

## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Новые Ватугинки

по адресу: 16-17-ти этажный многоквартирный жилой дом с первым нежилым этажом по адресу: г.

Москва, поселение Десеновское, вблизи д. Десна, корп. 6/1

от «23» мая 2017

### Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика 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	
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно - правовой формы	Инвесттраст	
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно - правовой формы	Инвесттраст	
1.2. Адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	108818	
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва	
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации		
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город	
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Москва	
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица	
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Нововатугинская	
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом	
	1.2.8.1	Номер (идентификатор) для данного типа здания (сооружения)	7	
	1.2.9	Тип помещений		
1.2.9.1	Номер (идентификатор) для данного типа помещений			
1.3. О режиме работы застройщика	День недели		Начало рабочего времени	Конец рабочего времени
	ср.		9:00	18:00
	пт.		9:00	18:00
	пн.		9:00	18:00
	чт.		9:00	18:00
	вт.		9:00	18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты	1.4.1	Номер телефона	+7 (499) 9624962	
	1.4.2	Адрес электронной почты	info@investtrust.com	
	1.4.3	Адрес официального сайта	www.investtrust.com	
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Гаврилов	
	1.5.2	Имя	Илья	
	1.5.3	Отчество (при наличии)	Григорьевич	
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор	

1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	Новые Ватутинки
<b>Раздел 2. О государственной регистрации застройщика</b>			
2.1. О государственной регистрации застройщика, являющегося резидентом Российской Федерации	2.1.1	ИНН застройщика	7730567081
	2.1.2	ОГРН застройщика	1077759455894
	2.1.3	Год регистрации застройщика	2007
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	Полное наименование без указания организационно - правовой формы	
	3.1.3	ИНН	
	3.1.4	Процент голосов в органе управления	
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна происхождения юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране происхождения	
	3.2.7	Процент голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	Кириленко
	3.3.2	Имя	Сергей
	3.3.3	Отчество (при наличии)	Анатольевич
	3.3.4	Гражданство	РФ
	3.3.5	Страна места жительства	РФ
	3.3.6	Процент голосов в органе управления	100
<b>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</b>			
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005996
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.04.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005609
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город

декларации	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005838
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Нововатутинский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2016
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	77-232000-006857-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва

застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации		
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город	
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва	
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое	
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутки	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006000	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы	
	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	Многokвартирный дом
		4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
4.1.3		Район субъекта Российской Федерации		
4.1.4		Вид населенного пункта	Город	
4.1.5		Наименование населенного пункта	Москва	
4.1.6		Элемент улично-дорожной сети	Улица	
4.1.7		Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая	
4.1.8		Тип здания (сооружения)	Жилое	
4.1.9		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутки	
4.1.10		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014	
4.1.11		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.04.2014	
4.1.12		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005607	
4.1.13		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы	

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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005777
	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
4.1.2		Субъект Российской Федерации	г. Москва
4.1.3		Район субъекта Российской Федерации	
4.1.4		Вид населенного пункта	Город
4.1.5		Наименование населенного пункта	Москва
4.1.6		Элемент улично-дорожной сети	Улица
4.1.7		Наименование элемента улично-дорожной сети	6-я Нововатутинская
4.1.8		Тип здания (сооружения)	Жилое
4.1.9		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
4.1.10		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2014
4.1.11		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.03.2014
4.1.12		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005584

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	1-ая Нововатутинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	77-232000-007846-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Нововатутинский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.12.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	77-232000-007057-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006003
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Нововатутинский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2014



	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005962
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005910
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутки

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006001
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014	
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005834	
4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	5-я Нововатутинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	77-232000-007057-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005836
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005781
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005778
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город

декларации	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006013
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.04.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005602
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва

застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации		
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город	
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва	
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Нововатутинская	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое	
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.06.2016	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	77-232000-007326-2016	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы	
	4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
		4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
4.1.3		Район субъекта Российской Федерации		
4.1.4		Вид населенного пункта	Город	
4.1.5		Наименование населенного пункта	Москва	
4.1.6		Элемент улично-дорожной сети	Улица	
4.1.7		Наименование элемента улично-дорожной сети	Облепиховая	
4.1.8		Тип здания (сооружения)	Жилое	
4.1.9		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки	
4.1.10		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014	
4.1.11		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014	
4.1.12		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005904	
4.1.13		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы	

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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005840
	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
4.1.2		Субъект Российской Федерации	г. Москва
4.1.3		Район субъекта Российской Федерации	
4.1.4		Вид населенного пункта	Город
4.1.5		Наименование населенного пункта	Москва
4.1.6		Элемент улично-дорожной сети	Улица
4.1.7		Наименование элемента улично-дорожной сети	6-я Нововатутинская
4.1.8		Тип здания (сооружения)	Жилое
4.1.9		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
4.1.10		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017
4.1.11		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017
4.1.12		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	77-232000-007846-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005775
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014



	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005994
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005846
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005998
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.04.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005610
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005845
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005832
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005782
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Нововатутинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	77-232000-007326-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005992
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Облепиховая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005999
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город

декларации	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.04.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005603
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Облепиховая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006009
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва

застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации		
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город	
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва	
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	6-я Нововатутинская	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое	
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.10.2014	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006039	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы	
	4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
		4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
4.1.3		Район субъекта Российской Федерации		
4.1.4		Вид населенного пункта	Город	
4.1.5		Наименование населенного пункта	Москва	
4.1.6		Элемент улично-дорожной сети	Улица	
4.1.7		Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная	
4.1.8		Тип здания (сооружения)	Жилое	
4.1.9		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки	
4.1.10		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015	
4.1.11		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014	
4.1.12		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005908	
4.1.13		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы	

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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005899
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005783



	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.04.2014

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005600
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Нововатутинский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.03.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005571
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005907
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006012
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	04.04.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005597
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Облепиховая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.04.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005608
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005835
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005844
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005909
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город

декларации	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005847
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005833
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва

застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации		
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город	
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва	
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое	
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006010	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы	
	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	Многokвартирный дом
		4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
4.1.3		Район субъекта Российской Федерации		
4.1.4		Вид населенного пункта	Город	
4.1.5		Наименование населенного пункта	Москва	
4.1.6		Элемент улично-дорожной сети	Улица	
4.1.7		Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая	
4.1.8		Тип здания (сооружения)	Жилое	
4.1.9		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин	
4.1.10		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014	
4.1.11		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014	
4.1.12		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005848	
4.1.13		Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы	



