

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ
Новые Ватутинки
 по адресу: Москва, НАО, п. Десеновское, вблизи д. Десна
 от «05» июня 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	Акционерное общество	
	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 Нововатутинская	
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом	
	1.2.8.1	Номер (идентификатор) для данного типа здания (сооружения)	7	
	1.2.9	Тип помещений		
1.3. О режиме работы застройщика		День недели	Начало рабочего времени	Конец рабочего времени
		вт.	9:00	18:00
		чт.	9:00	18:00
		пн.	9:00	18:00
		пт.	9:00	18:00
		ср.	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	1.6.1	Коммерческое обозначение	Новые Ватутинки	

застройщика коммерческом обозначении		застройщика	
Раздел 2. О государственной регистрации застройщика			
2.1. О государственной регистрации застройщика, являющегося резидентом Российской Федерации	2.1.1	ИНН застройщика	7751048224
	2.1.2	ОГРН застройщика	1177746538969
	2.1.3	Год регистрации застройщика	2017
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
Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию			
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	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	Футбольная

		улично-дорожной сети	
	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	RU77232000-006011
	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	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	RU77232000-006012
	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	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	Москва

		пункта	
	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	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	RU77232000-005998
	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,	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	

предшествующих опубликованию проектной декларации		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
	4.1.13	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	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	4.1.1	Вид объекта капитального	Многоквартирный дом

<p>многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</p>		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	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
<p>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</p>	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 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	RU77232000-006003

	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	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 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	
	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	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 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	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	RU77232000-006014
	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	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	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	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
	4.1.13	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	RU77232000-005994
	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	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	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	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	RU77232000-005777
	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	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	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	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	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	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	23.10.2015
	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	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	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 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	Гимнастическая
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Новые Ваутутинки

	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 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	RU77232000-005900
	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	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	RU77232000-005997
	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	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	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 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	RU77232000-005603
	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	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	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	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	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 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	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	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	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	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	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	31.12.2014
	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. 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	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	RU77232000-005848

	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	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	RU77232000-006004
	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	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	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	RU77232000-005905
	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	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
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 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	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	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	RU77232000-005780
	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 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 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	RU77232000-006015
	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	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	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 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	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	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	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	RU77232000-005849
	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	RU77232000-005993
	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	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	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	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 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	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	RU77232000-005907
	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	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	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	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	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	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 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	RU77232000-005602
	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 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	RU77232000-005601
	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	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	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	RU77232000-006000
	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	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	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	RU77232000-006001
	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	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 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	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	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	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	RU77232000-005781	
	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	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 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	RU77232000-006017	
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 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	23.10.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU77232000-006010
	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	Проспект
4.1.7		Наименование элемента улично-дорожной сети	Нововатушкинский
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	30.06.2016
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	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	RU77232000-005846
	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	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	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	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	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	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 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	RU77232000-005608
	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	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	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	RU77232000-006007
	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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно - правовой формы	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации,	

застройщику свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства		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	Отсутствует

		банкротстве в соответствии с Федеральным законом от 26 октября 2002 года N 127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)" в отношении юридического лица - застройщика отсутствует	
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика отсутствует	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 контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений	Отсутствует
	7.1.6	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	Отсутствует

		<p>выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	
	7.1.7	<p>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 лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	Отсутствует
	7.1.8	<p>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</p>	Отсутствует

		застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика	
	7.1.10.3	Содержание решения по указанному заявлению	
Раздел 8. Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике			
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 АО
	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	4/2
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса (строительный адрес)	Москва, НАО, п. Десеновское, вблизи д. Десна
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	17
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	17
	9.2.20	Проектная общая площадь объекта	27308.5
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Бескаркасные со стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий	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 ОСП-97).
<p align="center">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</p>			
<p>10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности</p>	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	
<p>10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания</p>	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
<p>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</p>	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	ИнжКомПроект
	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	7734659801
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	Спецмоспроект-28
	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	7718904728
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
10.3. 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	Экологический Исследовательский Центр
	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	7714806416
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид положительного заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	01.12.2016
	10.4.3	Номер положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	77-2-1-1-0178-16
	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	Центр строительно-проектной и промышленной экспертизы

