММ-244	Машиноместо	Подземный	1	13,4		
ММ-245	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-246	Машиноместо	Подземный	1	20,4		
ММ-247	Машиноместо	Подземный	1	17,8		
ММ-248	Машиноместо	Подземный	1	17,8		

ММ-249	Машиноместо	Подземный	1	20,4		
ММ-250	Машиноместо	Подземный	1	18		
ММ-251	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-252	Машиноместо	Подземный	1	17,1		
ММ-253	Машиноместо	Подземный	1	18,3		
ММ-254	Машиноместо	Подземный	1	19,7		
ММ-255	Машиноместо	Подземный	1	17,9		
ММ-256	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-257	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-258	Машиноместо	Подземный	1	19,4		
ММ-259	Машиноместо	Подземный	1	15,4		
ММ-260	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-261	Машиноместо	Подземный	1	14,1		
ММ-262	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-263	Машиноместо	Подземный	1	18,6		
ММ-264	Машиноместо	Подземный	1	19,6		
ММ-265	Машиноместо	Подземный	1	18,9		
ММ-266	Машиноместо	Подземный	1	16,8		
ММ-267	Машиноместо	Подземный	1	19,2		
ММ-268	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-269	Машиноместо	Подземный	1	17		
ММ-270	Машиноместо	Подземный	1	19,6		
ММ-271	Машиноместо	Подземный	1	14,3		
ММ-272	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-273	Машиноместо	Подземный	1	16,8		
ММ-274	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-275	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-276	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-277	Машиноместо	Подземный	1	21,6		
ММ-278	Машиноместо	Подземный	1	20,8		
ММ-279	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-280	Машиноместо	Подземный	1	18,1		
ММ-281	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-282	Машиноместо	Подземный	1	17		
ММ-283	Машиноместо	Подземный	1	17,3		
ММ-284	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-285	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-286	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-287	Машиноместо	Подземный	1	18,1		
ММ-288	Машиноместо	Подземный	1	18,1		
ММ-289	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-290	Машиноместо	Подземный	1	17		
ММ-291	Машиноместо	Подземный	1	17,5		
ММ-292	Машиноместо	Подземный	1	16,9		
ММ-293	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-294	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-295	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-296	Машиноместо	Подземный	1	18,2		
ММ-297	Машиноместо	Подземный	1	18,1		
ММ-298	Машиноместо	Подземный	1	18,9		
ММ-299	Машиноместо	Подземный	1	15,5		
ММ-300	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-301	Машиноместо	Подземный	1	14		
ММ-302	Машиноместо	Подземный	1	15,5		
ММ-303	Машиноместо	Подземный	1	19,5		
ММ-304	Машиноместо	Подземный	1	14,9		
ММ-305	Машиноместо	Подземный	1	16,8		
ММ-306	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-307	Машиноместо	Подземный	1	18,7		
ММ-308	Машиноместо	Подземный	1	15,7		
ММ-309	Машиноместо	Подземный	1	14,2		
ММ-310	Машиноместо	Подземный	1	14,2		
ММ-311	Машиноместо	Подземный	1	15,7		
ММ-312	Машиноместо	Подземный	1	19,9		

ММ-313	Машиноместо	Подземный	1	15,3		
ММ-314	Машиноместо	Подземный	1	17,2		
ММ-315	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-316	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-317	Машиноместо	Подземный	1	16,7		
ММ-318	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-319	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-320	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-321	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-322	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-323	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-324	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-325	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-326	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-327	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-328	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-329	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-330	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-331	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-332	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-333	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-334	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-335	Машиноместо	Подземный	1	15,6		
ММ-336	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-337	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-338	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-339	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-340	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-341	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-342	Машиноместо	Подземный	1	15,6		