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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005779
	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
4.1.2		Субъект Российской Федерации	г. Москва
4.1.3		Район субъекта Российской Федерации	
4.1.4		Вид населенного пункта	Город
4.1.5		Наименование населенного пункта	Москва
4.1.6		Элемент улично-дорожной сети	Улица
4.1.7		Наименование элемента улично-дорожной сети	Облепиховая
4.1.8		Тип здания (сооружения)	Жилое
4.1.9		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки
4.1.10		Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
4.1.11		Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
4.1.12		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005993

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005900
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Облепиховая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006002
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006005
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005997
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Облепиховая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005905
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	6-я Нововатутинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№77-232000-007846-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.04.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005601
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006006
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005906
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного строительного Надзора города Москва
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Облепиховая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город

декларации	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006004
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005780
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва



застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кедровая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005776
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006011
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы

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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005903
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватушки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005995

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.07.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005837
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.09.2014

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005902
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006007
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2014

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.04.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-005604
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Футбольная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	6-я Нововатутинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватуткин

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006036
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет градостроительного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006008
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	1-я Нововатутинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ватутинки
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№77-232000-007846-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы

**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	31.03.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	464162
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	2506616
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	1061957
Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ, а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ			
7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала, уставного фонда застройщика соответствует установленным требованиям	Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика не проводятся	Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с Федеральным законом от 26 октября 2002 года N 127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)" в отношении юридического лица - застройщика отсутствует	Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика отсутствует	Отсутствует
	7.1.5	Застройщик отсутствует в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ "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	Отсутствует



		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	
	7.1.6	Застройщик отсутствует в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений	Отсутствует
	7.1.7	Застройщик отсутствует 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 пунктами 28 и 29 статьи 39.12 Земельного кодекса Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о	Отсутствует

		лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)	
	7.1.8	У застройщика отсутствуют недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.10.3	Содержание решения по указанному заявлению	
<b>Раздел 8. Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике</b>			
8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная, не противоречащая законодательству, информация о застройщике	

## Информация о проекте строительства

**Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и основных характеристиках**

9.1. Определение множественности объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов недвижимости в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории	-
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта недвижимости	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Округ в населенном пункте	Новомосковский
	9.2.6	Район в населенном пункте	поселение Десеновское
	9.2.7	Наименование населенного пункта	Москва
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	6/1
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса (строительный адрес)	16-17-ти этажный многоквартирный жилой дом с первым нежилым этажом по адресу: г. Москва, поселение Десеновское, вблизи д. Десна, корп. 6/1
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	16
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	19
	9.2.20	Проектная общая площадь объекта	30332.3
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей

	9.2.22	Материал перекрытий	Сборно-монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В+
	9.2.24	Сейсмостойкость	Не требуется, так как сейсмичность района работ - менее 6 баллов (СП 14.13330.2011 Приложение А* и ОСР-97).
<p align="center"><b>Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом</b></p>			
10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы	Мосгеотех
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7729706929
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой	"ДеснаСтройПроект"

		формы	
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7751002646
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы	"Инженерпроект"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	3666113813
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы	"ЭТС Проект"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-	

		строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7713598474
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид положительного заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	10.02.2017
	10.4.3	Номер положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	77-2-1-3-0027-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы	"Оборонэкспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	7709904665
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи положительного заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер положительного заключения государственной экологической экспертизы	

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы	
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей положительное заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Новые Ватутинки
<b>Раздел 11. О разрешении на строительство</b>			
11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	77-232000-014122-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	07.03.2017
	11.1.3	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.4	Срок действия разрешения на строительство	07.09.2018
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
<b>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</b>			
12.1. 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
	12.1.2	Вид договора	
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.6	Дата окончания действия права	

		застройщика на земельный участок	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, принявшего правовой акт о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	29.04.2016
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы	Инвесттраст
	12.2.3.1	Индивидуальный номер налогоплательщика собственника земельного участка - юридического лица	7730567081
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии)	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	7730567081
	12.2.8	Форма публичной 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	77:17:0140116:5247
	12.3.2	Площадь земельного участка,	12891



		кв. м	
<b>Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории</b>			
<b>13.1. Об элементах благоустройства территории</b>	13.1.1	<b>Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров</b>	Въезд во дворовое пространство осуществляется по проездам с Нововатутинского проспекта и с ул. Нововатутинской 3-ей. Круговой проезд, выполняет роль противопожарного проезда и имеет ширину 6,0 м. Площадь проектируемых проездов 2997 кв.м. Площадь тротуаров 1 805 кв.м. Покрытие проезда из асфальтобетона.
	13.1.2	<b>Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест)</b>	Наземные гостевые площадки для автопарковок рассчитаны на 46 машино-место, 6 из которых выделены для автотранспорта инвалидов. Покрытие автопарковок выполнено из асфальтобетона.
	13.1.3	<b>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)</b>	На территории дворового пространства размещены элементы дворового благоустройства: детская игровая площадка, площадка для занятий физкультурой площадью 239 кв.м. и площадка для отдыха взрослых площадью 76 кв.м. Площадка хозяйственного назначения размещена с северо-восточной стороны. Основную часть дворового пространства занимает территория прогулочной зоны и велодорожка. Ширина тротуаров и велодорожки по – 1,5 м.
	13.1.4	<b>Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства)</b>	На территории дворового пространства организуется площадка для мусороконтейнеров, площадью 15,1 кв.м. Покрытие площадки для мусороконтейнеров выполнено из асфальтобетона. Вокруг мусороконтейнеров устраивается глухое ограждение.
	13.1.5	<b>Описание планируемых мероприятий по озеленению</b>	Площадь проектируемого озеленения (газонов) 2 042 кв.м. На газонах дворового пространства высаживаются деревья и кустарники. В целях безопасности элементы озеленения не закрывают обзор для оценки ситуации на перекрестках, опасных участках, не затеняют проходы и проезды, сигналы, информационные устройства, ограждения опасных мест.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Для обеспечения непрерывности пешеходных и транспортных путей, обеспечивающих доступ инвалидов, маломобильных лиц и жителей с детскими колясками в здание, входы в здание осуществляются с уровня первого этажа. Входные двери имеют ширину в свету 1,2 м. В местах пересечения тротуаров с проездами, на тротуарах устраиваются пандусы для передвижения МГН. Ширина тротуаров на участке проектирования – 1,5 м. Уклоны путей движения для проезда инвалидов на креслах-колясках не превышают: продольный - 5%; - поперечный - 1-2%. Высота бордюров по краям пешеходных путей принимается не менее 0,05 м. Высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, а также перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышают 0,04 м. Места парковки для транспорта МГН оснащаются знаками, применяемыми в международной практике.
	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)	Наружное освещение площадок для игр выполняется светильниками с лампами. Для управления наружным освещением используется существующий щит наружного освещения с режимом «вечер/ночь» и астрономическим реле.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	На участке устанавливаются урны и садовые скамейки. На детской игровой площадке, площадке для занятий физкультурой и площадках для отдыха взрослого населения выставляется соответствующее оборудование. Оборудование на площадках выставляется с учетом зон безопасности.
<b>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</b>			
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение

инженерно-технического обеспечения	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	Инвесттраст
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7730567081
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1601
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	0
	14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения
14.1.2		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью
14.1.3		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	Инвесттраст
14.1.4		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7730567081
14.1.5		Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2016
14.1.6		Номер выдачи технических	1608

		условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	0
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	Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	Инвесттраст
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7730567081
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1601
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	0
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	Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно -	"Московская объединенная электросетевая компания"

		правовой формы	
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	12.10.2011
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№ 34-08/762-924442
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	12.10.2013
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	3386.6
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
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	Инвесттраст
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7730567081
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1608
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	0

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
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	Инвесттраст
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7730567081
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1601
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	0
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	Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	Инвесттраст
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7730567081
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического	10.08.2016

		обеспечения	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1602
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.08.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	0
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передачи данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы	"НВ-Телеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7751515221
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводного телевизионного вещания
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы	"Студия кабельного телевидения Тропарево"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7732016139
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводной телефонной связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы	"НВ-Телеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7751515221

**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**

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	379
	15.1.2	Количество нежилых помещений	11
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	11

**15.2. Об основных характеристиках жилых помещений**

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м	Количество комнат	Площадь комнат, м <sup>2</sup>		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м	Наименование помещения	Площадь, кв. м
223	квартира	17	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
154	квартира	10	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 1.7 3.1
247	квартира	6	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
115	квартира	5	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
138	квартира	8	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0



354	квартира	11	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
284	квартира	13	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
121	квартира	6	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
213	квартира	16	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 3.1 1.7
173	квартира	12	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
316	квартира	4	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 1.7 3.1
46	квартира	11	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
8	квартира	3	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
333	квартира	7	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
61	квартира	14	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
122	квартира	6	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
341	квартира	9	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон	1.0 1.0

								Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	6.1 8.8 4.3 3.1 1.7
291	квартира	15	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
225	квартира	2	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.7 1.6 7.0 1.7 3.5
53	квартира	12	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
296	квартира	16	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
214	квартира	16	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
256	квартира	8	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
68	квартира	15	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
305	квартира	2	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
44	квартира	10	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 3.1 1.7
301	квартира	17	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
182	квартира	13	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0

79	квартира	17	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 3.1 1.7
324	квартира	5	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
345	квартира	10	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
190	квартира	14	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 3.1 1.7
322	квартира	5	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
246	квартира	6	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
144	квартира	9	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
211	квартира	16	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
1	квартира	2	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
312	квартира	3	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
222	квартира	17	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 1.7 3.1
119	квартира	6	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая	1.0 10.9 3.3

								с/у	4.0
136	квартира	8	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 1.7 3.1
171	квартира	12	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
54	квартира	12	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 3.1 1.7
378	квартира	16	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
102	квартира	4	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
75	квартира	16	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
307	квартира	2	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
20	квартира	5	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
120	квартира	6	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
63	квартира	14	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
105	квартира	4	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 1.7 3.1
149	квартира	9	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая	1.0 10.9 3.3

								с/у	4.0
150	квартира	9	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 1.7 3.1
39	квартира	9	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 1.7 3.1
88	квартира	2	2	84.4	3	1 2 3	19.0 13.0 12.0	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 12.8 1.6 8.9 2.6 3.5
118	квартира	6	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 3.1 1.7
233	квартира	3	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
158	квартира	10	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
176	квартира	12	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
210	квартира	16	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
285	квартира	14	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.7 1.6 7.0 1.7 3.5
126	квартира	7	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
335	квартира	8	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7

103	квартира	4	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
4	квартира	2	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 3.1 1.7
355	квартира	12	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
282	квартира	13	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
108	квартира	5	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
82	квартира	2	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 3.1 1.7
234	квартира	3	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.0 3.5
299	квартира	16	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
165	квартира	11	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
367	квартира	14	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
323	квартира	5	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
220	квартира	17	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня	1.0 10.9

								Прихожая с/у	3.3 4.0
153	квартира	10	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
228	квартира	2	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
377	квартира	16	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
275	квартира	12	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.6 1.7 7.0 1.7 3.5
14	квартира	4	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 3.1 1.7
52	квартира	12	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
193	квартира	14	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
317	квартира	4	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
314	квартира	3	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
360	квартира	13	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
185	квартира	13	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
311	квартира	3	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон	1.0 1.0

								Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	6.1 8.8 4.3 3.1 1.7
201	квартира	15	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
167	квартира	11	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
250	квартира	7	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.7 1.6 7.0 1.7 3.5
113	квартира	5	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
141	квартира	8	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 3.1 1.7
9	квартира	3	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 1.7 3.1
5	квартира	2	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
178	квартира	12	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
160	квартира	10	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
164	квартира	11	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
117	квартира	6	2	39.2	1	1	19.4	Кухня	10.9



								Лоджия Прихожая с/у	1.6 3.3 4.0
207	квартира	16	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
49	квартира	11	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 1.7 3.1
140	квартира	8	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
221	квартира	17	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
22	квартира	6	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
229	квартира	2	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
368	квартира	14	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
195	квартира	14	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 1.7 3.1
32	квартира	8	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
151	квартира	9	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 2.6 3.5
33	квартира	8	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
74	квартира	16	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон	1.0 1.0

								Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 6.1 1.7 3.1
292	квартира	15	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
340	квартира	9	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
91	квартира	3	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 3.1 1.7
123	квартира	6	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 3.1 1.7
294	квартира	15	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
55	квартира	12	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
51	квартира	12	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
280	квартира	13	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.6 1.7 7.0 3.5 1.7
191	квартира	14	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
203	квартира	15	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая	1.0 10.9 3.3

								с/у	4.0
6	квартира	3	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
133	квартира	7	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
69	квартира	15	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 1.7 3.1
184	квартира	13	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
19	квартира	5	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 1.7 3.1
287	квартира	14	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
271	квартира	11	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
304	квартира	17	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
328	квартира	6	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
12	квартира	4	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
194	квартира	14	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0

107	квартира	4	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
180	квартира	13	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
259	квартира	8	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.0 3.5
101	квартира	4	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
188	квартира	13	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
147	квартира	9	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
372	квартира	15	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
166	квартира	11	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
369	квартира	14	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
48	квартира	11	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
18	квартира	5	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
358	квартира	12	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
169	квартира	11	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 2.6

