



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 111e8a2902500d080e811551d0abbd06a
Владелец: **ООО "А101", Качура Сергей Анатольевич,
поселение Сосенское, поселок Коммунарка**
Действителен: с 01.03.2018 по 01.03.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69
Владелец: **Минстрой России, г.Москва**
Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 12.07.2018 №77-13-321/8
Комитет города Москвы по обеспечению реализации инвестиционных проектов в строительстве и
контролю в области долевого строительства

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: 482b4f77150077b3e811027e42ad53ed
Владелец: **Москомстройинвест, Бектенова Луиза Гарифуллаевна, Москва**
Действителен: с 02.07.2018 по 02.10.2019

Утверждена

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-77-000651-04 от 26.06.2018

Скандинавия, д.4, корп.1; д.4, корп.2

изменения от 30.07.2018г.

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, 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 застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "А101"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	ООО "А101"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	108814
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения 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 улично-дорожной сети	

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 35 Корпус: 2 Строение:
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение:
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	+7 (495) 2214021
	1.4.2	Адрес электронной почты	info@a101.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	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	Анатольевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	A101

Раздел 2. 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

Раздел 3. 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	Фирменное наименование (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	HE 344235
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	Регистратор компаний
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	Стассикратос, 37, СЕНТЕР ПОЙНТ, квартира/офис 602,1065, Никосия, Кипр
	3.2.7	% голосов в органе управления	100
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	
	3.3.2	Имя	
	3.3.3	Отчество (при наличии)	
	3.3.4	Гражданство	
	3.3.5	Страна места жительства	
	3.3.6	% голосов в органе управления	

Раздел 4. 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 1 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 2 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Множкквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 9 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 10 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 11 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 13 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Скандинавия"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 1 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Белые ночи"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 2 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Белые ночи"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 18 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Москва А101"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 19 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Москва А101"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 20 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Москва А101"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 21 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	"Москва А101"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения 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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Радио
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: 2315А Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения 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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Радио
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: 2315Б Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 1 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 2 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 18 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 2 Корпус: 3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 20 Корпус: 1,2,3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 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	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 20 Корпус: 4 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 в эксплуатацию	
--	--------	--	--

Раздел 5. 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, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	

	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	

Раздел 6. 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, тыс.руб.	384991,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	26587429,27
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	7054820,42

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 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 2004 г. N 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 2004 г. N 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	<p>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 такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.6	<p>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</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)	Отсутствует
--	-------	--	-------------

	7.1.8	<p>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</p>	Отсутствует
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке</p>	

	7.1.10	Решение по указанному в пункте 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	<p>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</p>	Не применялись
<p>7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"</p>	7.2.1	<p>Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее - юридическое лицо - поручитель), установленным требованиям</p>	

	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
	7.2.3	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 - поручителя	
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

	7.2.5	<p>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 - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	
--	-------	--	--

	7.2.6	<p>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 - поручителе (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</p>	
--	-------	--	--

	7.2.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	
--	-------	--	--

	7.2.8	<p>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 - поручителя</p>	
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p>	

	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	

	7.2.12	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 поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	
--	--------	--	--

Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	-
------------------------------------	-------	---

Информация о проекте строительства

Раздел 9. 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	Разрешение на строительство №77-245000-017367-2018 от 20.06.2018г. ГПЗУ RU77-245000-021289 от 10.08.2016, выдан Москомархитектурой.
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 федерального значения Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта	Поселок
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	4
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	1
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	

	9.2.16	Уточнение адреса	г.Москва, п.Сосенское, вблизи п.Коммунарка
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	13
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	15
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	21 599
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)
	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	16 493,6
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	1 367,2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	17 860,8
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 федерального значения Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Поселение Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта	Поселок
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Коммунарка
	9.2.6	Округ в населенном пункте	

	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	4
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	2
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	г.Москва, п.Сосенское, вблизи п.Коммунарка
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	9
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	15
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	48 014,2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)
	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	34 388,3

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	4 287,3
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	38 675,6

Раздел 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	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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 индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	5029135338
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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 индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	5003041727

10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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 индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7715522985
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	БЮРО АРХИТЕКТУРНЫХ И ДИЗАЙНЕРСКИХ РЕШЕНИЙ "ПЯТЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	5029086225
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	07.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	77-2-1-3-1668-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение (75201)

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	"Московская государственная экспертиза" (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7710709394
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	

10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	СКАНДИНАВИЯ
--	--------	---	-------------

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	№77-245000-017367-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	20.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	20.06.2021
	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

Раздел 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) многоквартирного дома	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право аренды
	12.1.2	Вид договора	Договор аренды земельного участка с правом выкупа

либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	102
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	01.04.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	24.05.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	01.04.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	18.10.2016
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата 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
12.2.2		Организационно-правовая форма собственника земельного участка	Акционерное общество (12200)

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	5003097374
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
	12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка
12.3.2		Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	278 200 кв.м.

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	Устройство тротуаров, в том числе с возможностью проезда, с покрытием из плитки.
---	--------	---	--

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	<p>Парковочные места для маломобильных групп населения (МГН) (на расстоянии 100,0 м от входов в жилую часть и 50,0 м – от входов в общественные помещения):</p> <p>Для корпуса 1: 5 парковочных мест, в том числе для транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске – 2 парковочных места;</p> <p>Для корпуса 2: 11 парковочных мест, в том числе для транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске – 5 парковочных мест.</p>
	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)	<p>Предусмотрено устройство детских и спортивных площадок с покрытием из резиновой крошки.</p> <p>Предусмотрено устройство площадок для отдыха с покрытием из плитки, установка малых архитектурных форм.</p>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	<p>Предусмотрено устройство специально оборудованных площадок для временного накопления отходов на территории объекта, в том числе открытой площадки с установкой контейнеров для бытовых отходов.</p>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	<p>Проектом благоустройства в части озеленения на участке строительства предусмотрена посадка деревьев, кустарников, устройство газона обыкновенного.</p>

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения с системой средств информационной поддержки на всех путях движения по участку к входам и по территории.
	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)	Устройство наружного освещения в соответствии с Техническими условиями, выданными ГУП «Моссвет» от 09.11.2017 № 15326-6.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	Дополнительные элементы благоустройства отсутствуют.

Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	ОЭК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	16.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	46689-01-ТУ/1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	16.10.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	26.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5986ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	26.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	МОСВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	22.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	6051 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	22.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	A101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	722
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.11.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	A101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	23.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	385
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.11.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	МОССВЕТ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7703214270
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	09.11.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	15326-6
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	09.11.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. 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	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388

Раздел 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	322
	15.1.2	Количество нежилых помещений	22
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	22
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	637

(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2	Количество нежилых помещений	41
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	41

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
4-1	Жилое помещение	2	1	61,1	2
4-2	Жилое помещение	2	1	38,2	1
4-3	Жилое помещение	2	1	38,2	1

4-4	Жилое помещение	2	1	61	2
4-5	Жилое помещение	3	1	57,6	2
4-6	Жилое помещение	3	1	39,3	1
4-7	Жилое помещение	3	1	39,3	1
4-8	Жилое помещение	3	1	57,8	2
4-9	Жилое помещение	4	1	57,6	2

4-10	Жилое помещение	4	1	39,2	1
4-11	Жилое помещение	4	1	39,2	1
4-12	Жилое помещение	4	1	57,8	2
4-13	Жилое помещение	5	1	57,3	2
4-14	Жилое помещение	5	1	39,2	1
4-15	Жилое помещение	5	1	39,2	1

4-16	Жилое помещение	5	1	57,5	2
4-17	Жилое помещение	6	1	57,3	2
4-18	Жилое помещение	6	1	39	1
4-19	Жилое помещение	6	1	39	1
4-20	Жилое помещение	6	1	57,5	2
4-21	Жилое помещение	7	1	57,3	2

4-22	Жилое помещение	7	1	39	1
4-23	Жилое помещение	7	1	39	1
4-24	Жилое помещение	7	1	57,5	2
4-25	Жилое помещение	8	1	57,3	2
4-26	Жилое помещение	8	1	39	1
4-27	Жилое помещение	8	1	39	1

4-28	Жилое помещение	8	1	57,5	2
4-29	Жилое помещение	9	1	57,2	2
4-30	Жилое помещение	9	1	38,9	1
4-31	Жилое помещение	9	1	38,9	1
4-32	Жилое помещение	9	1	57,4	2
4-33	Жилое помещение	10	1	57,2	2

4-34	Жилое помещение	10	1	38,9	1
4-35	Жилое помещение	10	1	38,9	1
4-36	Жилое помещение	10	1	57,4	2
4-37	Жилое помещение	11	1	57,2	2
4-38	Жилое помещение	11	1	38,9	1
4-39	Жилое помещение	11	1	38,9	1

4-40	Жилое помещение	11	1	57,4	2
4-41	Жилое помещение	12	1	57	2
4-42	Жилое помещение	12	1	38,9	1
4-43	Жилое помещение	12	1	38,9	1
4-44	Жилое помещение	12	1	57,3	2
4-45	Жилое помещение	2	2	63,4	2

4-46	Жилое помещение	2	2	59,2	2
4-47	Жилое помещение	2	2	76	3
4-48	Жилое помещение	2	2	35,5	1
4-49	Жилое помещение	2	2	35,3	1
4-50	Жилое помещение	2	2	33,8	1
4-51	Жилое помещение	2	2	88,2	3

4-52	Жилое помещение	2	2	34,5	1
4-53	Жилое помещение	2	2	52,7	2
4-54	Жилое помещение	3	2	60,7	2
4-55	Жилое помещение	3	2	56,3	2
4-56	Жилое помещение	3	2	73,1	3
4-57	Жилое помещение	3	2	36,7	1

4-58	Жилое помещение	3	2	36,4	1
4-59	Жилое помещение	3	2	34,9	1
4-60	Жилое помещение	3	2	85,3	3
4-61	Жилое помещение	3	2	35,7	1
4-62	Жилое помещение	3	2	53,9	2
4-63	Жилое помещение	4	2	60,6	2

4-64	Жилое помещение	4	2	56,3	2
4-65	Жилое помещение	4	2	73	3
4-66	Жилое помещение	4	2	36,6	1
4-67	Жилое помещение	4	2	36,4	1
4-68	Жилое помещение	4	2	34,9	1
4-69	Жилое помещение	4	2	85,2	3

4-70	Жилое помещение	4	2	35,6	1
4-71	Жилое помещение	4	2	53,7	2
4-72	Жилое помещение	5	2	60,5	2
4-73	Жилое помещение	5	2	56,1	2
4-74	Жилое помещение	5	2	73	3
4-75	Жилое помещение	5	2	36,6	1

4-76	Жилое помещение	5	2	36,4	1
4-77	Жилое помещение	5	2	34,9	1
4-78	Жилое помещение	5	2	85,1	3
4-79	Жилое помещение	5	2	35,6	1
4-80	Жилое помещение	5	2	53,7	2
4-81	Жилое помещение	6	2	60,4	2