ММ-343	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-344	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-345	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-346	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-347	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-348	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-349	Машиноместо	Подземный	1	16,3		
ММ-350	Машиноместо	Подземный	1	15,8		
ММ-351	Машиноместо	Подземный	1	16		
ММ-352	Машиноместо	Подземный	1	16,4		
ММ-353	Машиноместо	Подземный	1	16,4		
ММ-354	Машиноместо	Подземный	1	16,4		
НХП-101	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-102	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-103	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-104	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-105	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-106	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-107	Нежилое помещение	Подземный	1	5,5		
НХП-108	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-201	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-202	Нежилое помещение	Подземный	1	4,9		
НХП-203	Нежилое помещение	Подземный	1	5,5		
НХП-204	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-205	Нежилое помещение	Подземный	1	4,9		
НХП-206	Нежилое помещение	Подземный	1	4,2		
НХП-207	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-208	Нежилое помещение	Подземный	1	4,6		
НХП-209	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-210	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-211	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-212	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-213	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-214	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		

НХП-301	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-302	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-303	Нежилое помещение	Подземный	1	5,9		
НХП-304	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-306	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-307	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-308	Нежилое помещение	Подземный	1	2,8		
НХП-309	Нежилое помещение	Подземный	1	5,9		
НХП-310	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-311	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-312	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-313	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-314	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-315	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-316	Нежилое помещение	Подземный	1	5,6		
НХП-319	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-320	Нежилое помещение	Подземный	1	5,9		
НХП-321	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-322	Нежилое помещение	Подземный	1	2,4		
НХП-323	Нежилое помещение	Подземный	1	5		
НХП-324	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-325	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-326	Нежилое помещение	Подземный	1	3,8		
НХП-327	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-328	Нежилое помещение	Подземный	1	5,8		
НХП-329	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-330	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-331	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-333	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-334	Нежилое помещение	Подземный	1	2,9		
НХП-335	Нежилое помещение	Подземный	1	2,8		
НХП-336	Нежилое помещение	Подземный	1	4,6		
НХП-337	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-338	Нежилое помещение	Подземный	1	2,6		
НХП-339	Нежилое помещение	Подземный	1	2,9		
НХП-340	Нежилое помещение	Подземный	1	2,9		
НХП-342	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-343	Нежилое помещение	Подземный	1	3,1		
НХП-344	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-345	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-346	Нежилое помещение	Подземный	1	3		
НХП-347	Нежилое помещение	Подземный	1	2,8		
НХП-348	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-350	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-351	Нежилое помещение	Подземный	1	2,8		
НХП-352	Нежилое помещение	Подземный	1	4,9		
НХП-353	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		
НХП-354	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-355	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-358	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-359	Нежилое помещение	Подземный	1	4,6		