								с/у	3.5
11	квартира	4	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
235	квартира	4	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.6 1.7 7.0 3.5 1.7
310	квартира	3	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
362	квартира	13	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
334	квартира	7	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
116	квартира	5	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
260	квартира	9	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.6 1.7 7.0 1.7 3.5
366	квартира	14	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 1.7 3.1
109	квартира	5	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 1.7 3.1
94	квартира	3	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
252	квартира	7	3	28.1	1	1	14.1	Балкон	1.0

								Коридор Кухня с/у	3.7 5.3 4.0
83	квартира	2	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
89	квартира	2	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
170	квартира	11	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
266	квартира	10	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
65	квартира	14	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
263	квартира	9	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
110	квартира	5	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
73	квартира	16	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
97	квартира	3	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 2.6 3.5
376	квартира	16	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 1.7 3.1
23	квартира	6	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
179	квартира	12	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0

159	квартира	10	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 3.1 1.7
161	квартира	10	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
370	квартира	15	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
338	квартира	8	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
351	квартира	11	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 1.7 3.1
175	квартира	12	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
262	квартира	9	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
331	квартира	7	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 3.1 1.7
7	квартира	3	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
64	квартира	14	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 3.1 1.7
265	квартира	10	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.7 1.6 7.0 1.7 3.5

162	квартира	11	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
289	квартира	14	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
112	квартира	5	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
76	квартира	17	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
248	квартира	6	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
254	квартира	7	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.0 3.5
26	квартира	7	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
86	квартира	2	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
142	квартира	8	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
10	квартира	3	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
343	квартира	9	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
62	квартира	14	1	38.6	1	1	19.4	Балкон	1.0



								Кухня Прихожая с/у	10.9 3.3 4.0
255	квартира	8	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.7 1.6 7.0 3.5 1.7
330	квартира	7	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
187	квартира	13	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 2.6 3.5
217	квартира	17	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 3.1 1.7
245	квартира	6	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.7 1.6 7.0 3.5 1.7
196	квартира	14	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
137	квартира	8	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
249	квартира	6	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
31	квартира	8	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
163	квартира	11	2	57.9	2	1	19.4	Коридор	4.3

						2	12.7	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	8.8 1.5 6.4 1.7 3.1
302	квартира	17	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
87	квартира	2	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 3.1 1.7
174	квартира	12	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
56	квартира	13	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
283	квартира	13	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
349	квартира	10	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
350	квартира	11	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
276	квартира	12	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
261	квартира	9	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
277	квартира	12	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
272	квартира	11	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
135	квартира	8	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия	10.9 1.6

								Прихожая с/у	3.3 4.0
373	квартира	15	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
313	квартира	3	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
2	квартира	2	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
47	квартира	11	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
218	квартира	17	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
114	квартира	5	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 1.7 3.1
346	квартира	10	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 3.1 1.7
198	квартира	15	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
25	квартира	6	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
148	квартира	9	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
92	квартира	3	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
157	квартира	10	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
202	квартира	15	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня	1.0 10.9

								Прихожая с/у	3.3 4.0
244	квартира	5	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
104	квартира	4	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
128	квартира	7	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
309	квартира	2	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
204	квартира	15	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 3.1 1.7
67	квартира	15	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
139	квартира	8	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
297	квартира	16	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
374	квартира	15	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
37	квартира	9	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
38	квартира	9	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
274	квартира	11	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия	2.5 12.6 1.6 1.6

								Прихожая с/у с/у	2.8 3.5 3.0
155	квартира	10	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
129	квартира	7	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
364	квартира	13	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
130	квартира	7	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
124	квартира	6	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
34	квартира	8	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 3.1 1.7
59	квартира	13	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 1.7 3.1
60	квартира	13	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
58	квартира	13	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
81	квартира	2	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
327	квартира	6	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0

85	квартира	2	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
206	квартира	15	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
319	квартира	4	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
251	квартира	7	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
293	квартира	15	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
237	квартира	4	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
21	квартира	6	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
240	квартира	5	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.6 1.7 7.0 1.7 3.5
257	квартира	8	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
268	квартира	10	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
267	квартира	10	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
145	квартира	9	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 3.1 1.7
325	квартира	6	4	61.7	2	1	19.4	Балкон	0.9

						2	19.4	Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
298	квартира	16	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
100	квартира	4	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 1.7 3.1
168	квартира	11	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 1.7 3.1
36	квартира	9	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
353	квартира	11	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
78	квартира	17	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
337	квартира	8	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
125	квартира	6	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
30	квартира	7	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
236	квартира	4	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
219	квартира	17	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
183	квартира	13	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня	1.0 10.9

								Прихожая с/у	3.3 4.0
209	квартира	16	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
288	квартира	14	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
3	квартира	2	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
57	квартира	13	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
208	квартира	16	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 1.7 3.1
243	квартира	5	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
241	квартира	5	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
27	квартира	7	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
77	квартира	17	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
212	квартира	16	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
227	квартира	2	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
253	квартира	7	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
186	квартира	13	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 1.7 3.1



303	квартира	17	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
339	квартира	8	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
132	квартира	7	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 1.7 3.1
72	квартира	16	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
326	квартира	6	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 3.1 1.7
41	квартира	10	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
45	квартира	10	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
320	квартира	5	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
42	квартира	10	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
286	квартира	14	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
363	квартира	13	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
258	квартира	8	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня	1.0 3.7 5.3

								с/у	4.0
131	квартира	7	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
111	квартира	5	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
13	квартира	4	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
357	квартира	12	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
359	квартира	12	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
143	квартира	8	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
295	квартира	16	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.7 1.6 7.0 1.7 3.5
342	квартира	9	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
306	квартира	2	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 1.7 3.1
106	квартира	4	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
321	квартира	5	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 3.1 1.7

146	квартира	9	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
95	квартира	3	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
361	квартира	13	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 3.1 1.7
379	квартира	16	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
43	квартира	10	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
371	квартира	15	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 1.7 3.1
189	квартира	14	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
172	квартира	12	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 1.7 3.1
347	квартира	10	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
365	квартира	14	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
205	квартира	15	2	85.6	3	1 2 3	19.4 13.0 12.6	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 13.0 1.6 8.9 3.5 2.6
17	квартира	5	1	38.6	1	1	19.4	Балкон	1.0

								Кухня Прихожая с/у	10.9 3.3 4.0
35	квартира	8	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
344	квартира	9	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
269	квартира	10	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
84	квартира	2	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
152	квартира	9	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
215	квартира	16	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
40	квартира	9	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
15	квартира	4	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
70	квартира	15	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
127	квартира	7	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 3.1 1.7
238	квартира	4	3	28.1	1	1	14.1	Балкон	1.0

								Коридор Кухня с/у	3.7 5.3 4.0
98	квартира	3	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
93	квартира	3	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
134	квартира	7	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
352	квартира	11	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
96	квартира	3	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 3.1 1.7
232	квартира	3	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
216	квартира	17	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
80	квартира	17	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
239	квартира	4	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.0 3.5
318	квартира	4	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
224	квартира	17	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
24	квартира	6	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1