		положительное заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы	
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	9705043722
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид положительного заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	09.12.2016
	10.4.3	Номер положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	77-2-1-2-0190-16
	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	Центр строительно-проектной и промышленной экспертизы
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	9705043722
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
Раздел 11. О разрешении на строительство			
11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	77-232000-013805-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	26.12.2016
	11.1.3	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.4	Срок действия разрешения на строительство	10.04.2018
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка			
12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома 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 аренды
	12.1.2	Вид договора	Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	50/1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	03.10.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	14.11.2012
	12.1.6	Дата окончания действия права	31.12.2019

		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	02.07.2013
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы	Солнечное 1
	12.2.3.1	Индивидуальный номер налогоплательщика собственника земельного участка - юридического лица	5003103998
	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	5003103998
	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	77:17:0140116:4
	12.3.2	Площадь земельного участка,	46631

		кв. м	
Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории			
13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	Внутриквартальные проезды 2110,55 кв.м. Пешеходные тротуары и дорожки 1977,3 кв.м. Площадки 827,64 кв.м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест)	Гостевые автостоянки в количестве 23 машиноместа, в т.ч. для маломобильных групп населения, расположенные на поверхности рядом с объектом строительства.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	Площадки для отдыха взрослых 50,13 кв.м. Площадки для детей 384,24 кв.м. Спортивные площадки 393,27 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Предусматривается использование площадки для твердых бытовых отходов, строящегося в рамках 1 очереди строительства, расположенной между корп. 4/1 и объектом строительства
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Озеленение участка решено посадкой 9 шт. деревьев разных пород и 59 шт. кустарников групповой посадки, посевом газона. Предусматривается установка малых архитектурных форм. Площадь озеленения территории 2966,01 кв.м.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Проект выполнен в соответствии с СП 59.13330,2012, СП 136.13330,2012 для граждан с временной и частичной потерей трудоспособности. Проект выполнен с учетом комплекса мероприятий, выполняемых в массовой жилой застройке. Проектом обеспечивается "гостевое посещение" на всех этажах инвалидами групп мобильности (М1-М4) жилой и нежилой части здания. Планировочная организация участка придомовой территории решена с учетом потребностей инвалидов: соблюдена непрерывность пешеходных и транспортных путей, обеспечивающих доступ МГН в

			здание; ширина тротуаров принята не менее 1,2 м; продольный уклон пути движения не превышает 5%, поперечный не превышает 2%; высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05м; высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью не превышает 0,015 м; предусмотрено устройство тактильных средств. Для размещения гостевого личного автотранспорта маломобильных групп населения на дворовой территории, вблизи от входов в здание предусмотрены 2 машиноместа, обозначенные специальными знаками.
	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)	Предусматривается наружное освещение прилегающей территории. Технические условия от 21.07.2016 № 1405, выданные ООО «Инвесттраст», срок действия 2 года.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	

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

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	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	15.07.2016

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1336
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	15.07.2018
	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 обеспечения	21.07.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1407
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	21.07.2018
	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	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	Инвесттраст

		указания организационно - правовой формы	
	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	10.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	2055
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.10.2017
	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	15.07.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1336
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	15.07.2018
	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	Горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	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	15.07.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1336
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	15.07.2018
	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 - правовой формы	Московская объединенная электросетевая компания
	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	12.10.2011

		обеспечения	
	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	3469
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	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	15.07.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	1336
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	15.07.2018
	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,	НВ-Телеком

		заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы	
	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	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
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
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	384
	15.1.2	Количество нежилых помещений	13
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых	13

		помещений							
15.2. Об основных характеристиках жилых помещений									
Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м	Количество комнат	Площадь комнат, м ²		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м	Наименование помещения	Площадь, кв. м
367	квартира	13	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
324	квартира	2	6	54.2	2	1 2	17.8 12.3	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.6 1.7 6.3 1.0 3.5
291	квартира	10	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
133	квартира	3	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
184	квартира	15	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
109	квартира	13	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
183	квартира	15	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
125	квартира	17	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
169	квартира	12	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
23	квартира	7	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
350	квартира	9	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7