4-82	Жилое помещение	6	2	56,1	2
4-83	Жилое помещение	6	2	73,4	3
4-84	Жилое помещение	6	2	36,4	1
4-85	Жилое помещение	6	2	36,2	1
4-86	Жилое помещение	6	2	34,7	1
4-87	Жилое помещение	6	2	85	3

4-88	Жилое помещение	6	2	35,4	1
4-89	Жилое помещение	6	2	53,6	2
4-90	Жилое помещение	7	2	60,4	2
4-91	Жилое помещение	7	2	56,1	2
4-92	Жилое помещение	7	2	73,4	3
4-93	Жилое помещение	7	2	36,4	1

4-94	Жилое помещение	7	2	36,2	1
4-95	Жилое помещение	7	2	34,7	1
4-96	Жилое помещение	7	2	85	3
4-97	Жилое помещение	7	2	35,4	1
4-98	Жилое помещение	7	2	53,6	2
4-99	Жилое помещение	8	2	60,4	2

4-100	Жилое помещение	8	2	56,1	2
4-101	Жилое помещение	8	2	73,4	3
4-102	Жилое помещение	8	2	36,4	1
4-103	Жилое помещение	8	2	36,2	1
4-104	Жилое помещение	8	2	34,7	1
4-105	Жилое помещение	8	2	85	3

4-106	Жилое помещение	8	2	35,4	1
4-107	Жилое помещение	8	2	53,6	2
4-108	Жилое помещение	9	2	60,1	2
4-109	Жилое помещение	9	2	56	2
4-110	Жилое помещение	9	2	73,1	3
4-111	Жилое помещение	9	2	36,3	1

4-112	Жилое помещение	9	2	36,1	1
4-113	Жилое помещение	9	2	34,6	1
4-114	Жилое помещение	9	2	84,8	3
4-115	Жилое помещение	9	2	35,3	1
4-116	Жилое помещение	9	2	53,6	2
4-117	Жилое помещение	10	2	60,1	2

4-118	Жилое помещение	10	2	56	2
4-119	Жилое помещение	10	2	73,1	3
4-120	Жилое помещение	10	2	36,3	1
4-121	Жилое помещение	10	2	36,1	1
4-122	Жилое помещение	10	2	34,6	1
4-123	Жилое помещение	10	2	84,8	3

4-124	Жилое помещение	10	2	35,3	1
4-125	Жилое помещение	10	2	53,6	2
4-126	Жилое помещение	11	2	60,1	2
4-127	Жилое помещение	11	2	56	2
4-128	Жилое помещение	11	2	72,6	3
4-129	Жилое помещение	11	2	36,3	1

4-130	Жилое помещение	11	2	36,1	1
4-131	Жилое помещение	11	2	34,6	1
4-132	Жилое помещение	11	2	84,8	3
4-133	Жилое помещение	11	2	35,3	1
4-134	Жилое помещение	11	2	53,6	2
4-135	Жилое помещение	12	2	60,1	2

4-136	Жилое помещение	12	2	56	2
4-137	Жилое помещение	12	2	72,6	3
4-138	Жилое помещение	12	2	36,3	1
4-139	Жилое помещение	12	2	36,1	1
4-140	Жилое помещение	12	2	34,6	1
4-141	Жилое помещение	12	2	84,8	3

4-142	Жилое помещение	12	2	35,3	1
4-143	Жилое помещение	12	2	53,6	2
4-144	Жилое помещение	13	2	60,1	2
4-145	Жилое помещение	13	2	56	2
4-146	Жилое помещение	13	2	72,6	3
4-147	Жилое помещение	13	2	36,3	1

4-148	Жилое помещение	13	2	36,1	1
4-149	Жилое помещение	13	2	34,6	1
4-150	Жилое помещение	13	2	84,8	3
4-151	Жилое помещение	13	2	35,3	1
4-152	Жилое помещение	13	2	53,6	2
4-153	Жилое помещение	14	2	60,1	2

4-154	Жилое помещение	14	2	56	2
4-155	Жилое помещение	14	2	72,5	3
4-156	Жилое помещение	14	2	36,3	1
4-157	Жилое помещение	14	2	36,1	1
4-158	Жилое помещение	14	2	34,6	1
4-159	Жилое помещение	14	2	84,8	3

4-160	Жилое помещение	14	2	35,3	1
4-161	Жилое помещение	14	2	53,6	2
4-162	Жилое помещение	2	3	52,7	2
4-163	Жилое помещение	2	3	34,5	1
4-164	Жилое помещение	2	3	88,2	3
4-165	Жилое помещение	2	3	33,8	1

4-166	Жилое помещение	2	3	35,4	1
4-167	Жилое помещение	2	3	35,2	1
4-168	Жилое помещение	2	3	76	3
4-169	Жилое помещение	2	3	59	2
4-170	Жилое помещение	2	3	63,4	2
4-171	Жилое помещение	3	3	53,9	2

4-172	Жилое помещение	3	3	35,7	1
4-173	Жилое помещение	3	3	85,3	3
4-174	Жилое помещение	3	3	34,9	1
4-175	Жилое помещение	3	3	36,6	1
4-176	Жилое помещение	3	3	36,4	1
4-177	Жилое помещение	3	3	73,1	3

4-478	Жилое помещение	3	3	56,1	2
4-179	Жилое помещение	3	3	60,7	2
4-180	Жилое помещение	4	3	53,8	2
4-181	Жилое помещение	4	3	35,6	1
4-182	Жилое помещение	4	3	85,2	3
4-183	Жилое помещение	4	3	34,9	1

4-184	Жилое помещение	4	3	36,5	1
4-185	Жилое помещение	4	3	36,3	1
4-186	Жилое помещение	4	3	73	3
4-187	Жилое помещение	4	3	56	2
4-188	Жилое помещение	4	3	60,6	2
4-189	Жилое помещение	5	3	53,8	2

4-490	Жилое помещение	5	3	35,6	1
4-191	Жилое помещение	5	3	85,1	3
4-192	Жилое помещение	5	3	34,9	1
4-193	Жилое помещение	5	3	36,5	1
4-194	Жилое помещение	5	3	36,3	1
4-195	Жилое помещение	5	3	73	3

4-196	Жилое помещение	5	3	56	2
4-197	Жилое помещение	5	3	60,5	2
4-198	Жилое помещение	6	3	53,7	2
4-199	Жилое помещение	6	3	35,4	1
4-200	Жилое помещение	6	3	85	3
4-201	Жилое помещение	6	3	34,7	1

4-202	Жилое помещение	6	3	36,3	1
4-203	Жилое помещение	6	3	36,2	1
4-204	Жилое помещение	6	3	72,9	3
4-205	Жилое помещение	6	3	55,8	2
4-206	Жилое помещение	6	3	60,3	2
4-207	Жилое помещение	7	3	53,7	2

4-208	Жилое помещение	7	3	35,4	1
4-209	Жилое помещение	7	3	85	3
4-210	Жилое помещение	7	3	34,7	1
4-211	Жилое помещение	7	3	36,3	1
4-212	Жилое помещение	7	3	36,2	1
4-213	Жилое помещение	7	3	72,9	3

4-214	Жилое помещение	7	3	55,8	2
4-215	Жилое помещение	7	3	60,3	2
4-216	Жилое помещение	8	3	53,7	2
4-217	Жилое помещение	8	3	35,4	1
4-218	Жилое помещение	8	3	85	3
4-219	Жилое помещение	8	3	34,7	1

4-220	Жилое помещение	8	3	36,3	1
4-221	Жилое помещение	8	3	36,2	1
4-222	Жилое помещение	8	3	72,9	3
4-223	Жилое помещение	8	3	55,8	2
4-224	Жилое помещение	8	3	60,3	2
4-225	Жилое помещение	9	3	53,6	2

4-226	Жилое помещение	9	3	35,3	1
4-227	Жилое помещение	9	3	84,8	3
4-228	Жилое помещение	9	3	34,6	1
4-229	Жилое помещение	9	3	36,2	1
4-230	Жилое помещение	9	3	36	1
4-231	Жилое помещение	9	3	72,6	3

4-232	Жилое помещение	9	3	55,6	2
4-233	Жилое помещение	9	3	60,1	2
4-234	Жилое помещение	10	3	53,6	2
4-235	Жилое помещение	10	3	35,3	1
4-236	Жилое помещение	10	3	84,8	3
4-237	Жилое помещение	10	3	34,6	1

4-238	Жилое помещение	10	3	36,2	1
4-239	Жилое помещение	10	3	36	1
4-240	Жилое помещение	10	3	72,6	3
4-241	Жилое помещение	10	3	55,6	2
4-242	Жилое помещение	10	3	60,1	2
4-243	Жилое помещение	11	3	53,6	2

4-244	Жилое помещение	11	3	35,3	1
4-245	Жилое помещение	11	3	84,8	3
4-246	Жилое помещение	11	3	34,6	1
4-247	Жилое помещение	11	3	36,2	1
4-248	Жилое помещение	11	3	36	1
4-249	Жилое помещение	11	3	72,6	3

4-250	Жилое помещение	11	3	55,6	2
4-251	Жилое помещение	11	3	60,1	2
4-252	Жилое помещение	12	3	53,6	2
4-253	Жилое помещение	12	3	35,3	1
4-254	Жилое помещение	12	3	84,8	3
4-255	Жилое помещение	12	3	34,6	1

4-256	Жилое помещение	12	3	36,2	1
4-257	Жилое помещение	12	3	36	1
4-258	Жилое помещение	12	3	72,6	3
4-259	Жилое помещение	12	3	55,6	2
4-260	Жилое помещение	12	3	60,1	2
4-261	Жилое помещение	13	3	53,6	2

4-262	Жилое помещение	13	3	35,3	1
4-263	Жилое помещение	13	3	84,8	3
4-264	Жилое помещение	13	3	34,6	1
4-265	Жилое помещение	13	3	36,2	1
4-266	Жилое помещение	13	3	36	1
4-267	Жилое помещение	13	3	72,6	3

4-268	Жилое помещение	13	3	55,6	2
4-269	Жилое помещение	13	3	60,1	2
4-270	Жилое помещение	14	3	53,6	2
4-271	Жилое помещение	14	3	35,3	1
4-272	Жилое помещение	14	3	84,8	3
4-273	Жилое помещение	14	3	34,6	1

4-274	Жилое помещение	14	3	36,2	1
4-275	Жилое помещение	14	3	36	1
4-276	Жилое помещение	14	3	72,5	3
4-277	Жилое помещение	14	3	55,5	2
4-278	Жилое помещение	14	3	60,1	2
4-279	Жилое помещение	2	4	60,6	2

4-280	Жилое помещение	2	4	38,1	2
4-281	Жилое помещение	2	4	38,1	2
4-282	Жилое помещение	2	4	61,4	2
4-283	Жилое помещение	3	4	57,3	2
4-284	Жилое помещение	3	4	39,1	2
4-285	Жилое помещение	3	4	39,1	2