								с/у с/у	1.7 3.1
264	квартира	9	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
242	квартира	5	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
200	квартира	15	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
273	квартира	11	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
181	квартира	13	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 1.5 6.4 1.7 3.1
90	квартира	3	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
50	квартира	11	1	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
192	квартира	14	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
308	квартира	2	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
278	квартира	12	3	28.1	1	1	14.1	Балкон Коридор Кухня с/у	1.0 3.7 5.3 4.0
281	квартира	13	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
226	квартира	2	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
375	квартира	16	4	61.7	2	1	19.4	Балкон	0.9

						2	19.4	Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	4.3 8.8 4.1 1.7 3.1
99	квартира	4	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
348	квартира	10	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
356	квартира	12	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 3.1 1.7
329	квартира	6	4	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5
315	квартира	4	4	61.7	2	1 2	19.4 19.4	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 4.3 8.8 4.1 3.1 1.7
290	квартира	15	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.6 1.7 7.0 1.7 3.5
270	квартира	11	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.7 1.6 7.0 3.5 1.7
336	квартира	8	4	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 6.1 8.8 4.3 3.1 1.7
332	квартира	7	4	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
199	квартира	15	2	57.9	2	1 2	19.4 12.7	Коридор Кухня	4.3 8.8

								Лоджия Прихожая с/у с/у	1.5 6.4 3.1 1.7
197	квартира	14	2	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
66	квартира	15	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
177	квартира	12	2	38.2	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 8.8 4.3 1.7 3.1
231	квартира	3	3	39.2	1	1	19.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	10.9 1.6 3.3 4.0
300	квартира	17	3	59.3	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.3 9.5 1.6 1.7 7.0 1.7 3.5
156	квартира	10	2	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
28	квартира	7	1	38.6	1	1	19.4	Балкон Кухня Прихожая с/у	1.0 10.9 3.3 4.0
279	квартира	12	3	59.6	2	1 2	19.4 12.6	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 12.6 1.6 1.6 2.8 3.5 3.0
71	квартира	16	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 3.5 1.7
29	квартира	7	1	58.4	2	1 2	19.4 13.0	Балкон Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	1.0 1.0 4.3 8.8 6.1 1.7 3.1
230	квартира	3	3	59.3	2	1	19.4	Коридор	2.3



						2	12.6	Кухня Лоджия Лоджия Прихожая с/у с/у	9.5 1.6 1.7 7.0 1.7 3.5
16	квартира	5	1	56.8	2	1 2	19.4 12.6	Балкон Коридор Кухня Прихожая с/у с/у	0.9 2.3 9.5 6.9 1.7 3.5

**15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений**

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, кв. м	Наименование помещения	Площадь, кв. м
X	Офис	1	Подъезд 4 секция 4	55,1	Офисное помещение Тамбур	51.2 3.9
V	Офис	1	Подъезд 2 секция 2	63,6	Офисное помещение Тамбур	58.4 5.2
XI	Офис	1	Подъезд 4 секция 4	43,3	Офисное помещение Тамбур	40.8 2.5
IV	Офис	1	Подъезд 2 секция 2	74,4	Тамбур Торговый зал	5.1 69.3
IX	Офис	1	Подъезд 4 секция 4	56,7	офисное помещение тамбур	52.1 4.6
VII	Офис	1	Подъезд 3 секция 3	87,2	офисное помещение тамбур	80.6 6.6
I	Офис	1	Подъезд 1 секция 1	42,9	Тамбур офисное помещение	2.5 40.4
VIII	Офис	1	Подъезд 4 секция 4	51,9	Офисное помещение тамбур	47.3 4.6
VI	Супермаркет	1	Подъезд 2-3 секция 2	334,1	тамбур тамбур торговый зал	4.7 2.2 327.2
III	Кафе	1	Подъезд 1 секция 1	118,2	Офисное помещение Тамбур Тамбур	113 1.3 3.9
II	Офис	1	Подъезд 1 секция 1	55,2	Офисное помещение Тамбур	51.2 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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)**

**16.1. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади**

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Проектная площадь, кв. м
-------	---------------	---------------------------------------	----------------------	--------------------------

1	лифтовый холл	9 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
2	тамбур	1 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	23.0
3	кровля	кровля, подъезд 3, секция 3	техническое	220.0
4	лифтовый холл	3 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
5	общий коридор	4 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
6	лифтовый холл	15 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
7	лестничная клетка	кровля, подъезд 3, секция 3	общественное	14.6
8	кровля	кровля, подъезд 1, секция 1	техническое	39.7
9	лифтовый холл	2 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
10	лестничная клетка	8 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
11	общий коридор	13 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
12	лестничная клетка	кровля, подъезд 1, секция 1	общественное	14.6
13	помещение ТСЖ	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	10.1
14	общий коридор	15 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
15	лестничная клетка	чердак, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
16	лифтовый холл	15 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
17	общий коридор	8 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
18	электрощитовая для жилого дома	подвал, подъезд 4, секция 4	техническое	17.2
19	лестничная клетка	6 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
20	кровля	кровля, подъезд 3, секция 3	техническое	19.0
21	лестничная клетка	12 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
22	общий коридор	17 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
23	лифтовый холл	3 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
24	лестничная клетка	5 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
25	лифтовый холл	5 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
26	общий коридор	14 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
27	общий коридор	14 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
28	лестничная клетка	5 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
29	лифтовый холл	13 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
30	лифтовый холл	12 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
31	лифтовый холл	7 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
32	лифтовый холл	4 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
33	лифтовый холл	13 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
34	лифтовый холл	4 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
35	насосная	подвал, подъезд 2, секция 2	техническое	24.4
36	лестничная клетка	2 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
37	лифтовый холл	2 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
38	лифтовый холл	17 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
39	лифтовый холл	10 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
40	общий коридор	15 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
41	лифтовый холл	9 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
42	кровля	кровля, подъезд 1, секция 1	техническое	275.2
43	тамбур	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	9.7