НХП-360	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-361	Нежилое помещение	Подземный	1	4,7		
НХП-362	Нежилое помещение	Подземный	1	5,8		
НХП-363	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-364	Нежилое помещение	Подземный	1	4,9		
НХП-365	Нежилое помещение	Подземный	1	3,7		
НХП-366	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-368	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-369	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-370	Нежилое помещение	Подземный	1	4,9		
НХП-371	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-401	Нежилое помещение	Подземный	1	5,4		
НХП-402	Нежилое помещение	Подземный	1	5,4		

НХП-474	Нежилое помещение	Подземный	1	3,1		
НХП-475	Нежилое помещение	Подземный	1	2,9		
НХП-476	Нежилое помещение	Подземный	1	4,2		
НХП-478	Нежилое помещение	Подземный	1	6,5		
НХП-479	Нежилое помещение	Подземный	1	5,7		
НХП-480	Нежилое помещение	Подземный	1	4,4		
НХП-481	Нежилое помещение	Подземный	1	3,5		
НХП-482	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-483	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-484	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-485	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-486	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-487	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-488	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-489	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-490	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-491	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-492	Нежилое помещение	Подземный	1	2,7		
НХП-493	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-494	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-501	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-502	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-503	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-504	Нежилое помещение	Подземный	1	3,4		
НХП-505	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-506	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-507	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-508	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-509	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-511	Нежилое помещение	Подземный	1	4		
НХП-512	Нежилое помещение	Подземный	1	4,8		
НХП-513	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-514	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-515	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-516	Нежилое помещение	Подземный	1	2,6		
НХП-517	Нежилое помещение	Подземный	1	4,6		
НХП-518	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-519	Нежилое помещение	Подземный	1	4,7		
НХП-601	Нежилое помещение	Подземный	1	4,9		
НХП-602	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-603	Нежилое помещение	Подземный	1	3,2		
НХП-604	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-605	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-606	Нежилое помещение	Подземный	1	5,5		
НХП-607	Нежилое помещение	Подземный	1	5,1		
НХП-608	Нежилое помещение	Подземный	1	7,8		
НХП-609	Нежилое помещение	Подземный	1	7,6		
НХП-610	Нежилое помещение	Подземный	1	5,6		
НХП-611	Нежилое помещение	Подземный	1	3,6		
НХП-612	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-613	Нежилое помещение	Подземный	1	3,3		
НХП-614	Нежилое помещение	Подземный	1	4,1		
НХП-615	Нежилое помещение	Подземный	1	3,9		
НХП-616	Нежилое помещение	Подземный	1	6		
НХП-618	Нежилое помещение	Подземный	1	5,2		
НХП-619	Нежилое помещение	Подземный	1	7,8		
НХП-620	Нежилое помещение	Подземный	1	7,6		
НХП-621	Нежилое помещение	Подземный	1	4,5		
НХП-622	Нежилое помещение	Подземный	1	4,3		

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
---	---------------	---------------------------------------	----------------------	--------------

1	Тамбур	Дом №2, 1 подъезд, 1этаж	Общественное	7
2	Тамбур	Дом №2, 1 подъезд, 1этаж	Общественное	7.3
3	Лифтовый холл	Дом №2, 1 подъезд, 1этаж	Общественное	29.8
4	Лестничная клетка	Дом №2, 1 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
5	Колясочная	Дом №2, 1 подъезд, 1этаж	Общественное	14.7
6	Тамбур	Дом №2, 2 подъезд, 1этаж	Общественное	6.1
7	Тамбур	Дом №2, 2 подъезд, 1этаж	Общественное	6.3
8	Лифтовый холл	Дом №2, 2 подъезд, 1этаж	Общественное	19.2
9	Лестничная клетка	Дом №2, 2 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
10	Колясочная	Дом №2, 2 подъезд, 1этаж	Общественное	11.7
11	Тамбур	Дом №2, 3 подъезд, 1этаж	Общественное	6.1
12	Тамбур	Дом №2, 3 подъезд, 1этаж	Общественное	6.3
13	Лифтовый холл	Дом №2, 3 подъезд, 1этаж	Общественное	21.4