4-286	Жилое помещение	3	4	57,8	2
4-287	Жилое помещение	4	4	57,3	2
4-288	Жилое помещение	4	4	39,1	2
4-289	Жилое помещение	4	4	39,1	2
4-290	Жилое помещение	4	4	57,8	2
4-291	Жилое помещение	5	4	57	2

4-292	Жилое помещение	5	4	39	2
4-293	Жилое помещение	5	4	39	2
4-294	Жилое помещение	5	4	57,5	2
4-295	Жилое помещение	6	4	57	2
4-296	Жилое помещение	6	4	39	2
4-297	Жилое помещение	6	4	39	2

4-298	Жилое помещение	6	4	57,5	2
4-299	Жилое помещение	7	4	57	2
4-300	Жилое помещение	7	4	39	2
4-301	Жилое помещение	7	4	39	2
4-302	Жилое помещение	7	4	57,5	2
4-303	Жилое помещение	8	4	57	2

4-304	Жилое помещение	8	4	39	2
4-305	Жилое помещение	8	4	39	2
4-306	Жилое помещение	8	4	57,4	2
4-307	Жилое помещение	9	4	56,9	2
4-308	Жилое помещение	9	4	38,8	2
4-309	Жилое помещение	9	4	38,8	2

4-310	Жилое помещение	9	4	57,4	2
4-311	Жилое помещение	10	4	56,9	2
4-312	Жилое помещение	10	4	38,8	2
4-313	Жилое помещение	10	4	38,8	2
4-314	Жилое помещение	10	4	57,4	2
4-315	Жилое помещение	11	4	56,9	2

4-316	Жилое помещение	11	4	38,8	2
4-317	Жилое помещение	11	4	38,8	2
4-318	Жилое помещение	11	4	57,4	2
4-319	Жилое помещение	12	4	56,8	2
4-320	Жилое помещение	12	4	38,6	2
4-321	Жилое помещение	12	4	38,6	2

4-322	Жилое помещение	12	4	57,3	2
-------	-----------------	----	---	------	---

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
4-323	Жилое помещение	2	5	60,6	2
4-324	Жилое помещение	2	5	49,4	2
4-325	Жилое помещение	2	5	28,9	1
4-326	Жилое помещение	2	5	61	2

4-327	Жилое помещение	3	5	57,3	2
4-328	Жилое помещение	3	5	50,8	2
4-329	Жилое помещение	3	5	30,7	1
4-330	Жилое помещение	3	5	57,6	2
4-331	Жилое помещение	4	5	57,3	2
4-332	Жилое помещение	4	5	50,8	2

4-333	Жилое помещение	4	5	30,7	1
4-334	Жилое помещение	4	5	57,6	2
4-335	Жилое помещение	5	5	57	2
4-336	Жилое помещение	5	5	50,8	2
4-337	Жилое помещение	5	5	30,7	1
4-338	Жилое помещение	5	5	57,3	2

4-339	Жилое помещение	6	5	57	2
4-340	Жилое помещение	6	5	50,6	2
4-341	Жилое помещение	6	5	30,5	1
4-342	Жилое помещение	6	5	57,3	2
4-343	Жилое помещение	7	5	57	2
4-344	Жилое помещение	7	5	50,6	2

4-345	Жилое помещение	7	5	30,5	1
4-346	Жилое помещение	7	5	57,3	2
4-347	Жилое помещение	8	5	57	2
4-348	Жилое помещение	8	5	50,6	2
4-349	Жилое помещение	8	5	30,5	1
4-350	Жилое помещение	8	5	57,3	2

4-351	Жилое помещение	9	5	56,9	2
4-352	Жилое помещение	9	5	50,5	2
4-353	Жилое помещение	9	5	30,4	1
4-354	Жилое помещение	9	5	57,2	2
4-355	Жилое помещение	10	5	56,9	2
4-356	Жилое помещение	10	5	50,5	2

4-357	Жилое помещение	10	5	30,4	1
4-358	Жилое помещение	10	5	57,2	2
4-359	Жилое помещение	11	5	56,9	2
4-360	Жилое помещение	11	5	50,5	2
4-361	Жилое помещение	11	5	30,4	1
4-362	Жилое помещение	11	5	57,2	2

4-363	Жилое помещение	12	5	56,8	2
4-364	Жилое помещение	12	5	50,5	2
4-365	Жилое помещение	12	5	30,4	1
4-366	Жилое помещение	12	5	57,1	2
4-367	Жилое помещение	2	6.1	63,4	2
4-368	Жилое помещение	2	6.1	59,9	2

4-369	Жилое помещение	2	6.1	73,5	3
4-370	Жилое помещение	2	6.1	60,5	2
4-371	Жилое помещение	3	6.1	60,7	2
4-372	Жилое помещение	3	6.1	57	2
4-373	Жилое помещение	3	6.1	74,5	3
4-374	Жилое помещение	3	6.1	61,6	2

4-375	Жилое помещение	4	6.1	60,7	2
4-376	Жилое помещение	4	6.1	56,9	2
4-377	Жилое помещение	4	6.1	74,5	3
4-378	Жилое помещение	4	6.1	61,6	2
4-379	Жилое помещение	5	6.1	60,7	2
4-380	Жилое помещение	5	6.1	56,9	2

4-381	Жилое помещение	5	6.1	74,5	3
4-382	Жилое помещение	5	6.1	61,4	2
4-383	Жилое помещение	6	6.1	60,5	2
4-384	Жилое помещение	6	6.1	56,8	2
4-385	Жилое помещение	6	6.1	74,3	3
4-386	Жилое помещение	6	6.1	61,4	2

4-387	Жилое помещение	7	6.1	60,5	2
4-388	Жилое помещение	7	6.1	56,8	2
4-389	Жилое помещение	7	6.1	74,3	3
4-390	Жилое помещение	7	6.1	61,4	2
4-391	Жилое помещение	8	6.1	60,5	2
4-392	Жилое помещение	8	6.1	56,8	2

4-393	Жилое помещение	8	6.1	74,3	3
4-394	Жилое помещение	8	6.1	61,4	2
4-395	Жилое помещение	9	6.1	60,3	2
4-396	Жилое помещение	9	6.1	56,6	2
4-397	Жилое помещение	9	6.1	74,1	3
4-398	Жилое помещение	9	6.1	61,3	2

4-399	Жилое помещение	10	6.1	60,3	2
4-400	Жилое помещение	10	6.1	56,6	2
4-401	Жилое помещение	10	6.1	74,1	3
4-402	Жилое помещение	10	6.1	61,3	2
4-403	Жилое помещение	11	6.1	60,3	2
4-404	Жилое помещение	11	6.1	56,6	2

4-405	Жилое помещение	11	6.1	74,1	3
4-406	Жилое помещение	11	6.1	61,3	2
4-407	Жилое помещение	12	6.1	60,2	2
4-408	Жилое помещение	12	6.1	56,5	2
4-409	Жилое помещение	12	6.1	74	3
4-410	Жилое помещение	12	6.1	61,3	2

4-411	Жилое помещение	2	6.2	62	2
4-412	Жилое помещение	2	6.2	29,6	1
4-413	Жилое помещение	2	6.2	50,7	2
4-414	Жилое помещение	2	6.2	61,1	2
4-415	Жилое помещение	3	6.2	61,8	2
4-416	Жилое помещение	3	6.2	31,2	1

4-417	Жилое помещение	3	6.2	51,9	2
4-418	Жилое помещение	3	6.2	60,8	2
4-419	Жилое помещение	4	6.2	61,8	2
4-420	Жилое помещение	4	6.2	31,2	1
4-421	Жилое помещение	4	6.2	51,9	2
4-422	Жилое помещение	4	6.2	60,8	2

4-423	Жилое помещение	5	6.2	61,6	2
4-424	Жилое помещение	5	6.2	31,2	1
4-425	Жилое помещение	5	6.2	51,9	2
4-426	Жилое помещение	5	6.2	60,5	2
4-427	Жилое помещение	6	6.2	61,6	2
4-428	Жилое помещение	6	6.2	31	1

4-429	Жилое помещение	6	6.2	51,7	2
4-430	Жилое помещение	6	6.2	60,5	2
4-431	Жилое помещение	7	6.2	61,6	2
4-432	Жилое помещение	7	6.2	31	1
4-433	Жилое помещение	7	6.2	51,7	2
4-434	Жилое помещение	7	6.2	60,5	2

4-435	Жилое помещение	8	6.2	61,6	2
4-436	Жилое помещение	8	6.2	31	1
4-437	Жилое помещение	8	6.2	51,7	2
4-438	Жилое помещение	8	6.2	60,5	2
4-439	Жилое помещение	9	6.2	61,3	2
4-440	Жилое помещение	9	6.2	30,9	1

4-441	Жилое помещение	9	6.2	51,6	2
4-442	Жилое помещение	9	6.2	60,3	2
4-443	Жилое помещение	10	6.2	61,3	2
4-444	Жилое помещение	10	6.2	30,9	1
4-445	Жилое помещение	10	6.2	51,6	2
4-446	Жилое помещение	10	6.2	60,3	2

4-447	Жилое помещение	11	6.2	61,3	2
4-448	Жилое помещение	11	6.2	30,9	1
4-449	Жилое помещение	11	6.2	51,6	2
4-450	Жилое помещение	11	6.2	60,3	2
4-451	Жилое помещение	12	6.2	61,3	2
4-452	Жилое помещение	12	6.2	30,9	1

4-453	Жилое помещение	12	6.2	51,6	2
4-454	Жилое помещение	12	6.2	60,3	2
4-455	Жилое помещение	2	7	62,3	2
4-456	Жилое помещение	2	7	29,6	1
4-457	Жилое помещение	2	7	52,8	2
4-458	Жилое помещение	2	7	63,9	2

4-459	Жилое помещение	3	7	62	2
4-460	Жилое помещение	3	7	31,4	1
4-461	Жилое помещение	3	7	54,2	2
4-462	Жилое помещение	3	7	63,7	2
4-463	Жилое помещение	4	7	62	2
4-464	Жилое помещение	4	7	31,3	1

4-465	Жилое помещение	4	7	54,1	2
4-466	Жилое помещение	4	7	63,7	2
4-467	Жилое помещение	5	7	61,9	2
4-468	Жилое помещение	5	7	31,3	1
4-469	Жилое помещение	5	7	54,1	2
4-470	Жилое помещение	5	7	63,6	2

4-471	Жилое помещение	6	7	61,9	2
4-472	Жилое помещение	6	7	31,2	1
4-473	Жилое помещение	6	7	54	2
4-474	Жилое помещение	6	7	63,6	2
4-475	Жилое помещение	7	7	61,9	2
4-476	Жилое помещение	7	7	31,2	1

4-477	Жилое помещение	7	7	54	2
4-478	Жилое помещение	7	7	63,6	2
4-479	Жилое помещение	8	7	61,9	2
4-480	Жилое помещение	8	7	31,2	1
4-481	Жилое помещение	8	7	54	2
4-482	Жилое помещение	8	7	63,6	2