139	квартира	4	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
65	квартира	2	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
18	квартира	6	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
59	квартира	16	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
45	квартира	13	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
7	квартира	3	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
167	квартира	11	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
245	квартира	15	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
96	квартира	9	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
122	квартира	16	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
76	квартира	4	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
39	квартира	11	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
179	квартира	14	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
160	квартира	9	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
121	квартира	16	2	48.9	2	1	14.0	Кухня	11.0

						2	11.9	Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 5.0 3.5 1.0
131	квартира	2	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
110	квартира	13	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
134	квартира	3	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
299	квартира	12	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
132	квартира	2	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
190	квартира	17	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
148	квартира	6	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
41	квартира	12	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
256	квартира	17	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
74	квартира	4	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
292	квартира	10	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
103	квартира	11	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
358	квартира	11	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
334	квартира	5	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
209	квартира	6	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия	11.0 2.5

								Прихожая с/у с/у	5.0 1.0 3.5
195	квартира	2	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
31	квартира	9	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
186	квартира	16	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
234	квартира	12	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
111	квартира	13	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
114	квартира	14	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
82	квартира	6	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
123	квартира	16	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
284	квартира	8	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
126	квартира	17	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
60	квартира	16	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
199	квартира	3	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
27	квартира	8	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
264	квартира	3	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
295	квартира	11	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
250	квартира	16	4	26.3	1	1	16.2	Кухня	3.4

								Лоджия с/у	2.7 4.0
70	квартира	3	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
152	квартира	7	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
119	квартира	15	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
375	квартира	15	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
4	квартира	2	1	54.2	2	1 2	17.8 12.3	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.6 1.7 6.3 3.5 1.0
58	квартира	16	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
379	квартира	16	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
163	квартира	10	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
54	квартира	15	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
213	квартира	7	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
301	квартира	13	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
210	квартира	6	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
26	квартира	8	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
237	квартира	13	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.5 5.0 3.5

								с/у	1.0
200	квартира	3	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
21	квартира	7	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
247	квартира	15	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
108	квартира	12	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
77	квартира	5	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
91	квартира	8	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
173	квартира	13	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
216	квартира	7	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
257	квартира	2	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
246	квартира	15	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
29	квартира	9	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
362	квартира	12	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
223	квартира	9	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
270	квартира	5	5	26.3	1	1	16.2	Кухня	3.4

								Лоджия с/у	2.7 4.0
51	квартира	14	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
332	квартира	4	6	54.2	2	1 2	17.8 12.3	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.6 1.7 6.3 3.5 1.0
143	квартира	5	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
277	квартира	7	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
243	квартира	14	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
10	квартира	4	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
211	квартира	6	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
33	квартира	10	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
329	квартира	4	6	51.0	2	1 2	15.6 11.8	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 1.7 6.4 3.5 1.0
349	квартира	9	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
130	квартира	2	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
16	квартира	5	1	54.2	2	1 2	17.8 12.3	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.6 1.7 6.3 1.0 3.5
255	квартира	17	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0

104	квартира	11	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
308	квартира	14	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
3	квартира	2	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
155	квартира	8	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
80	квартира	5	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
156	квартира	8	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
105	квартира	12	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
322	квартира	2	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
88	квартира	7	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
146	квартира	6	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
222	квартира	9	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
13	квартира	5	1	51.2	2	1 2	15.6 11.8	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.2 1.7 6.4 1.0 3.5
40	квартира	11	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
227	квартира	10	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
314	квартира	16	5	26.3	1	1	16.2	Кухня	3.4

								Лоджия с/у	2.7 4.0
228	квартира	10	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
189	квартира	17	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
81	квартира	6	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
290	квартира	10	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
244	квартира	14	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
275	квартира	6	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
89	квартира	8	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
162	квартира	10	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
174	квартира	13	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
336	квартира	5	6	54.2	2	1 2	17.8 12.3	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.6 1.7 6.3 3.5 1.0
43	квартира	12	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
124	квартира	16	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
364	квартира	12	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
35	квартира	10	1	39.7	1	1	15.4	Кухня	12.0

								Лоджия Прихожая с/у	2.5 5.1 4.7
145	квартира	6	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
214	квартира	7	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
356	квартира	10	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
212	квартира	6	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
115	квартира	14	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
85	квартира	7	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
274	квартира	6	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
258	квартира	2	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
320	квартира	17	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
359	квартира	11	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
370	квартира	14	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
144	квартира	5	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
86	квартира	7	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
273	квартира	6	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая	11.0 2.5 5.0