14	Лестничная клетка	Дом №2, 3 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
15	Колясочная	Дом №2, 3 подъезд, 1этаж	Общественное	10.3
16	Тамбур	Дом №2, 4 подъезд, 1этаж	Общественное	4.3
17	Тамбур	Дом №2, 4 подъезд, 1этаж	Общественное	5.6
18	Лифтовый холл	Дом №2, 4 подъезд, 1этаж	Общественное	22.4
19	Лестничная клетка	Дом №2, 4 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
20	Колясочная	Дом №2, 4 подъезд, 1этаж	Общественное	17.5
21	Тамбур	Дом №2, 5 подъезд, 1этаж	Общественное	7.1
22	Тамбур	Дом №2, 5 подъезд, 1этаж	Общественное	7.7
23	Лифтовый холл	Дом №2, 5 подъезд, 1этаж	Общественное	16.3
24	Лестничная клетка	Дом №2, 5 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
25	Колясочная	Дом №2, 5 подъезд, 1этаж	Общественное	18.4
26	Тамбур	Дом №2, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	7.2
27	Тамбур	Дом №2, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	7.7
28	Лифтовый холл	Дом №2, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	9.9
29	Лестничная клетка	Дом №2, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
30	Колясочная	Дом №2, 6 подъезд, 1этаж	Общественное	12.2
31	Тамбур	Дом №2, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	7.1
32	Тамбур	Дом №2, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	7.8
33	Лифтовый холл	Дом №2, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	16.3
34	Лестничная клетка	Дом №2, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
35	Колясочная	Дом №2, 7 подъезд, 1этаж	Общественное	18.4
36	Тамбур	Дом №2, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	7.2
37	Тамбур	Дом №2, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	7.7
38	Лифтовый холл	Дом №2, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	16.3
39	Лестничная клетка	Дом №2, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
40	Колясочная	Дом №2, 8 подъезд, 1этаж	Общественное	18.3
41	Тамбур	Дом №2, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	5.7
42	Лифтовый холл	Дом №2, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	28.9
43	Лестничная клетка	Дом №2, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
44	Колясочная	Дом №2, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	14.6
45	ПУИ	Дом №2, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	2.2
46	Лестничная клетка	Дом №2, 9 подъезд, 1этаж	Общественное	10.4
47	Тамбур	Дом №2, 10 подъезд, 1этаж	Общественное	12.4
48	Лифтовый холл	Дом №2, 10 подъезд, 1этаж	Общественное	15.3
49	Лестничная клетка	Дом №2, 10 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
50	Колясочная	Дом №2, 10 подъезд, 1этаж	Общественное	14.1
51	Тамбур	Дом №2, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	12.5
52	Лифтовый холл	Дом №2, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	15.3
53	Лестничная клетка	Дом №2, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
54	Колясочная	Дом №2, 11 подъезд, 1этаж	Общественное	14.1
55	Тамбур	Дом №2, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	5.7
56	Лифтовый холл	Дом №2, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	26
57	Лестничная клетка	Дом №2, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
58	Колясочная	Дом №2, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	12.6
59	Лестничная клетка	Дом №2, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	9.3
60	Дворницкая	Дом №2, 12 подъезд, 1этаж	Общественное	27.7
61	Тамбур	Дом №2, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	12.2
62	Лифтовый холл	Дом №2, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	15.3
63	Лестничная клетка	Дом №2, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
64	Колясочная	Дом №2, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	14.2

65	Помещ. охраны	Дом №2, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	6.8
66	Санузел	Дом №2, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	2
67	Кладовая охраны	Дом №2, 13 подъезд, 1этаж	Общественное	1.4
68	Тамбур	Дом №2, 14 подъезд, 1этаж	Общественное	12.2
69	Лифтовый холл	Дом №2, 14 подъезд, 1этаж	Общественное	15.2
70	Лестничная клетка	Дом №2, 14 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
71	Колясочная	Дом №2, 14 подъезд, 1этаж	Общественное	14.1
72	Тамбур	Дом №2, 15 подъезд, 1этаж	Общественное	12.2
73	Лифтовый холл	Дом №2, 15 подъезд, 1этаж	Общественное	15.3
74	Лестничная клетка	Дом №2, 15 подъезд, 1этаж	Общественное	12.9
75	Колясочная	Дом №2, 15 подъезд, 1этаж	Общественное	14.1
76	Лифтовый холл	Дом №2, 1 подъезд, 2этаж	Общественное	22.8
77	Тамбур	Дом №2, 1 подъезд, 2этаж	Общественное	2.1
78	Лестничная клетка	Дом №2, 1 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