4-483	Жилое помещение	2	8	64	2
4-484	Жилое помещение	2	8	29,6	1
4-485	Жилое помещение	2	8	52,8	2
4-486	Жилое помещение	2	8	62,2	2
4-487	Жилое помещение	3	8	63,8	2
4-488	Жилое помещение	3	8	31,4	1

4-489	Жилое помещение	3	8	54,2	2
4-490	Жилое помещение	3	8	62	2
4-491	Жилое помещение	4	8	63,8	2
4-492	Жилое помещение	4	8	31,3	1
4-493	Жилое помещение	4	8	54,1	2
4-494	Жилое помещение	4	8	62	2

4-495	Жилое помещение	5	8	63,7	2
4-496	Жилое помещение	5	8	31,3	1
4-497	Жилое помещение	5	8	54,1	2
4-498	Жилое помещение	5	8	61,8	2
4-499	Жилое помещение	6	8	63,7	2
4-500	Жилое помещение	6	8	31,2	1

4-501	Жилое помещение	6	8	54	2
4-502	Жилое помещение	6	8	61,8	2
4-503	Жилое помещение	7	8	63,7	2
4-504	Жилое помещение	7	8	31,2	1
4-505	Жилое помещение	7	8	54	2
4-506	Жилое помещение	7	8	61,8	2

4-507	Жилое помещение	8	8	63,7	2
4-508	Жилое помещение	8	8	31,2	1
4-508	Жилое помещение	8	8	54	2
4-510	Жилое помещение	8	8	61,8	2
4-511	Жилое помещение	2	9.1	60,3	2
4-512	Жилое помещение	2	9.1	29,8	1

4-513	Жилое помещение	2	9.1	52,8	2
4-514	Жилое помещение	2	9.1	62,3	2
4-515	Жилое помещение	3	9.1	62	2
4-516	Жилое помещение	3	9.1	31,4	1
4-517	Жилое помещение	3	9.1	54,1	2
4-518	Жилое помещение	3	9.1	62	2

4-519	Жилое помещение	4	9.1	62	2
4-520	Жилое помещение	4	9.1	31,3	1
4-521	Жилое помещение	4	9.1	54,1	2
4-522	Жилое помещение	4	9.1	62	2
4-523	Жилое помещение	5	9.1	61,9	2
4-524	Жилое помещение	5	9.1	31,3	1

4-525	Жилое помещение	5	9.1	54,1	2
4-526	Жилое помещение	5	9.1	61,9	2
4-527	Жилое помещение	6	9.1	61,9	2
4-528	Жилое помещение	6	9.1	31,1	1
4-529	Жилое помещение	6	9.1	53,9	2
4-530	Жилое помещение	6	9.1	61,9	2

4-531	Жилое помещение	7	9.1	61,9	2
4-532	Жилое помещение	7	9.1	31,1	1
4-533	Жилое помещение	7	9.1	53,9	2
4-534	Жилое помещение	7	9.1	61,9	2
4-535	Жилое помещение	8	9.1	61,8	2
4-536	Жилое помещение	8	9.1	31,1	1

4-537	Жилое помещение	8	9.1	53,9	2
4-538	Жилое помещение	8	9.1	61,9	2
4-539	Жилое помещение	2	9.2	60	2
4-540	Жилое помещение	2	9.2	80,5	3
4-541	Жилое помещение	2	9.2	63,5	2
4-542	Жилое помещение	2	9.2	63,3	2

4-543	Жилое помещение	3	9.2	61	2
4-544	Жилое помещение	3	9.2	77,7	3
4-545	Жилое помещение	3	9.2	60,6	2
4-546	Жилое помещение	3	9.2	60,6	2
4-547	Жилое помещение	4	9.2	61,1	2
4-548	Жилое помещение	4	9.2	77,6	3

4-549	Жилое помещение	4	9.2	60,6	2
4-550	Жилое помещение	4	9.2	60,5	2
4-551	Жилое помещение	5	9.2	60,9	2
4-552	Жилое помещение	5	9.2	77,6	3
4-553	Жилое помещение	5	9.2	60,5	2
4-554	Жилое помещение	5	9.2	60,5	2

4-555	Жилое помещение	6	9.2	60,9	2
4-556	Жилое помещение	6	9.2	77,4	3
4-557	Жилое помещение	6	9.2	60,5	2
4-558	Жилое помещение	6	9.2	60,4	2
4-559	Жилое помещение	7	9.2	60,9	2
4-560	Жилое помещение	7	9.2	77,4	3

4-561	Жилое помещение	7	9.2	60,5	2
4-562	Жилое помещение	7	9.2	60,4	2
4-563	Жилое помещение	8	9.2	60,9	2
4-564	Жилое помещение	8	9.2	77,3	3
4-565	Жилое помещение	8	9.2	60,4	2
4-566	Жилое помещение	8	9.2	60,3	2

4-567	Жилое помещение	2	10	63,3	2
4-568	Жилое помещение	2	10	38,7	1
4-569	Жилое помещение	2	10	39,6	1
4-570	Жилое помещение	2	10	63,2	2
4-571	Жилое помещение	3	10	63,1	2
4-572	Жилое помещение	3	10	39,9	1

4-573	Жилое помещение	3	10	40,8	1
4-574	Жилое помещение	3	10	62,9	2
4-575	Жилое помещение	4	10	63,1	2
4-576	Жилое помещение	4	10	39,8	1
4-577	Жилое помещение	4	10	40,7	1
4-578	Жилое помещение	4	10	62,9	2

4-579	Жилое помещение	5	10	63	2
4-580	Жилое помещение	5	10	39,8	1
4-581	Жилое помещение	5	10	40,7	1
4-582	Жилое помещение	5	10	62,8	2
4-583	Жилое помещение	6	10	63	2
4-584	Жилое помещение	6	10	39,6	1

4-585	Жилое помещение	6	10	40,5	1
4-586	Жилое помещение	6	10	62,8	2
4-587	Жилое помещение	7	10	63	2
4-588	Жилое помещение	7	10	39,6	1
4-589	Жилое помещение	7	10	40,5	1
4-590	Жилое помещение	7	10	62,8	2

4-591	Жилое помещение	8	10	62,9	2
4-592	Жилое помещение	8	10	39,6	1
4-593	Жилое помещение	8	10	40,5	1
4-594	Жилое помещение	8	10	62,7	2
4-595	Жилое помещение	2	11	62,2	2
4-596	Жилое помещение	2	11	39,1	2

4-597	Жилое помещение	2	11	38,7	2
4-598	Жилое помещение	2	11	60,9	2
4-599	Жилое помещение	3	11	61,9	2
4-600	Жилое помещение	3	11	39,8	2
4-601	Жилое помещение	3	11	39,8	2
4-602	Жилое помещение	3	11	60,6	2

4-603	Жилое помещение	4	11	61,9	2
4-604	Жилое помещение	4	11	39,8	2
4-605	Жилое помещение	4	11	39,8	2
4-606	Жилое помещение	4	11	60,6	2
4-607	Жилое помещение	5	11	61,8	2
4-608	Жилое помещение	5	11	39,6	2

4-609	Жилое помещение	5	11	39,6	2
4-610	Жилое помещение	5	11	60,5	2
4-611	Жилое помещение	6	11	61,8	2
4-612	Жилое помещение	6	11	39,6	2
4-613	Жилое помещение	6	11	39,6	2
4-614	Жилое помещение	6	11	60,5	2

4-615	Жилое помещение	7	11	61,8	2
4-616	Жилое помещение	7	11	39,6	2
4-617	Жилое помещение	7	11	39,6	2
4-618	Жилое помещение	7	11	60,5	2
4-619	Жилое помещение	8	11	61,8	2
4-620	Жилое помещение	8	11	39,6	2

4-621	Жилое помещение	8	11	39,6	2
4-622	Жилое помещение	8	11	60,5	2
4-623	Жилое помещение	9	11	61,8	2
4-624	Жилое помещение	9	11	39,6	2
4-625	Жилое помещение	9	11	39,6	2
4-626	Жилое помещение	9	11	60,5	2

4-627	Жилое помещение	10	11	61,8	2
4-628	Жилое помещение	10	11	39,6	2
4-629	Жилое помещение	10	11	39,6	2
4-630	Жилое помещение	10	11	60,5	2
4-631	Жилое помещение	11	11	61,7	2
4-632	Жилое помещение	11	11	39,5	2

4-633	Жилое помещение	11	11	39,5	2
4-634	Жилое помещение	11	11	60,4	2
4-635	Жилое помещение	2	12.1	63,7	2
4-636	Жилое помещение	2	12.1	59,7	2
4-637	Жилое помещение	2	12.1	77,8	3
4-638	Жилое помещение	2	12.1	60,7	2

4-639	Жилое помещение	3	12.1	61	2
4-640	Жилое помещение	3	12.1	56,8	2
4-641	Жилое помещение	3	12.1	75,1	3
4-642	Жилое помещение	3	12.1	61,8	2
4-643	Жилое помещение	4	12.1	61	2
4-644	Жилое помещение	4	12.1	56,8	2

4-645	Жилое помещение	4	12.1	75,1	3
4-646	Жилое помещение	4	12.1	61,8	2
4-647	Жилое помещение	5	12.1	61	2
4-648	Жилое помещение	5	12.1	56,6	2
4-649	Жилое помещение	5	12.1	75,1	3
4-650	Жилое помещение	5	12.1	61,7	2

4-651	Жилое помещение	6	12.1	60,8	2
4-652	Жилое помещение	6	12.1	56,6	2
4-653	Жилое помещение	6	12.1	74,9	3
4-654	Жилое помещение	6	12.1	61,7	2
4-655	Жилое помещение	7	12.1	60,8	2
4-656	Жилое помещение	7	12.1	56,6	2

4-657	Жилое помещение	7	12.1	74,9	3
4-658	Жилое помещение	7	12.1	61,7	2
4-659	Жилое помещение	8	12.1	60,8	2
4-660	Жилое помещение	8	12.1	56,6	2
4-661	Жилое помещение	8	12.1	74,9	3
4-662	Жилое помещение	8	12.1	61,7	2

4-663	Жилое помещение	9	12.1	60,6	2
4-664	Жилое помещение	9	12.1	56,5	2
4-665	Жилое помещение	9	12.1	74,7	3
4-666	Жилое помещение	9	12.1	61,6	2
4-667	Жилое помещение	10	12.1	60,6	2
4-668	Жилое помещение	10	12.1	56,5	2

4-669	Жилое помещение	10	12.1	74,7	3
4-670	Жилое помещение	10	12.1	61,6	2
4-671	Жилое помещение	11	12.1	60,6	2
4-672	Жилое помещение	11	12.1	56,5	2
4-673	Жилое помещение	11	12.1	74,7	3
4-674	Жилое помещение	11	12.1	61,6	2