44	лестничная клетка	13 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
45	лестничная клетка	8 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
46	тамбур	подвал, подъезд 2, секция 2	общественное	8.6
47	лифтовый холл	14 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
48	теплый чердак	чердак, подъезд 2, секция 2	техническое	187.9
49	лестничная клетка	1 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	18.2
50	лестничная клетка	3 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
51	лифтовый холл	7 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
52	лестничная клетка	3 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
53	лифтовый холл	16 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
54	лестничная клетка	кровля, подъезд 2, секция 2	общественное	13.5
55	общий коридор	5 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
56	общий коридор	16 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
57	теплый чердак	чердак, подъезд 1, секция 1	техническое	296.0
58	тамбур	1 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	15.6
59	тамбур	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	14.2
60	кровля	кровля, подъезд 4 секция 4	техническое	275.2
61	общий коридор	10 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
62	общий коридор	14 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
63	общий коридор	2 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
64	общий коридор	13 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
65	кровля	кровля, подъезд 2, секция 2	техническое	80.0
66	лестничная клетка	10 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
67	теплый чердак	чердак, подъезд 4, секция 4	техническое	296.0
68	общий коридор	5 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
69	подвал	подвал, подъезд 4, секция 4	общественное	318.5
70	лестничная клетка	4 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
71	электрощитовая для жилого дома	подвал, подъезд 2, секция 2	техническое	19.4
72	лестничная клетка	7 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
73	общий коридор	4 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
74	санузел	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	3.5
75	лестничная клетка	чердак, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
76	общий коридор	4 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
77	лестничная клетка	13 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
78	лифтовый холл	7 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
79	лестничная клетка	9 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
80	лифтовый холл	13 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
81	лестничная клетка	15 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
82	лестничная клетка	2 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
83	коридор	чердак, подъезд 1, секция 1	техническое	20.5
84	лестничная клетка	14 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
85	коридор	1 этаж, подъезд 4, секция 4	техническое	3.4
86	лестничная клетка	6 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0

87	теплый чердак	чердак, подъезд 3, секция 3	техническое	239.5
88	общий коридор	10 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
89	общий коридор	8 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
90	лифтовый холл	8 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
91	коридор	чердак, подъезд 4, секция 4	техническое	20.5
92	лестничная клетка	кровля, подъезд 1, секция 1	общественное	19.4
93	общий коридор	9 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
94	лестничная клетка	чердак, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
95	лестничная клетка	14 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
96	лестничная клетка	8 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
97	лифтовый холл	16 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
98	кровля	кровля, подъезд 2, секция 2	техническое	476.1
99	лифтовый холл	14 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
100	лестничная клетка	4 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
101	лестничная клетка	8 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
102	помещение СС	1 этаж, подъезд 3, секция 3	техническое	9.4
103	ПУИ (для жилого дома)	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	3.9
104	венткамера	кровля, подъезд 1, секция 1	техническое	19.4
105	лифтовый холл	17 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
106	ИТП	подвал, подъезд 2, секция 2	техническое	30.0
107	общий коридор	16 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
108	общий коридор	3 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
109	коридор	чердак, подъезд 3, секция 3	техническое	31.3
110	тамбур	подвал, подъезд 2, секция 2	общественное	11.0
111	лестничная клетка	кровля, подъезд 2 секция 2	общественное	19.4
112	лифтовый холл	6 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
113	лестничная клетка	14 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
114	лестничная клетка	10 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
115	лифтовый холл	3 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
116	лестничная клетка	17 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
117	общий коридор	6 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
118	лестничная клетка	6 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
119	общий коридор	8 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
120	тамбур	1 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	22.9
121	лестничная клетка	14 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
122	лифтовый холл	4 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
123	лифтовый холл	4 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
124	лестничная клетка	7 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
125	лестничная клетка	16 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
126	лифтовый холл	6 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
127	лестничная клетка	16 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
128	кровля	кровля, подъезд 1, секция 1	техническое	39.7
129	лифтовый холл	6 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
130	кровля	кровля, подъезд 3, секция 3	общественное	18.9

131	лестничная клетка	кровля, подъезд 3 секция 3	общественное	19.4
132	общий коридор	2 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
133	лифтовый холл	9 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
134	лифтовый холл	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.9
135	машинное помещение	кровля, подъезд 4, секция 4	техническое	19.4
136	лестничная клетка	15 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
137	подвал	подвал, подъезд 2, секция 2	общественное	382.4
138	лестничная клетка	1 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	18.3
139	общий коридор	7 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
140	лестничная клетка	9 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
141	лестничная клетка	1 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	25.3
142	общий коридор	17 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
143	общий коридор	7 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
144	лифтовый холл	17 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
145	лестничная клетка	6 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
146	коридор	чердак, подъезд 2, секция 2	техническое	28.1
147	общий коридор	12 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
148	общий коридор	6 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
149	помещение СС	1 этаж, подъезд 2, секция 2	техническое	17.2
150	лестничная клетка	3 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
151	ИТП	подвал, подъезд 3, секция 3	техническое	19.4
152	санузел	1 этаж, подъезд 4, секция 4	техническое	3.5
153	общий коридор	7 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
154	лестничная клетка	17 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
155	лифтовый холл	15 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
156	венткамера	кровля,подъезд 3, секция 3	техническое	19.4
157	общий коридор	3 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
158	венткамера	кровля, подъезд 4, секция 4	техническое	19.4
159	коридор	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	14.6
160	тамбуры	1 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	14.2
161	машинное помещение	кровля, подъезд 1, секция 1	техническое	19.4
162	лестничная клетка	10 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
163	лифтовый холл	1 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	18.6
164	общий коридор	2 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
165	общий коридор	6 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
166	лифтовый холл	14 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
167	лифтовый холл	5 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
168	лифтовый холл	1 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	11.2
169	лифтовый холл	15 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
170	лестничная клетка	2 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
171	тамбуры	1 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	18.1
172	машинное помещение	кровля, подъезд 3, секция 3	техническое	27.2
173	общий коридор	9 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
174	лифтовый холл	10 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3

175	лестничная клетка	15 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
176	лестничная клетка	12 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
177	лестничная клетка	кровля, подъезд 4, секция 4	общественное	14.6
178	общий коридор	9 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
179	кровля	кровля, подъезд 3, секция 3	техническое	45.8
180	венткамера	кровля, подъезд 2, секция 2	техническое	19.4
181	машинное помещение	кровля, подъезд 2, секция 2	техническое	19.4
182	лифтовый холл	16 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
183	тамбуры	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	9.1
184	общий коридор	4 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
185	кровля	кровля, подъезд 4 секция 4	техническое	39.7
186	общий коридор	15 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	68.6
187	лестничная клетка	3 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
188	тамбур	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	9.3
189	общий коридор	16 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
190	лифтовый холл	1 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
191	лестничная клетка	12 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2
192	лифтовый холл	12 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
193	общий коридор	13 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
194	лестничная клетка	12 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
195	общий коридор	16 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
196	лестничная клетка	4 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
197	тамбур	1 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	37.4
198	лифтовый холл	8 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
199	общий коридор	6 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
200	лифтовый холл	12 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
201	лестничная клетка	7 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
202	помещение ТСЖ	1 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	10.1
203	лифтовый холл	12 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
204	общий коридор	12 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
205	лестничная клетка	13 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
206	лифтовый холл	6 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
207	лифтовый холл	8 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
208	лестничная клетка	5 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
209	коридор	чердак, подъезд 2 секция 2	техническое	11.6
210	общий коридор	13 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
211	лестничная клетка	10 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
212	общий коридор	10 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
213	лестничная клетка	16 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
214	тамбур	1 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	16.8
215	водомерный узел	подвал, подъезд 2, секция 2	техническое	17.0
216	общий коридор	14 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
217	лифтовый холл	5 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
218	лестничная клетка	16 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	17.2