79	Лифтовый холл	Дом №2, 2 подъезд, 2этаж	Общественное	13.9
80	Тамбур	Дом №2, 2 подъезд, 2этаж	Общественное	2.2
81	Лестничная клетка	Дом №2, 2 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
82	Лифтовый холл	Дом №2, 3 подъезд, 2этаж	Общественное	13.9
83	Тамбур	Дом №2, 3 подъезд, 2этаж	Общественное	2.2
84	Лестничная клетка	Дом №2, 3 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
85	Лифтовый холл	Дом №2, 4 подъезд, 2этаж	Общественное	22.8
86	Тамбур	Дом №2, 4 подъезд, 2этаж	Общественное	2.1
87	Лестничная клетка	Дом №2, 4 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
88	Лифтовый холл	Дом №2, 5 подъезд, 2этаж	Общественное	13.9
89	Тамбур	Дом №2, 5 подъезд, 2этаж	Общественное	2.2
90	Лестничная клетка	Дом №2, 5 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
91	Лифтовый холл	Дом №2, 6 подъезд, 2этаж	Общественное	13.9
92	Тамбур	Дом №2, 6 подъезд, 2этаж	Общественное	2.2
93	Лестничная клетка	Дом №2, 6 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
94	Лифтовый холл	Дом №2, 7 подъезд, 2этаж	Общественное	13.9
95	Тамбур	Дом №2, 7 подъезд, 2этаж	Общественное	2.2
96	Лестничная клетка	Дом №2, 7 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
97	Лифтовый холл	Дом №2, 8 подъезд, 2этаж	Общественное	13.9
98	Тамбур	Дом №2, 8 подъезд, 2этаж	Общественное	2.2
99	Лестничная клетка	Дом №2, 8 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
100	Лифтовый холл	Дом №2, 9 подъезд, 2этаж	Общественное	25.8
101	Лестничная клетка	Дом №2, 9 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
102	Лифтовый холл	Дом №2, 10 подъезд, 2этаж	Общественное	15.7
103	Лестничная клетка	Дом №2, 10 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
104	Лифтовый холл	Дом №2, 11 подъезд, 2этаж	Общественное	15.7
105	Лестничная клетка	Дом №2, 11 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
106	Лифтовый холл	Дом №2, 12 подъезд, 2этаж	Общественное	25.6
107	Лестничная клетка	Дом №2, 12 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
108	Лифтовый холл	Дом №2, 13 подъезд, 2этаж	Общественное	15.6
109	Лестничная клетка	Дом №2, 13 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
110	Лифтовый холл	Дом №2, 14 подъезд, 2этаж	Общественное	15.6
111	Лестничная клетка	Дом №2, 14 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
112	Лифтовый холл	Дом №2, 15 подъезд, 2этаж	Общественное	15.6
113	Лестничная клетка	Дом №2, 15 подъезд, 2этаж	Общественное	12.9
114	Лифтовый холл	Дом №2, 1 подъезд, 3этаж	Общественное	22.8
115	Тамбур	Дом №2, 1 подъезд, 3этаж	Общественное	2.1
116	Лестничная клетка	Дом №2, 1 подъезд, 3этаж	Общественное	12.9
117	Лифтовый холл	Дом №2, 2 подъезд, 3этаж	Общественное	13.9
118	Тамбур	Дом №2, 2 подъезд, 3этаж	Общественное	2.2
119	Лестничная клетка	Дом №2, 2 подъезд, 3этаж	Общественное	12.9
120	Лифтовый холл	Дом №2, 3 подъезд, 3этаж	Общественное	13.9
121	Тамбур	Дом №2, 3 подъезд, 3этаж	Общественное	2.2
122	Лестничная клетка	Дом №2, 3 подъезд, 3этаж	Общественное	12.9
123	Лифтовый холл	Дом №2, 4 подъезд, 3этаж	Общественное	22.8
124	Тамбур	Дом №2, 4 подъезд, 3этаж	Общественное	2.1
125	Лестничная клетка	Дом №2, 4 подъезд, 3этаж	Общественное	12.9
126	Лифтовый холл	Дом №2, 5 подъезд, 3этаж	Общественное	13.9
127	Тамбур	Дом №2, 5 подъезд, 3этаж	Общественное	2.2
128	Лестничная клетка	Дом №2, 5 подъезд, 3этаж	Общественное	12.9

513	Тамбур	Дом №2, 5 подъезд, 15этаж	Общественное	2.2
514	Лестничная клетка	Дом №2, 5 подъезд, 15этаж	Общественное	12.9
515	Лифтовый холл	Дом №2, 6 подъезд, 15этаж	Общественное	13.9
516	Тамбур	Дом №2, 6 подъезд, 15этаж	Общественное	2.2
517	Лестничная клетка	Дом №2, 6 подъезд, 15этаж	Общественное	12.9
518	Лифтовый холл	Дом №2, 7 подъезд, 15этаж	Общественное	13.9
519	Тамбур	Дом №2, 7 подъезд, 15этаж	Общественное	2.2
520	Лестничная клетка	Дом №2, 7 подъезд, 15этаж	Общественное	12.9
521	Лифтовый холл	Дом №2, 8 подъезд, 15этаж	Общественное	13.9
522	Тамбур	Дом №2, 8 подъезд, 15этаж	Общественное	2.2
523	Лестничная клетка	Дом №2, 8 подъезд, 15этаж	Общественное	12.9
524	Лифтовый холл	Дом №2, 1 подъезд, 16этаж	Общественное	22.8
525	Тамбур	Дом №2, 1 подъезд, 16этаж	Общественное	2.1
526	Лестничная клетка	Дом №2, 1 подъезд, 16этаж	Общественное	12.9
527	Лифтовый холл	Дом №2, 2 подъезд, 16этаж	Общественное	13.9
528	Тамбур	Дом №2, 2 подъезд, 16этаж	Общественное	2.2
529	Лестничная клетка	Дом №2, 2 подъезд, 16этаж	Общественное	12.9
530	Лифтовый холл	Дом №2, 3 подъезд, 16этаж	Общественное	13.9
531	Тамбур	Дом №2, 3 подъезд, 16этаж	Общественное	2.2
532	Лестничная клетка	Дом №2, 3 подъезд, 16этаж	Общественное	12.9