4-675	Жилое помещение	12	12.1	60,6	2
4-676	Жилое помещение	12	12.1	56,5	2
4-677	Жилое помещение	12	12.1	74,7	3
4-678	Жилое помещение	12	12.1	61,6	2
4-679	Жилое помещение	13	12.1	60,6	2
4-680	Жилое помещение	13	12.1	56,5	2

4-681	Жилое помещение	13	12.1	74,7	3
4-682	Жилое помещение	13	12.1	61,6	2
4-683	Жилое помещение	14	12.1	60,5	2
4-684	Жилое помещение	14	12.1	56,5	2
4-685	Жилое помещение	14	12.1	74,6	3
4-686	Жилое помещение	14	12.1	61,6	2

4-687	Жилое помещение	2	12.2	61	2
4-688	Жилое помещение	2	12.2	40	2
4-689	Жилое помещение	2	12.2	40	2
4-690	Жилое помещение	2	12.2	61,4	2
4-691	Жилое помещение	3	12.2	60,8	2
4-692	Жилое помещение	3	12.2	41,2	2

4-693	Жилое помещение	3	12.2	41,2	2
4-694	Жилое помещение	3	12.2	61,2	2
4-695	Жилое помещение	4	12.2	61,2	2
4-696	Жилое помещение	4	12.2	41,2	2
4-697	Жилое помещение	4	12.2	41,2	2
4-698	Жилое помещение	4	12.2	61,2	2

4-699	Жилое помещение	5	12.2	60,6	2
4-700	Жилое помещение	5	12.2	41	2
4-701	Жилое помещение	5	12.2	41	2
4-702	Жилое помещение	5	12.2	61	2
4-703	Жилое помещение	6	12.2	60,6	2
4-704	Жилое помещение	6	12.2	41	2

4-705	Жилое помещение	6	12.2	41	2
4-706	Жилое помещение	6	12.2	61	2
4-707	Жилое помещение	7	12.2	60,6	2
4-708	Жилое помещение	7	12.2	41	2
4-709	Жилое помещение	7	12.2	41	2
4-710	Жилое помещение	7	12.2	61	2

4-711	Жилое помещение	8	12.2	60,6	2
4-712	Жилое помещение	8	12.2	41	2
4-713	Жилое помещение	8	12.2	41	2
4-714	Жилое помещение	8	12.2	61	2
4-715	Жилое помещение	9	12.2	60,4	2
4-716	Жилое помещение	9	12.2	40,7	2

4-717	Жилое помещение	9	12.2	40,7	2
4-718	Жилое помещение	9	12.2	60,8	2
4-719	Жилое помещение	10	12.2	60,4	2
4-720	Жилое помещение	10	12.2	40,7	2
4-721	Жилое помещение	10	12.2	40,7	2
4-722	Жилое помещение	10	12.2	60,8	2

4-723	Жилое помещение	11	12.2	60,4	2
4-724	Жилое помещение	11	12.2	40,7	2
4-725	Жилое помещение	11	12.2	40,7	2
4-726	Жилое помещение	11	12.2	60,8	2
4-727	Жилое помещение	12	12.2	60,4	2
4-728	Жилое помещение	12	12.2	40,7	2

4-729	Жилое помещение	12	12.2	40,7	2
4-730	Жилое помещение	12	12.2	60,8	2
4-731	Жилое помещение	13	12.2	60,4	2
4-732	Жилое помещение	13	12.2	40,7	2
4-733	Жилое помещение	13	12.2	40,7	2
4-734	Жилое помещение	13	12.2	60,8	2

4-735	Жилое помещение	14	12.2	60,3	2
4-736	Жилое помещение	14	12.2	40,7	2
4-737	Жилое помещение	14	12.2	40,7	2
4-738	Жилое помещение	14	12.2	60,7	2
4-739	Жилое помещение	2	13	61,9	2
4-740	Жилое помещение	2	13	29,8	1

4-741	Жилое помещение	2	13	51	2
4-742	Жилое помещение	2	13	63	2
4-743	Жилое помещение	3	13	61,6	2
4-744	Жилое помещение	3	13	31,4	1
4-745	Жилое помещение	3	13	52,2	2
4-746	Жилое помещение	3	13	62,6	2

4-747	Жилое помещение	4	13	61,6	2
4-748	Жилое помещение	4	13	31,4	1
4-749	Жилое помещение	4	13	52,2	2
4-750	Жилое помещение	4	13	62,6	2
4-751	Жилое помещение	5	13	61,4	2
4-752	Жилое помещение	5	13	31,4	1

4-753	Жилое помещение	5	13	52,2	2
4-754	Жилое помещение	5	13	62,4	2
4-755	Жилое помещение	6	13	61,4	2
4-756	Жилое помещение	6	13	31,2	1
4-757	Жилое помещение	6	13	52	2
4-758	Жилое помещение	6	13	62,4	2

4-759	Жилое помещение	7	13	61,4	2
4-760	Жилое помещение	7	13	31,2	1
4-761	Жилое помещение	7	13	52	2
4-762	Жилое помещение	7	13	62,4	2
4-763	Жилое помещение	8	13	61,4	2
4-764	Жилое помещение	8	13	31,2	1

4-765	Жилое помещение	8	13	52	2
4-766	Жилое помещение	8	13	62,5	2
4-767	Жилое помещение	9	13	61,3	2
4-768	Жилое помещение	9	13	31,1	1
4-769	Жилое помещение	9	13	51,9	2
4-770	Жилое помещение	9	13	62,3	2

4-771	Жилое помещение	10	13	61,3	2
4-772	Жилое помещение	10	13	31,1	1
4-773	Жилое помещение	10	13	51,9	2
4-774	Жилое помещение	10	13	62,3	2
4-775	Жилое помещение	11	13	61,3	2
4-776	Жилое помещение	11	13	31,1	1

4-777	Жилое помещение	11	13	51,9	2
4-778	Жилое помещение	11	13	62,3	2
4-779	Жилое помещение	12	13	61,3	2
4-780	Жилое помещение	12	13	31,1	1
4-781	Жилое помещение	12	13	51,9	2
4-782	Жилое помещение	12	13	62,3	2

4-783	Жилое помещение	13	13	61,3	2
4-784	Жилое помещение	13	13	31,1	1
4-785	Жилое помещение	13	13	51,9	2
4-786	Жилое помещение	13	13	62,3	2
4-787	Жилое помещение	14	13	61,2	2
4-788	Жилое помещение	14	13	31,1	1

4-789	Жилое помещение	14	13	51,9	2
4-790	Жилое помещение	14	13	62,2	2
4-791	Жилое помещение	2	14	63	2
4-792	Жилое помещение	2	14	29,8	1
4-793	Жилое помещение	2	14	51	2
4-794	Жилое помещение	2	14	61,9	2

4-795	Жилое помещение	3	14	62,6	2
4-796	Жилое помещение	3	14	31	1
4-797	Жилое помещение	3	14	51,5	2
4-798	Жилое помещение	3	14	61,9	2
4-799	Жилое помещение	4	14	62,6	2
4-800	Жилое помещение	4	14	31	1

4-801	Жилое помещение	4	14	51,5	2
4-802	Жилое помещение	4	14	61,9	2
4-803	Жилое помещение	5	14	62,4	2
4-804	Жилое помещение	5	14	31	1
4-805	Жилое помещение	5	14	51,5	2
4-806	Жилое помещение	5	14	61,6	2

4-807	Жилое помещение	6	14	62,4	2
4-808	Жилое помещение	6	14	30,8	1
4-809	Жилое помещение	6	14	51,3	2
4-810	Жилое помещение	6	14	61,6	2
4-811	Жилое помещение	7	14	62,4	2
4-812	Жилое помещение	7	14	30,8	1

4-813	Жилое помещение	7	14	51,3	2
4-814	Жилое помещение	7	14	61,6	2
4-815	Жилое помещение	8	14	62,4	2
4-816	Жилое помещение	8	14	30,8	1
4-817	Жилое помещение	8	14	51,3	2
4-818	Жилое помещение	8	14	61,6	2

4-819	Жилое помещение	9	14	62,3	2
4-820	Жилое помещение	9	14	30,7	1
4-821	Жилое помещение	9	14	51,2	2
4-822	Жилое помещение	9	14	61,5	2
4-823	Жилое помещение	10	14	62,3	2
4-824	Жилое помещение	10	14	30,7	1

4-825	Жилое помещение	10	14	51,2	2
4-826	Жилое помещение	10	14	61,5	2
4-827	Жилое помещение	11	14	62,3	2
4-828	Жилое помещение	11	14	30,7	1
4-829	Жилое помещение	11	14	51,2	2
4-830	Жилое помещение	11	14	61,5	2

4-831	Жилое помещение	12	14	62,3	2
4-832	Жилое помещение	12	14	30,7	1
4-833	Жилое помещение	12	14	51,2	2
4-834	Жилое помещение	12	14	61,5	2
4-835	Жилое помещение	13	14	62,3	2
4-836	Жилое помещение	13	14	30,7	1

4-837	Жилое помещение	13	14	51,2	2
4-838	Жилое помещение	13	14	61,5	2
4-839	Жилое помещение	14	14	62,2	2
4-840	Жилое помещение	14	14	30,7	1
4-841	Жилое помещение	14	14	51,2	2
4-842	Жилое помещение	14	14	61,4	2

4-843	Жилое помещение	2	15	52,8	2
4-844	Жилое помещение	2	15	34,4	1
4-845	Жилое помещение	2	15	88,1	3
4-846	Жилое помещение	2	15	33,8	1
4-847	Жилое помещение	2	15	35,6	1
4-848	Жилое помещение	2	15	35,2	1

4-849	Жилое помещение	2	15	77,2	3
4-850	Жилое помещение	2	15	59,9	2
4-851	Жилое помещение	2	15	63,4	2
4-852	Жилое помещение	3	15	54	2
4-853	Жилое помещение	3	15	35,7	1
4-854	Жилое помещение	3	15	88,1	3

4-855	Жилое помещение	3	15	35	1
4-856	Жилое помещение	3	15	36,8	1
4-857	Жилое помещение	3	15	36,5	1
4-858	Жилое помещение	3	15	74,5	3
4-859	Жилое помещение	3	15	57	2
4-860	Жилое помещение	3	15	60,8	2

4-861	Жилое помещение	4	15	54	2
4-862	Жилое помещение	4	15	35,6	1
4-863	Жилое помещение	4	15	88	3
4-864	Жилое помещение	4	15	34,9	1
4-865	Жилое помещение	4	15	36,7	1
4-866	Жилое помещение	4	15	36,4	1

4-867	Жилое помещение	4	15	74,5	3
4-868	Жилое помещение	4	15	56,9	2
4-869	Жилое помещение	4	15	60,8	2
4-870	Жилое помещение	5	15	54	2
4-871	Жилое помещение	5	15	35,6	1
4-872	Жилое помещение	5	15	88	3