219	лифтовый холл	2 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	11.3
220	общий коридор	8 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
221	лестничная клетка	9 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
222	ПУИ (для жилого дома)	1 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	3.9
223	общий коридор	12 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
224	насосная	подвал, подъезд 2, секция 2	техническое	20.2
225	лифтовый холл	14 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
226	лестничная клетка	13 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
227	общий коридор	10 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
228	общий коридор	7 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
229	лифтовый холл	8 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
230	тамбуры	1 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	28.4
231	общий коридор	5 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
232	лифтовый холл	3 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
233	лифтовый холл	9 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
234	коридор	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	3.4
235	лифтовый холл	7 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
236	лифтовый холл	5 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
237	лифтовый холл	13 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
238	лестничная клетка	чердак, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
239	лестничная клетка	9 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
240	подвал	подвал, подъезд 3, секция 3	общественное	267.0
241	электрощитовая для встроенных помещений	подвал, подъезд 2, секция 2	техническое	9.3
242	общий коридор	2 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
243	лестничная клетка	1 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	18.2
244	лифтовый холл	16 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
245	общий коридор	17 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
246	лифтовый холл	10 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	20.5
247	лифтовый холл	2 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	19.7
248	коридор	1 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	23.2
249	лестничная клетка	кровля, подъезд 4 секция 4	общественное	19.4
250	подвал	подвал, подъезд 1, секция 1	общественное	334.1
251	общий коридор	12 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	34.0
252	лифтовый холл	10 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	20.5
253	лестничная клетка	15 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
254	лестничная клетка	2 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
255	общий коридор	3 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
256	общий коридор	9 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	34.0
257	лестничная клетка	4 этаж, подъезд 3, секция 3	общественное	17.0
258	кровля	кровля, подъезд 4 секция 4	техническое	39.7
259	лестничная клетка	7 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2
260	лестничная клетка	5 этаж, подъезд 1, секция 1	общественное	17.2
261	лестничная клетка	17 этаж, подъезд 2, секция 2	общественное	17.2

262	общий коридор	5 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
263	общий коридор	3 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
264	общий коридор	15 этаж, подъезд 4, секция 4	общественное	34.0
<b>16.2. Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме</b>				
№ п/п	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Общее водопотребление 184,8 м <sup>3</sup> /сут	Водоснабжение
2	Подземные Уровни, Надземные этажи	Противодымная вентиляция жилой части	Удаление воздуха из помещений квартир осуществляется через регулируемые вентиляционные решетки на каналах вентиляционных блоков, устанавливаемых в помещениях кухонь, ванных и санузлов. В помещениях кухонь и санитарных узлов на 17-м этаже (17-этажного дома) и на 16 этаже (16-этажного дома) в вентблоки устанавливаются бытовые вентиляторы. Вытяжной воздух поступает в помещение «теплого чердака» и удаляется в атмосферу через вытяжную шахту. Поступление наружного воздуха в помещения жилого дома предусматривается через специальные приточные клапаны в окнах.	Противодымная вентиляция
3	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система отопления	В качестве отопительных приборов приняты радиаторы панельные отопительные. Схема систем водяного отопления для нежилых встроенных помещений 1 этажа – вертикальная двухтрубная тупиковая с нижней разводкой.	Теплоснабжение
4	1 этаж	Вентиляция встроенных помещений кафе	Приточно-вытяжная вентиляция встроенных помещений кафе на 1 этаже секции 1 запроектирована автономнойс механическим побуждением. Приток организованный с забором воздуха на высоте не менее 2 м от земли, с очисткой в фильтре и подогревом наружного воздуха в водяном калорифере. Приточная система расположена в подшивном потолке коридора служебных помещений под общим коридором жилой зоны. Вытяжка осуществляется через вентиляторы в шахте по металлическим воздуховодам из оцинкованной стали. Предусмотрены автономные системы для удаления воздуха из зала кафе, из доготовочной и моечных, санитарных узлов и уборочного инвентаря, помещений подсобных всоответствии с	Общеобменная вентиляция



			функциональным назначением и режимом работы. Вентиляция встроенных офисных помещений и помещений супермаркета на 1 этаже запроектирована приточно-вытяжная с естественным побуждением тяги. Приток – неорганизованный, через фрамуги окон и воздушные клапаны, установленные в верхних створках окон. Вытяжка осуществляется по металлическим воздуховодам из оцинкованной стали.	
5	Надземная часть	Электроснабжение от одной трансформаторной подстанции ТП, 10/0,4 кВ с сухими трансформаторами.	Мощность 687,5 кВА; Напряжение 10/0,4 кВ.	Трансформаторная подстанция
6	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система внутреннего противопожарного водопровода и автоматического пожаротушения	Пожарные шкафы в комплекте с огнетушителем Общий максимальный расход воды 7,8 л/с (3 струи по 2,6 л/сек)- 1,2,3 секц. 5,2 л/сек (2 струи по 2,6 л/с)- 4 секц	Противопожарное водоснабжение
7	Подземные Уровни, Надземные этажи	Вентиляция технических помещений	Предусмотрена автономная естественная вентиляция через металлические воздуховоды с выбросом воздуха выше кровли. Воздухообмен помещений электрощитовых принят по кратностям, ИТП и насосной – по расчету на ассимиляцию теплоизбытков от оборудования.	Общеобменная вентиляция
8	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система водостока (ливневая канализация)	Расчетный расход стоков 9,63 л/сек	Водоотведение
9	Надземная часть	Лифтовое	Грузоподъемность- 400-1000кг, 400кг, скорость 1,6м/с; 400кг, скорость 1,6м/с; 400кг, скорость 1,6м/с; 400кг, скорость 1,6м/с; 1000кг, скорость 1,6м/с; 1000кг, скорость 1,6м/с; 1000кг, скорость 1,6м/с; 1000кг, скорость 1,6м/с.	Вертикальный транспорт
10	Подземные Уровни, Надземные этажи	Вентиляция жилых помещений	Системы приточной вентиляции с естественным и механическим побуждением через оконные клапаны и вытяжной вентиляции кухонь, санитарных узлов с механическим побуждением	Общеобменная вентиляция
11	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система хозяйственно-бытовой канализации	Общий расход сточных вод 184,3 м3/сут	Водоотведение
12	Подземная и надземная часть	Электроосвещение	Напряжение сети рабочего и аварийного освещения-220В переменного тока, ремонтного-36В.	Главные распределительные щиты
13	Подземная и надземная часть	Вентиляция лифтовых шахт	Приточная противодымная система вентиляции для подачи наружного воздуха в шахты лифтов. Вытяжная	Общеобменная вентиляция