533	Лифтовый холл	Дом №2, 4 подъезд, 16этаж	Общественное	22.8
534	Тамбур	Дом №2, 4 подъезд, 16этаж	Общественное	2.1
535	Лестничная клетка	Дом №2, 4 подъезд, 16этаж	Общественное	12.9
536	Лифтовый холл	Дом №2, 5 подъезд, 16этаж	Общественное	13.9
537	Тамбур	Дом №2, 5 подъезд, 16этаж	Общественное	2.2
538	Лестничная клетка	Дом №2, 5 подъезд, 16этаж	Общественное	12.9
539	Лифтовый холл	Дом №2, 6 подъезд, 16этаж	Общественное	13.9
540	Тамбур	Дом №2, 6 подъезд, 16этаж	Общественное	2.2
541	Лестничная клетка	Дом №2, 6 подъезд, 16этаж	Общественное	12.9
542	Лифтовый холл	Дом №2, 7 подъезд, 16этаж	Общественное	13.9
543	Тамбур	Дом №2, 7 подъезд, 16этаж	Общественное	2.2
544	Лестничная клетка	Дом №2, 7 подъезд, 16этаж	Общественное	12.9
545	Лифтовый холл	Дом №2, 8 подъезд, 16этаж	Общественное	13.9
546	Тамбур	Дом №2, 8 подъезд, 16этаж	Общественное	2.2
547	Лестничная клетка	Дом №2, 8 подъезд, 16этаж	Общественное	12.9
548	Машинное помещение	Дом №2, 1 подъезд, кровля	Техническое	15.5
549	Машинное помещение	Дом №2, 2 подъезд, кровля	Техническое	16.3
550	Лестничная клетка	Дом №2, 2 подъезд, кровля	Общественное	14.2
551	Машинное помещение	Дом №2, 3 подъезд, кровля	Техническое	16.3
552	Лестничная клетка	Дом №2, 3 подъезд, кровля	Общественное	14.2
553	Машинное помещение	Дом №2, 4 подъезд, кровля	Техническое	15.5
554	Машинное помещение	Дом №2, 5 подъезд, кровля	Техническое	16.3
555	Машинное помещение	Дом №2, 6 подъезд, кровля	Техническое	16.3
556	Лестничная клетка	Дом №2, 6 подъезд, кровля	Общественное	14.2
557	Машинное помещение	Дом №2, 7 подъезд, кровля	Техническое	16.3
558	Машинное помещение	Дом №2, 8 подъезд, кровля	Техническое	16.3
559	Машинное помещение	Дом №2, 9 подъезд, кровля	Техническое	9.3
560	Лестничная клетка	Дом №2, 9 подъезд, кровля	Общественное	12.9
561	Машинное помещение	Дом №2, 10 подъезд, кровля	Техническое	10
562	Машинное помещение	Дом №2, 11 подъезд, кровля	Техническое	10
563	Машинное помещение	Дом №2, 12 подъезд, кровля	Техническое	9.3
564	Лестничная клетка	Дом №2, 12 подъезд, кровля	Общественное	12.9
565	Машинное помещение	Дом №2, 13 подъезд, кровля	Техническое	10.1
566	Машинное помещение	Дом №2, 14 подъезд, кровля	Техническое	10.1
567	Лестничная клетка	Дом №2, 14 подъезд, кровля	Общественное	12.9
568	Машинное помещение	Дом №2, 15 подъезд, кровля	Техническое	10.1
569	Пом. обслуж. персонала	Дом №2, подземный этаж	Общественное	18
570	Душевая	Дом №2, подземный этаж	Общественное	3
571	Санузел	Дом №2, подземный этаж	Общественное	3.6
572	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	5.4
573	Лестница	Дом №2, подземный этаж	Общественное	12.9
574	Электрощитовая	Дом №2, подземный этаж	Техническое	11.3
575	Венткамера	Дом №2, подземный этаж	Техническое	31.1
576	Воздухозабор. шахта	Дом №2, подземный этаж	Техническое	3.6

577	Венткамера	Дом №2, подземный этаж	Техническое	71.7
578	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.2
579	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.8
580	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.2
581	Электрощитовая	Дом №2, подземный этаж	Техническое	9.9
582	Тех. помещение (венткамера)	Дом №2, подземный этаж	Техническое	16.8
583	Лестница	Дом №2, подземный этаж	Общественное	12.9
584	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	5.3
585	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	5.3
586	Электрощитовая	Дом №2, подземный этаж	Техническое	12.5
587	Электрощитовая	Дом №2, подземный этаж	Техническое	12.5
588	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	5.3
589	Лестница	Дом №2, подземный этаж	Общественное	12.9
590	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	5.3
591	Помещение для хранения приборов освещения	Дом №2, подземный этаж	Общественное	8.6
592	Насосная №1	Дом №2, подземный этаж	Техническое	58.3
593	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.2
594	Лестница	Дом №2, подземный этаж	Общественное	13.3
595	Насосная №2	Дом №2, подземный этаж	Техническое	52.7
596	Тех. пом. "СС"	Дом №2, подземный этаж	Техническое	19.5
597	Венткамера	Дом №2, подземный этаж	Техническое	25.4
598	Воздухозабор. шахта	Дом №2, подземный этаж	Техническое	2.8
599	Водомерный узел №1	Дом №2, подземный этаж	Техническое	30.4
600	Электрощитовая	Дом №2, подземный этаж	Техническое	8
601	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.2
602	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.2
603	Электрощитовая	Дом №2, подземный этаж	Техническое	8
604	ЦТП	Дом №2, подземный этаж	Техническое	159.8
605	Электрощитовая	Дом №2, подземный этаж	Техническое	11.9
606	Электрощитовая	Дом №2, подземный этаж	Техническое	12.7
607	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.2