4-873	Жилое помещение	5	15	34,9	1
4-874	Жилое помещение	5	15	36,7	1
4-875	Жилое помещение	5	15	36,4	1
4-876	Жилое помещение	5	15	74,5	3
4-877	Жилое помещение	5	15	56,9	2
4-878	Жилое помещение	5	15	60,8	2

4-879	Жилое помещение	6	15	53,8	2
4-880	Жилое помещение	6	15	35,4	1
4-881	Жилое помещение	6	15	87,8	3
4-882	Жилое помещение	6	15	34,7	1
4-883	Жилое помещение	6	15	36,5	1
4-884	Жилое помещение	6	15	36,2	1

4-885	Жилое помещение	6	15	74,3	3
4-886	Жилое помещение	6	15	56,8	2
4-887	Жилое помещение	6	15	60,6	2
4-888	Жилое помещение	7	15	53,8	2
4-889	Жилое помещение	7	15	35,4	1
4-890	Жилое помещение	7	15	87,8	3

4-891	Жилое помещение	7	15	34,7	1
4-892	Жилое помещение	7	15	36,5	1
4-893	Жилое помещение	7	15	36,2	1
4-894	Жилое помещение	7	15	74,3	3
4-895	Жилое помещение	7	15	56,8	2
4-896	Жилое помещение	7	15	60,6	2

4-897	Жилое помещение	8	15	53,8	2
4-898	Жилое помещение	8	15	35,4	1
4-899	Жилое помещение	8	15	87,8	3
4-900	Жилое помещение	8	15	34,7	1
4-901	Жилое помещение	8	15	36,5	1
4-902	Жилое помещение	8	15	36,2	1

4-903	Жилое помещение	8	15	74,3	3
4-904	Жилое помещение	8	15	56,8	2
4-905	Жилое помещение	8	15	60,6	2
4-906	Жилое помещение	9	15	53,7	2
4-907	Жилое помещение	9	15	35,3	1
4-908	Жилое помещение	9	15	87,7	3

4-909	Жилое помещение	9	15	34,6	1
4-910	Жилое помещение	9	15	36,4	1
4-911	Жилое помещение	9	15	36,1	1
4-912	Жилое помещение	9	15	74,1	3
4-913	Жилое помещение	9	15	56,6	2
4-914	Жилое помещение	9	15	60,3	2

4-915	Жилое помещение	10	15	53,7	2
4-916	Жилое помещение	10	15	35,3	1
4-917	Жилое помещение	10	15	87,7	3
4-918	Жилое помещение	10	15	34,6	1
4-919	Жилое помещение	10	15	36,4	1
4-920	Жилое помещение	10	15	36,1	1

4-921	Жилое помещение	10	15	74,1	3
4-922	Жилое помещение	10	15	56,6	2
4-923	Жилое помещение	10	15	60,3	2
4-924	Жилое помещение	11	15	53,7	2
4-925	Жилое помещение	11	15	35,3	1
4-926	Жилое помещение	11	15	87,7	3

4-927	Жилое помещение	11	15	34,6	1
4-928	Жилое помещение	11	15	36,4	1
4-929	Жилое помещение	11	15	36,1	1
4-930	Жилое помещение	11	15	74,1	3
4-931	Жилое помещение	11	15	56,6	2
4-932	Жилое помещение	11	15	60,3	2

4-933	Жилое помещение	12	15	53,7	2
4-934	Жилое помещение	12	15	35,3	1
4-935	Жилое помещение	12	15	87,7	3
4-936	Жилое помещение	12	15	34,6	1
4-937	Жилое помещение	12	15	36,4	1
4-938	Жилое помещение	12	15	36,1	1

4-939	Жилое помещение	12	15	74,1	3
4-940	Жилое помещение	12	15	56,6	2
4-941	Жилое помещение	12	15	60,3	2
4-942	Жилое помещение	13	15	53,7	2
4-943	Жилое помещение	13	15	35,3	1
4-944	Жилое помещение	13	15	87,7	3

4-945	Жилое помещение	13	15	34,6	1
4-946	Жилое помещение	13	15	36,4	1
4-947	Жилое помещение	13	15	36,1	1
4-948	Жилое помещение	13	15	74,1	3
4-949	Жилое помещение	13	15	56,6	2
4-950	Жилое помещение	13	15	60,3	2

4-951	Жилое помещение	14	15	53,7	2
4-952	Жилое помещение	14	15	35,3	1
4-953	Жилое помещение	14	15	87,6	3
4-954	Жилое помещение	14	15	34,6	1
4-955	Жилое помещение	14	15	36,4	1
4-956	Жилое помещение	14	15	36,1	1

4-957	Жилое помещение	14	15	74	3
4-958	Жилое помещение	14	15	56,5	2
4-959	Жилое помещение	14	15	60,3	2

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
4-01	Нежилое помещение	подземный	1	19,9		

4-02	Нежилое помещение	1	1	70,6		
4-03	Нежилое помещение	1	1	30,6		
4-04	Нежилое помещение	1	1	68		
4-05	Нежилое помещение	1	2	67,9		
4-06	Нежилое помещение	1	2	19,6		
4-07	Нежилое помещение	1	2	39,6		

4-08	Нежилое помещение	1	2	59,7		
4-09	Нежилое помещение	1	2	67,2		
4-010	Нежилое помещение	1	2	84,3		
4-011	Нежилое помещение	1	2	83,9		
4-012	Нежилое помещение	1	2	84,3		
4-013	Нежилое помещение	1	3	84,3		

4-014	Нежилое помещение	1	3	83,9		
4-015	Нежилое помещение	1	3	84,3		
4-016	Нежилое помещение	1	3	67,2		
4-017	Нежилое помещение	1	3	59,7		
4-018	Нежилое помещение	1	3	39,6		
4-019	Нежилое помещение	1	3	19,6		

4-020	Нежилое помещение	1	3	67,7		
4-021	Нежилое помещение	1	4	104,5		
4-022	Нежилое помещение	1	4	60,8		

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
4-023	Нежилое помещение	1	5	56,1		
4-024	Нежилое помещение	1	5	105,9		

4-025	Нежилое помещение	подземный	6.1	180,9		
4-026	Нежилое помещение	1	6.1	86,5		
4-027	Нежилое помещение	1	6.1	19,8		
4-028	Нежилое помещение	1	6.1	73		
4-029	Нежилое помещение	1	6.1	35,9		
4-030	Нежилое помещение	1	6.1	17,6		

4-031	Нежилое помещение	1	6.2	83,9		
4-032	Нежилое помещение	1	6.2	94,7		
4-033	Нежилое помещение	1	7	96,7		
4-034	Нежилое помещение	1	7	75,2		
4-035	Нежилое помещение	1	8	75		
4-036	Нежилое помещение	1	8	106,9		

4-037	Нежилое помещение	1	9.1	55,2		
4-038	Нежилое помещение	1	9.1	62,3		
4-039	Нежилое помещение	1	9.2	54,8		
4-040	Нежилое помещение	1	9.2	81,6		
4-041	Нежилое помещение	1	9.2	78,4		
4-042	Нежилое помещение	1	9.2	99,2		

4-043	Нежилое помещение	1	9.2	64,2		
4-044	Нежилое помещение	1	10	60,8		
4-045	Нежилое помещение	1	10	71		
4-046	Нежилое помещение	1	11	1 424,7		
4-047	Нежилое помещение	1	12.1	57,6		
4-048	Нежилое помещение	1	12.1	41,8		

4-049	Нежилое помещение	1	12.1	50,4		
4-050	Нежилое помещение	1	12.2	61,2		
4-051	Нежилое помещение	1	12.2	85,9		
4-052	Нежилое помещение	1	13	96,3		
4-053	Нежилое помещение	1	13	52,3		
4-054	Нежилое помещение	1	13	43,5		

4-055	Нежилое помещение	1	14	52,2		
4-056	Нежилое помещение	1	14	96,4		
4-057	Нежилое помещение	1	15	84,2		
4-058	Нежилое помещение	1	15	83,9		
4-059	Нежилое помещение	1	15	84,4		
4-060	Нежилое помещение	1	15	67,1		

4-061	Нежилое помещение	1	15	60,1		
4-062	Нежилое помещение	1	15	40,3		
4-063	Нежилое помещение	1	15	69,4		

Раздел 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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Лестница	1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	13,6

2	Коридор	1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 1	Техническое	145,4
3	Электрощитовая жилой части	1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 1	Техническое	26,7
4	Электрощитовая нежилых помещений	1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 1	Техническое	12,9
5	Водомерный узел	1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 1	Техническое	20,8
6	Тамбур	1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	4,7
7	Тамбур	1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	3,8
8	Вестибюль	1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	11,8
9	Колясочная	1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	6,6
10	Лестница	1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	14,9
11	КПП Охраны	1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	10,9
12	Санузел охраны	1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,7
13	Коридор	1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
14	Лестница	1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
15	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
16	Коридор	1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
17	Лестница	1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
18	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7

19	Коридор	1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
20	Лестница	1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
21	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
22	Коридор	1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
23	Лестница	1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
24	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
25	Коридор	1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
26	Лестница	1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
27	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
28	Коридор	1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
29	Лестница	1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
30	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
31	Коридор	1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
32	Лестница	1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
33	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
34	Коридор	1 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
35	Лестница	1 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5

36	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
37	Коридор	1 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
38	Лестница	1 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
39	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
40	Коридор	1 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
41	Лестница	1 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
42	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
43	Коридор	1 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
44	Лестница	1 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
45	Ниша для инженерных коммуникаций	1 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
46	Машинное помещение лифтов	1 подъезд, кровля, дом 4, корпус 1	Техническое	15,2
47	Лестница	1 подъезд, кровля, дом 4, корпус 1	Общественное	6,2
48	Тамбур	2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	5,2
49	Тамбур	2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	5,3
50	Лифтовой холл	2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	14,2
51	Колясочая	2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	6,2
52	Лестница	2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
53	Лестница	2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5

54	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
55	Коридор	2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
56	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
57	Лестница	2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
58	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
59	Коридор	2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
60	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
61	Лестница	2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
62	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
63	Коридор	2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
64	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
65	Лестница	2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
66	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
67	Коридор	2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
68	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
69	Лестница	2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5

70	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
71	Коридор	2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
72	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
73	Лестница	2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
74	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
75	Коридор	2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
76	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
77	Лестница	2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
78	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
79	Коридор	2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
80	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
81	Лестница	2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
82	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
83	Коридор	2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
84	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
85	Лестница	2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5

86	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
87	Коридор	2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
88	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
89	Лестница	2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
90	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
91	Коридор	2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
92	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
93	Лестница	2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
94	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
95	Коридор	2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
96	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
97	Лестница	2 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
98	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
99	Коридор	2 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
100	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
101	Лестница	2 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5

102	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
103	Коридор	2 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
104	Ниша для инженерных коммуникаций	2 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
105	Машинное помещение лифтов	2 подъезд, кровля, дом 4, корпус 1	Техническое	15,2
106	Лестница	2 подъезд, кровля, дом 4, корпус 1	Общественное	8,8
107	Тамбур	3 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	5,2
108	Тамбур	3 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	5,3
109	Вестибюль	3 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	13,7
110	Колясочая	3 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	6,2
111	Лестница	3 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
112	Лестница	3 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
113	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
114	Коридор	3 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
115	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
116	Лестница	3 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
117	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
118	Коридор	3 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2