			<p>противодымная система вентиляции для удаления продуктов горения и защиты общих коридоров. приточная противодымная система вентиляции для подачи наружного воздуха в лестничную клетку типа Н2. подача наружного воздуха в коридоры жилого дома для компенсации дыма, удаляемого вытяжными системами дымозащиты. подача наружного воздуха с электроподогревом в зону МГН на каждом жилом этаже. Для систем противодымной вытяжной вентиляции из коридоров предусматриваются: - вентиляторы дымоудаления радиальные с пределом огнестойкости 2,0ч/400°С, установленные на кровле, с ограждениями для защиты от доступа посторонних лиц; - воздуховоды из негорючих материалов класса герметичности В с пределом огнестойкости не менее EI 45; - дымовые «нормально-закрытые» противопожарные клапаны с пределом огнестойкости не менее EI 45 автоматическим и дистанционно управляемыми реверсивными электроприводами с установкой в проеме шахты под потолком на высоте 2,2 м от пола; - выброс продуктов горения над покрытием здания на расстоянии не менее 5 м от воздухозаборных устройств систем приточной противодымной вентиляции и на высоте не менее 2 м от кровли. Для систем приточной противодымной защиты предусматривается: - установка осевых вентиляторов подпора воздуха в лифтовые шахты на кровле в венткамере, выгороженной противопожарными перегородками 1-го типа. В шахту лифта с режимом «перевозка пожарных подразделений» предусматривается самостоятельная система приточной противодымной вентиляции; - установка канального вентилятора в венткамере на кровле для подпора подогретого воздуха в лифтовой холл - зону МГН на каждом жилом этаже; - воздуховоды из негорючих материалов класса герметичности В с пределом огнестойкости не менее: - EI 30 – для систем, обслуживающих коридоры жилого дома; - EI 120 – для системы с режимом «перевозка пожарных подразделений»; - «нормально-закрытые» противопожарные клапаны с пределом огнестойкости не менее EI 30 с автоматическим и дистанционно управляемыми реверсивными</p>	
--	--	--	--	--

			электроприводами с установкой на воздуховоде в нижней части проема шахты.	
14	Первый подземный этаж	Электрооборудование ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3, ВРУ-4.	Напряжение 10/0,4 кВ	Главные распределительные щиты
15	Подземные Уровни, Надземные этажи	Защита от грызунов	Охранно-защитная дератизационная система	Санитарные системы
16	Подземные Уровни, Надземные этажи	Слаботочные системы	Телефонизация и передача данных, структурированная кабельная система, радиофикация, объектное оповещение, телевидение, система видеонаблюдения, обеспечение доступа инвалидов, система аудиодомофонной связи, автоматическая пожарная сигнализация, оповещение и управления эвакуацией автоматизированная система контроля учета энергоресурсов, радиодиспетчеризация инженерных систем	Сети связи

**16.3. Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством**

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения помещения
-------	---------------	----------------------	---------------------------------------

**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	Этап реализации проекта строительства	Планируемый год выполнения этапа реализации проекта строительства	Планируемый квартал выполнения этапа реализации проекта строительства
	60%	2018	1
	100%	2018	3
	20%	2017	2
	40%	2017	3
	80%	2018	2

**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, тыс. рублей	966658.3
---	--------	--	----------

**Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу**

19.1. О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	Страхование, Поручительство банка
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	77:17:0140116:5247
19.2. О банке, в котором	19.2.1	Организационно-правовая	

участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		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	
<b>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</b>			
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, тыс. руб.	
	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	
<b>Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика или сумме размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц</b>			
21.1. О размере полностью оплаченного уставного (складочного) капитала, уставного фонда застройщика или суммы размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов,	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения исполнения минимальных требований к размеру уставного (складочного) капитала, уставного фонда	Нет
	21.1.2	Размер уставного (складочного)	710000

уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц		капитала, уставного фонда застройщика или сумма размеров уставного капитала и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц, тыс. рублей	
21.2. О фирменном наименовании связанных с застройщиком юридических лиц	21.2.1	Организационно-правовая форма	
	21.2.2	Фирменное наименование без указания организационно - правовой формы	
	21.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	
21.3. О месте нахождения и адресе связанных с застройщиком юридических лиц	21.3.1	Индекс	
	21.3.2	Субъект Российской Федерации	
	21.3.3	Район субъекта Российской Федерации	
	21.3.4	Вид населенного пункта	
	21.3.5	Наименование населенного пункта	
	21.3.6	Элемент улично-дорожной сети	
	21.3.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	21.3.8	Тип здания (сооружения)	
	21.3.8.1	Номер (идентификатор) для данного типа здания (сооружения)	
	21.3.9	Тип помещений	
	21.3.9.1	Номер (идентификатор) для данного типа помещений	
21.4. Об адресе электронной почты, номере телефонов связанных с застройщиком юридических лиц	21.4.1	Номер телефона	
	21.4.2	Адрес электронной почты	
	21.4.3	Адрес официального сайта	
<p>Раздел 22. Об установленном частью 2.1 статьи 3 настоящего Федерального закона размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц</p>			
22.1. О размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика, кв. м	
	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, кв. м	

застройщиком юридических лиц			
<p>Раздел 23. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, а в случае, если застройщиком заключен договор поручительства в соответствии со статьей 15.3 настоящего Федерального закона, о сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию</p>			
<p>23.1. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию.</p>	23.1.1	<p>Сумма общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, кв. м</p>	
	23.1.2	<p>Сумма общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, кв. м</p>	
<p>Раздел 24. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона</p>			
<p>24.1. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона</p>	24.1.1	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	
	24.1.2	<p>Вид объекта социальной</p>	

		инфраструктуры	
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.6	Номер договора, предусматривающего передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.7.1	Предполагаемая форма собственности объекта социальной инфраструктуры	
	24.1.8.1	№ п/п	
	24.1.8.2	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	
	24.1.8.3	Планируемые размеры затрат застройщика, тыс. рублей	
	№ п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые размеры затрат застройщика
<b>Раздел 25. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</b>			
25.1. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте	4 (№ 5911486, № 5912071), 6.1.1., 6.1.2., 6.1.3., 6.1.4., 6.1.5.

Принято, пронумеровано и скреплено  
печатью ИИ (страховщиков) Листа  
«    »     » 20 года  
Генеральный директор

И.Г. Каримов