608	Лестница	Дом №2, подземный этаж	Общественное	12.9
609	Венткамера	Дом №2, подземный этаж	Техническое	16
610	Воздухозабор. шахта	Дом №2, подземный этаж	Техническое	2.3
611	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.2
612	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.2
613	Лестница	Дом №2, подземный этаж	Общественное	12.9
614	Тамбур-шлюз (лифтовой)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4.2
615	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	14.2
616	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	393.3
617	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	6.3
618	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	7.8
619	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	868.7
620	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	2.8
621	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	18.3
622	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	2.8
623	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	19.5
624	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	7.3
625	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	10.9
626	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	5.7
627	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	10.3
628	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	5.5
629	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	2.1
630	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	1273.9
631	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	19.7
632	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	2.1
633	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	9.7
634	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	10
635	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	12.6
636	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	23.9
637	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	3
638	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	5.2
639	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	13.8
640	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	1362.8

641	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	14.2
642	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	4
643	Автостоянка (проезды, коридоры)	Дом №2, подземный этаж	Общественное	1098.2
644	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	6.2
645	Коридор	Дом №2, подземный этаж	Общественное	26.1
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	Дом №2, надземная и подземная часть	Лифт, 13 шт	Вертикальный транспорт	
2	Дом №2, надземная и подземная часть	Лифт, 4 шт	Вертикальный транспорт	
3	Дом №2, надземная и подземная часть	Лифт, 3 шт	Вертикальный транспорт	
4	Дом №2, подземная часть	ВРУ-2.1.1	Электроснабжение	
5	Дом №2, подземная часть	ВРУ-2.1.2	Электроснабжение	
6	Дом №2, подземная часть	ВРУ-2.1.3	Электроснабжение	
7	Дом №2, подземная часть	ВРУ-2.1.4	Электроснабжение	
8	Дом №2, подземная часть	ВРУ-2.2.1	Электроснабжение	
9	Дом №2, подземная часть	ВРУ-2.2.2	Электроснабжение	
10	Дом №2, подземная часть	ВРУ-2.3.1	Электроснабжение	
11	Дом №2, подземная часть	ВРУ-2.3.2	Электроснабжение	
12	Дом №2, подземная часть	ВРУ-2.3.3	Электроснабжение	
13	Дом №2, подземная и надземная части	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
14	Дом №2, подземная и надземная части	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
15	Дом №2, подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение	
16	Дом №2, подземная и надземная части	Система отопления	Отопление	
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		
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019		
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019		
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019		
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: 1 квартал 2020		
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: 3774709000 р.		
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд				
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд		
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:5880		
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:		
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:		
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:		
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено		

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 8837429000 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:
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: **000 A101, Качура Сергей Анатольевич, поселение
Сосенское, поселок Коммунарка**

Действителен: с 01.03.2018 по 01.03.2019