								с/у с/у	3.5 1.0
265	квартира	4	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
62	квартира	17	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
310	квартира	15	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
343	квартира	7	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
95	квартира	9	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
158	квартира	9	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
92	квартира	8	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
326	квартира	3	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
238	квартира	13	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
8	квартира	3	1	54.2	2	1 2	17.8 12.3	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.6 1.7 6.3 3.5 1.0
153	квартира	8	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
68	квартира	2	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
203	квартира	4	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
347	квартира	8	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
354	квартира	10	6	39.7	1	1	15.4	Кухня	12.0

								Лоджия Прихожая с/у	2.5 5.1 4.7
252	квартира	16	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
5	квартира	3	1	51.2	2	1 2	15.6 11.8	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.2 1.7 6.4 3.5 1.0
279	квартира	7	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
318	квартира	17	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
164	квартира	10	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
230	квартира	11	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
340	квартира	6	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
172	квартира	12	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
348	квартира	8	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5 1.0
168	квартира	11	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
61	квартира	17	1	51.8	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.4 3.5 1.0
335	квартира	5	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
382	квартира	17	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая	12.0 2.5 5.1

								с/у	4.7
369	квартира	14	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
312	квартира	15	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
368	квартира	13	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
338	квартира	6	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
278	квартира	7	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
297	квартира	12	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
38	квартира	11	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
289	квартира	10	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
128	квартира	17	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
363	квартира	12	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
259	квартира	2	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
138	квартира	4	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
157	квартира	9	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0

9	квартира	4	1	51.2	2	1 2	15.6 11.8	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.2 1.7 6.4 3.5 1.0
11	квартира	4	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
24	квартира	7	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5 1.0
75	квартира	4	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
12	квартира	4	1	54.2	2	1 2	17.8 12.3	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.6 1.7 6.3 1.0 3.5
6	квартира	3	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
141	квартира	5	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
351	квартира	9	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
36	квартира	10	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
285	квартира	9	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
94	квартира	9	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
381	квартира	17	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
215	квартира	7	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия	3.4 2.7

								с/у	4.0
376	квартира	15	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5 1.0
303	квартира	13	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
137	квартира	4	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
142	квартира	5	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
298	квартира	12	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
193	квартира	2	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
242	квартира	14	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
331	квартира	4	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
2	квартира	2	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
217	квартира	8	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
98	квартира	10	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
37	квартира	11	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
107	квартира	12	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
165	квартира	11	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая	11.0 2.5 5.0

								с/у с/у	3.5 1.0
341	квартира	7	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
219	квартира	8	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
225	квартира	10	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
177	квартира	14	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
249	квартира	16	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
296	квартира	11	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
206	квартира	5	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
66	квартира	2	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
73	квартира	4	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
100	квартира	10	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
207	квартира	5	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
383	квартира	17	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
83	квартира	6	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
64	квартира	17	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня	0.5 11.2

								Лоджия Прихожая с/у с/у	1.8 6.7 1.0 3.5
204	квартира	4	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
266	квартира	4	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
151	квартира	7	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
182	квартира	15	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
220	квартира	8	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
191	квартира	17	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
84	квартира	6	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
1	квартира	2	1	51.2	2	1 2	15.6 11.8	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.2 1.7 6.4 3.5 1.0
154	квартира	8	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
321	квартира	2	6	51.0	2	1 2	15.6 11.8	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 1.7 6.4 3.5 1.0
20	квартира	6	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5 1.0
232	квартира	11	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
281	квартира	8	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
313	квартира	16	5	48.9	2	1	14.0	Кухня	11.0

						2	11.9	Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 5.0 3.5 1.0
307	квартира	14	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
97	квартира	10	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
287	квартира	9	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
366	квартира	13	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
327	квартира	3	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
127	квартира	17	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
52	квартира	14	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
251	квартира	16	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
166	квартира	11	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
180	квартира	14	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
261	квартира	3	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
229	квартира	11	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
135	квартира	3	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
231	квартира	11	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия	3.4 2.7