119	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
120	Лестница	3 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
121	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
122	Коридор	3 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
123	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
124	Лестница	3 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
125	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
126	Коридор	3 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
127	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
128	Лестница	3 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
129	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
130	Коридор	3 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
131	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
132	Лестница	3 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
133	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
134	Коридор	3 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2

135	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
136	Лестница	3 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
137	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
138	Коридор	3 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
139	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
140	Лестница	3 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
141	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
142	Коридор	3 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
143	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
144	Лестница	3 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
145	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
146	Коридор	3 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
147	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
148	Лестница	3 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
149	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
150	Коридор	3 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2

151	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
152	Лестница	3 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
153	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
154	Коридор	3 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
155	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
156	Лестница	3 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
157	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
158	Коридор	3 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
159	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
160	Лестница	3 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
161	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,6
162	Коридор	3 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	49,2
163	Ниша для инженерных коммуникаций	3 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,2
164	Машинное помещение лифтов	3 подъезд, кровля, дом 4, корпус 1	Техническое	15,2
165	Лестница	3 подъезд, кровля, дом 4, корпус 1	Общественное	8,8
166	Помещение для хранения дворового инвентаря	4 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	11,4

167	Колясочная	4 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	9,6
168	Тамбур	4 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	5,7
169	Тамбур	4 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	5,7
170	Вестибюль	4 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	10,9
171	Лестница	4 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	14,9
172	Кладовая уборочного инвентаря	4 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	2,2
173	Коридор	4 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
174	Лестница	4 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
175	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
176	Коридор	4 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
177	Лестница	4 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
178	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
179	Коридор	4 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
180	Лестница	4 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
181	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
182	Коридор	4 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
183	Лестница	4 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
184	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7

185	Коридор	4 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
186	Лестница	4 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
187	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
188	Коридор	4 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
189	Лестница	4 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
190	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
191	Коридор	4 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
192	Лестница	4 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
193	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
194	Коридор	4 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
195	Лестница	4 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
196	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
197	Коридор	4 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
198	Лестница	4 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
199	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
200	Коридор	4 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
201	Лестница	4 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5

202	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
203	Коридор	4 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	15,4
204	Лестница	4 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	12,5
205	Ниша для инженерных коммуникаций	4 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 1	Общественное	0,7
206	Машинное помещение лифтов	4 подъезд, кровля, дом 4, корпус 1	Техническое	15,2
207	Лестница	4 подъезд, кровля, дом 4, корпус 1	Общественное	6,2

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	КПП Охраны	5 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15
2	Санузел охраны	5 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
3	Тамбур	5 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	4,9
4	Тамбур	5 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	4,8
5	Вестибюль	5 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	17,6
6	Колясочная	5 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	6,6
7	Кладовая уборочного инвентаря	5 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,7
8	Лестница	5 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
9	Лестница	5 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
10	Коридор	5 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5

11	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
12	Лестница	5 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
13	Коридор	5 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
14	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
15	Лестница	5 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
16	Коридор	5 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
17	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
18	Лестница	5 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
19	Коридор	5 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
20	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
21	Лестница	5 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
22	Коридор	5 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
23	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
24	Лестница	5 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
25	Коридор	5 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
26	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
27	Лестница	5 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9

28	Коридор	5 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
29	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
30	Лестница	5 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
31	Коридор	5 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
32	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
33	Лестница	5 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
34	Коридор	5 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
35	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
36	Лестница	5 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
37	Коридор	5 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
38	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
39	Лестница	5 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
40	Коридор	5 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
41	Ниша для инженерных коммуникаций	5 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
42	Машинное помещение лифтов	5 подъезд, кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	15,4
43	Лестница	6.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	36,9

44	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	83,3
45	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	52,5
46	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	42,1
47	Насосная	6.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	51,3
48	Тамбур	6.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	4,7
49	Тамбур	6.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	7,1
50	Вестибюль	6.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	35,3
51	Колясочная	6.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	8,9
52	Лестница	6.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	11,9
53	Лестница	6.1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
54	Лифтовой холл	6.1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
55	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
56	Лестница	6.1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
57	Коридор	6.1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
58	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
59	Лестница	6.1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
60	Коридор	6.1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9

61	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
62	Лестница	6.1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
63	Коридор	6.1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
64	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
65	Лестница	6.1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
66	Коридор	6.1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
67	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
68	Лестница	6.1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
69	Коридор	6.1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
70	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
71	Лестница	6.1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
72	Коридор	6.1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
73	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
74	Лестница	6.1 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
75	Коридор	6.1 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
76	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
77	Лестница	6.1 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6

78	Коридор	6.1 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
79	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
80	Лестница	6.1 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
81	Коридор	6.1 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
82	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
83	Лестница	6.1 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
84	Коридор	6.1 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
85	Ниша для инженерных коммуникаций	6.1 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
86	Машинное помещение лифтов	6.1 подъезд, кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	15,4
87	Лестница на кровлю	6.1 подъезд, кровля, дом 4, корпус 2	Общественное	13,4
88	Тамбур	6.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	4,7
89	Тамбур	6.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	4,7
90	Вестибюль	6.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,3
91	Колясочная	6.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	9,7
92	Лестница	6.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
93	Лестница	6.2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
94	Коридор	6.2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
95	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7

96	Лестница	6.2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
97	Коридор	6.2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
98	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
99	Лестница	6.2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
100	Коридор	6.2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
101	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
102	Лестница	6.2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
103	Коридор	6.2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
104	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
105	Лестница	6.2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
106	Коридор	6.2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
107	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
108	Лестница	6.2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
109	Коридор	6.2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
110	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
111	Лестница	6.2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
112	Коридор	6.2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1

113	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
114	Лестница	6.2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
115	Коридор	6.2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
116	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
117	Лестница	6.2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
118	Коридор	6.2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
119	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
120	Лестница	6.2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
121	Коридор	6.2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
122	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
123	Лестница	6.2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
124	Коридор	6.2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
125	Ниша для инженерных коммуникаций	6.2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
126	Машинное помещение лифтов	6.2 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	15,4
127	Тамбур	7 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,8
128	Вестибюль	7 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	23,1
129	Колясочная	7 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	14,1
130	Лестница	7 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6

131	Лестница	7 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
132	Ниша для инженерных коммуникаций	7 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
133	Коридор	7 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
134	Лестница	7 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
135	Ниша для инженерных коммуникаций	7 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
136	Коридор	7 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
137	Лестница	7 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
138	Ниша для инженерных коммуникаций	7 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
139	Коридор	7 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
140	Лестница	7 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
141	Ниша для инженерных коммуникаций	7 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
142	Лифтовой холл	7 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
143	Лестница	7 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
144	Ниша для инженерных коммуникаций	7 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
145	Коридор	7 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
146	Лестница	7 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
147	Ниша для инженерных коммуникаций	7 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8

148	Коридор	7 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
149	Лестница	7 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
150	Ниша для инженерных коммуникаций	7 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
151	Коридор	7 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
152	Машинное помещение лифтов	7 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	11,2
153	Лестница на кровлю	7 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Общественное	5,9
154	Тамбур	8 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	14
155	Вестибюль	8 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	22,7
156	Колясочная	8 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,3
157	Лестница	8 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
158	Кладовая уборочного инвентаря	8 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,7
159	Лестница	8 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
160	Ниша для инженерных коммуникаций	8 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
161	Коридор	8 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
162	Лестница	8 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
163	Ниша для инженерных коммуникаций	8 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
164	Коридор	8 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
165	Лестница	8 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6

166	Ниша для инженерных коммуникаций	8 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
167	Коридор	8 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
168	Лестница	8 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
169	Ниша для инженерных коммуникаций	8 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
170	Коридор	8 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
171	Лестница	8 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
172	Ниша для инженерных коммуникаций	8 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
173	Коридор	8 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
174	Лестница	8 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
175	Ниша для инженерных коммуникаций	8 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
176	Коридор	8 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
177	Лестница	8 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
178	Ниша для инженерных коммуникаций	8 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
179	Коридор	8 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
180	Машинное помещение лифтов	8 подъездкровля, дом 4, корпус 2	Техническое	11,2
181	Лестница	9.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
182	Тамбур	9.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	4,7

183	Вестибюль	9.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	20,4
184	Колясочная	9.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	10
185	Лестница	9.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,1
186	Лестница	9.1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
187	Ниша для инженерных коммуникаций	9.1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
188	Коридор	9.1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
189	Лестница	9.1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
190	Ниша для инженерных коммуникаций	9.1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
191	Коридор	9.1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
192	Лестница	9.1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
193	Ниша для инженерных коммуникаций	9.1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
194	Коридор	9.1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
195	Лестница	9.1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
196	Ниша для инженерных коммуникаций	9.1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
197	Коридор	9.1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
198	Лестница	9.1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
199	Ниша для инженерных коммуникаций	9.1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
200	Коридор	9.1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8

201	Лестница	9.1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
202	Ниша для инженерных коммуникаций	9.1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
203	Коридор	9.1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
204	Лестница	9.1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
205	Ниша для инженерных коммуникаций	9.1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,8
206	Коридор	9.1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,8
207	Машинное помещение лифтов	9.1 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	11,2
208	Коридор	9.2 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	250,1
209	Электрощитовая для жилой части	9.2 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	31,1
210	Электрощитовая для общественных помещений	9.2 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	23,6
211	Тамбур	9.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	4,7
212	Вестибюль	9.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	40,4
213	Колясочная	9.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	8,8
214	Лестница	9.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
215	Лестница	9.2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
216	Коридор	9.2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	23,3
217	Ниша для инженерных коммуникаций	9.2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,9

218	Лестница	9.2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
219	Коридор	9.2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	23,3
220	Ниша для инженерных коммуникаций	9.2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,9
221	Лестница	9.2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
222	Коридор	9.2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	23,3
223	Ниша для инженерных коммуникаций	9.2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,9
224	Лестница	9.2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
225	Коридор	9.2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	23,3
226	Ниша для инженерных коммуникаций	9.2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,9
227	Лестница	9.2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
228	Коридор	9.2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	23,3
229	Ниша для инженерных коммуникаций	9.2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,9
230	Лестница	9.2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
231	Коридор	9.2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	23,3
232	Ниша для инженерных коммуникаций	9.2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,9
233	Лестница	9.2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
234	Коридор	9.2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	23,3

235	Помещение для установки приборов учета	9.2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,9
236	Машинное помещение лифтов	9.2 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	11,9
237	Лестница на кровлю	9.2 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Общественное	12,3
238	Тамбур	10 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	14
239	Вестибюль	10 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	18,6
240	Колясочная	10 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,5
241	Лестница	10 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
242	Лестница	10 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
243	Ниша для инженерных коммуникаций	10 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,4
244	Коридор	10 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
245	Лестница	10 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
246	Ниша для инженерных коммуникаций	10 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,4
247	Коридор	10 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
248	Лестница	10 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
249	Ниша для инженерных коммуникаций	10 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,4
250	Коридор	10 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
251	Лестница	10 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
252	Ниша для инженерных коммуникаций	10 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,4

253	Коридор	10 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
254	Лестница	10 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
255	Ниша для инженерных коммуникаций	10 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,4
256	Коридор	10 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
257	Лестница	10 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
258	Ниша для инженерных коммуникаций	10 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,4
259	Коридор	10 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
260	Лестница	10 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
261	Ниша для инженерных коммуникаций	10 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,4
262	Коридор	10 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
263	Машинное помещение лифтов	10 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	11,9
264	Тамбур	11 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	14
265	Тамбур	11 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	6,3
266	Вестибюль	11 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
267	Колясочная	11 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
268	Лестница	11 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
269	Лестница	11 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
270	Коридор	11 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5

271	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
272	Лестница	11 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
273	Коридор	11 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
274	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
275	Лестница	11 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
276	Коридор	11 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
277	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
278	Лестница	11 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
279	Коридор	11 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
280	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
281	Лестница	11 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
282	Коридор	11 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
283	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
284	Лестница	11 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
285	Коридор	11 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
286	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
287	Лестница	11 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9

288	Коридор	11 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
289	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
290	Лестница	11 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
291	Коридор	11 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
292	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
293	Лестница	11 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
294	Коридор	11 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
295	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
296	Лестница	11 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,9
297	Коридор	11 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
298	Ниша для инженерных коммуникаций	11 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,8
299	Машинное помещение лифтов	11 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	15,4
300	Лестница на кровлю	11 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Общественное	6,1
301	Вент. Камера	12.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	22,5
302	Лестница	12.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
303	Коридор	12.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	303,7

304	ВРУ	12.1 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	20,6
305	Тамбур	12.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	4,7
306	Тамбур	12.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	5,2
307	Вестибюль	12.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	30,2
308	Колясочная	12.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	8,4
309	Лестница	12.1 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,1
310	Лестница	12.1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
311	Коридор	12.1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
312	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
313	Лестница	12.1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
314	Коридор	12.1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
315	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
316	Лестница	12.1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
317	Коридор	12.1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
318	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
319	Лестница	12.1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
320	Коридор	12.1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
321	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5

322	Лестница	12.1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
323	Коридор	12.1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
324	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
325	Лестница	12.1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
326	Лифтовой холл	12.1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
327	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
328	Лестница	12.1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
329	Коридор	12.1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
330	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
331	Лестница	12.1 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
332	Коридор	12.1 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
333	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
334	Лестница	12.1 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
335	Коридор	12.1 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
336	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
337	Лестница	12.1 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
338	Коридор	12.1 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9

339	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
340	Лестница	12.1 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
341	Коридор	12.1 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
342	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
343	Лестница	12.1 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
344	Коридор	12.1 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
345	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
346	Лестница	12.1 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
347	Коридор	12.1 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	25,9
348	Ниша для инженерных коммуникаций	12.1 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	1,5
349	Машинное помещение лифтов	12.1 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	15,4
350	Лестница на кровлю	12.1 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Общественное	13,5
351	Тамбур	12.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	5,5
352	Тамбур	12.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	5,1
353	Вестибюль	12.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	14,2
354	Колясочная	12.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	7,8
355	Лестница	12.2 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
356	Лестница	12.2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2

357	Коридор	12.2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
358	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
359	Лестница	12.2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
360	Коридор	12.2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
361	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
362	Лестница	12.2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
363	Коридор	12.2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
364	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
365	Лестница	12.2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
366	Коридор	12.2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
367	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
368	Лестница	12.2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
369	Коридор	12.2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
370	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
371	Лестница	12.2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
372	Коридор	12.2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
373	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7

374	Лестница	12.2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
375	Коридор	12.2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
376	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
377	Лестница	12.2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
378	Коридор	12.2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
379	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
380	Лестница	12.2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
381	Коридор	12.2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
382	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
383	Лестница	12.2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
384	Коридор	12.2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
385	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
386	Лестница	12.2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
387	Коридор	12.2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
388	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
389	Лестница	12.2 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
390	Коридор	12.2 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5

391	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
392	Лестница	12.2 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,2
393	Коридор	12.2 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,5
394	Ниша для инженерных коммуникаций	12.2 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
395	Машинное помещение лифтов	12.2 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	15,4
396	Тамбур	13 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	14
397	Тамбур	13 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	6,6
398	Вестибюль	13 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
399	Колясочная	13 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
400	Лестница	13 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
401	Лестница	13 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
402	Коридор	13 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
403	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
404	Лестница	13 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
405	Коридор	13 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
406	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
407	Лестница	13 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
408	Коридор	13 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1

409	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
410	Лестница	13 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
411	Коридор	13 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
412	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
413	Лестница	13 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
414	Коридор	13 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
415	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
416	Лестница	13 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
417	Коридор	13 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
418	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
419	Лестница	13 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
420	Коридор	13 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
421	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
422	Лестница	13 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
423	Коридор	13 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
424	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
425	Лестница	13 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3

426	Коридор	13 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
427	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
428	Лестница	13 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
429	Коридор	13 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
430	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
431	Лестница	13 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
432	Коридор	13 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
433	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
434	Лестница	13 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
435	Коридор	13 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
436	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
437	Лестница	13 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
438	Коридор	13 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
439	Ниша для инженерных коммуникаций	13 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	0,7
440	Машинное помещение лифтов	13 подъезд кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	15,4
441	Электрощитовая для жилой части	14 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	29,4

442	Электрощитовая для общественных помещений	14 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	22
443	Коридор	14 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	159,6
444	Лестница	14 подъезд, подземный этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	14,1
445	Тамбур	14 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	14
446	Тамбур	14 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	6,6
447	Вестибюль	14 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
448	Колясочная	14 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,6
449	Лестница	14 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
450	Лестница	14 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
451	Коридор	14 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
452	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
453	Лестница	14 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
454	Коридор	14 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
455	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
456	Лестница	14 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
457	Коридор	14 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
458	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7

459	Лестница	14 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
460	Коридор	14 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
461	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
462	Лестница	14 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
463	Коридор	14 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
464	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
465	Лестница	14 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
466	Коридор	14 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
467	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
468	Лестница	14 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
469	Коридор	14 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
470	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
471	Лестница	14 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
472	Коридор	14 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
473	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
474	Лестница	14 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
475	Коридор	14 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1

476	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
477	Лестница	14 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
478	Коридор	14 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
479	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
480	Лестница	14 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
481	Коридор	14 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
482	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
483	Лестница	14 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
484	Коридор	14 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
485	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
486	Лестница	14 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	13,3
487	Коридор	14 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	15,1
488	Ниша для инженерных коммуникаций	14 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,7
489	Машинное помещение лифтов	14 подъезд, кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	15,4
490	Тамбур	15 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	5,4
491	Тамбур	15 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	4,7
492	Вестибюль	15 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	11,6
493	Колясочная	15 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	6,3

494	Лестница	15 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	14,7
495	Помещение дворового инвентаря	15 подъезд, 1 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	19
496	Лестница	15 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
497	Коридор	15 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
498	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
499	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 2 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
500	Лестница	15 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
501	Коридор	15 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
502	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
503	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 3 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
504	Лестница	15 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
505	Коридор	15 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
506	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
507	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 4 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
508	Лестница	15 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
509	Коридор	15 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9

510	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
511	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 5 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
512	Лестница	15 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
513	Коридор	15 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
514	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
515	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 6 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
516	Лестница	15 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
517	Коридор	15 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
518	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
519	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 7 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
520	Лестница	15 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
521	Коридор	15 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
522	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
523	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 8 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
524	Лестница	15 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
525	Коридор	15 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9

526	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
527	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 9 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
528	Лестница	15 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
529	Коридор	15 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
530	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
531	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 10 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
532	Лестница	15 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
533	Коридор	15 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
534	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
535	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 11 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
536	Лестница	15 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
537	Коридор	15 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
538	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
539	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 12 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
540	Лестница	15 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
541	Коридор	15 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9

542	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
543	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 13 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
544	Лестница	15 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	12,5
545	Коридор	15 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	48,9
546	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Техническое	0,2
547	Ниша для инженерных коммуникаций	15 подъезд, 14 этаж, дом 4, корпус 2	Общественное	2,5
548	Машинное помещение лифтов	15 подъезд, кровля, дом 4, корпус 2	Техническое	15,4
549	Лестница на кровлю	15 подъезд, кровля, дом 4, корпус 2	Общественное	6,3

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	дом 4, корпус 1	Лифт, 4 шт	Вертикальный транспорт
2	дом 4, корпус 1	Лифт, 4 шт	Вертикальный транспорт
3	Подземная часть, дом 4, корпус 1	Электрощитовая жилой части	Электроснабжение
4	Подземная часть, дом 4, корпус 1	Электрощитовая нежных помещений	Электроснабжение

5	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 1	Система холодного хозяйственно- питьевого водоснабжения	Водоснабжение
6	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 1	Система внутреннего пожаротушения	Пожаротушение
7	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 1	Система водоотведения	Водоотведение
8	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 1	Система горячего хозяйственно- питьевого водоснабжения	Водоснабжение
9	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 1	Система отопления	Отопление

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	дом 4, корпус 2	Лифт, 14 шт	Вертикальный транспорт
2	дом 4, корпус 2	Лифт, 9 шт	Вертикальный транспорт
3	Подземная часть, дом 4, корпус 2	ВРУ1	Электроснабжение
4	Подземная часть, дом 4, корпус 2	Электрощитовая жилой части, 2 шт	Электроснабжение
5	Подземная часть, дом 4, корпус 2	Электрощитовая общественных помещений, 2 шт	Электроснабжение
6	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 2	Система холодного хозяйственно- питьевого водоснабжения	Водоснабжение
7	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 2	Система внутреннего пожаротушения	Пожаротушение

8	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 2	Система водоотведения	Водоотведение
9	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 2	Система горячего хозяйственно- питьевого водоснабжения	Водоснабжение
10	Подземная и надземная части, дом 4, корпус 2	Система отопления	Отопление

Раздел 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%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.

Раздел 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 (руб.)	1 944 794 000
---	--------	--	---------------

Раздел 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 исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	50:21:0120316:102
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	Предусматривается
---	--------	---	-------------------

Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	8 837 429 000
--	--------	--	---------------

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

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	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.8	Н п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
1		2	3	

изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого				
--	--	--	--	--

Раздел 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	-
---------------------------------	--------	---

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

N п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 111e8a2902500d080e811551d0abbd06a
Владелец: **ООО "А101", Качура Сергей Анатольевич,
поселение Сосенское, поселок Коммунарка**
Действителен: с 01.03.2018 по 01.03.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69
Владелец: **Минстрой России, г.Москва**
Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019