								с/у	4.0
260	квартира	2	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
304	квартира	13	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
377	квартира	16	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
150	квартира	7	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
305	квартира	14	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
357	квартира	11	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
185	квартира	16	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
47	квартира	13	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
352	квартира	9	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
365	квартира	13	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
267	квартира	4	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
344	квартира	7	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5

								с/у	1.0
42	квартира	12	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
311	квартира	15	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
71	квартира	3	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
337	квартира	6	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
187	квартира	16	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
49	квартира	14	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
241	квартира	14	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
22	квартира	7	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
268	квартира	4	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
346	квартира	8	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
269	квартира	5	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
48	квартира	13	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5 1.0
63	квартира	17	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7

300	квартира	12	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
384	квартира	17	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
302	квартира	13	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
196	квартира	2	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
224	квартира	9	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
248	квартира	15	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
192	квартира	17	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
374	квартира	15	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
328	квартира	3	6	54.2	2	1 2	17.8 12.3	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.6 1.7 6.3 3.5 1.0
129	квартира	2	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
233	квартира	12	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
293	квартира	11	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
161	квартира	10	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5

19	квартира	6	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
56	квартира	15	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5 1.0
99	квартира	10	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
263	квартира	3	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
50	квартира	14	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
117	квартира	15	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
280	квартира	7	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
30	квартира	9	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
120	квартира	15	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
136	квартира	3	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
235	квартира	12	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
106	квартира	12	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
28	квартира	8	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5 1.0
221	квартира	9	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5

46	квартира	13	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
271	квартира	5	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
333	квартира	5	6	51.0	2	1 2	15.6 11.8	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 1.7 6.4 3.5 1.0
198	квартира	3	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
15	квартира	5	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
112	квартира	13	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
239	квартира	13	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
140	квартира	4	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
178	квартира	14	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
315	квартира	16	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
102	квартира	11	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
197	квартира	3	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
380	квартира	16	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
171	квартира	12	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
218	квартира	8	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
372	квартира	14	6	54.7	2	1	18.4	Балкон	0.5

						2	11.6	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
34	квартира	10	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
181	квартира	15	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
87	квартира	7	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
17	квартира	6	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
236	квартира	12	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
325	квартира	3	6	51.0	2	1 2	15.6 11.8	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 1.7 6.4 3.5 1.0
319	квартира	17	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
317	квартира	17	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
159	квартира	9	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
254	квартира	17	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
14	квартира	5	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
355	квартира	10	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
93	квартира	9	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.5 5.0 3.5

								с/у	1.0
262	квартира	3	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
339	квартира	6	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
306	квартира	14	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
147	квартира	6	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
25	квартира	8	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
55	квартира	15	1	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
316	квартира	16	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
44	квартира	12	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 1.0 3.5
294	квартира	11	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
353	квартира	10	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
113	квартира	14	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
323	квартира	2	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
176	квартира	13	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
253	квартира	17	4	48.9	2	1	14.0	Кухня	11.0

						2	11.9	Лоджия Прихожая с/у с/у	2.5 5.0 1.0 3.5
361	квартира	12	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
79	квартира	5	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
118	квартира	15	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
53	квартира	15	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
90	квартира	8	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
288	квартира	9	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
360	квартира	11	6	54.7	2	1 2	18.4 11.6	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5 1.0
175	квартира	13	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
194	квартира	2	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
282	квартира	8	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
149	квартира	7	3	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
276	квартира	6	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
69	квартира	3	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5

342	квартира	7	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
201	квартира	4	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
371	квартира	14	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
67	квартира	2	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
57	квартира	16	1	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
202	квартира	4	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
330	квартира	4	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
373	квартира	15	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 3.5 1.0
286	квартира	9	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
188	квартира	16	3	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
205	квартира	5	4	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
345	квартира	8	6	51.6	2	1 2	15.6 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.0 1.8 6.4 1.0 3.5
272	квартира	5	5	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
240	квартира	13	4	38.3	1	1	16.5	Кухня	11.0

								Лоджия Прихожая с/у	2.2 4.0 4.6
32	квартира	9	1	55.0	2	1 2	18.5 11.8	Балкон Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	0.5 11.2 1.8 6.7 3.5 1.0
78	квартира	5	2	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
309	квартира	15	5	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 3.5 1.0
101	квартира	11	2	48.9	2	1 2	14.0 11.9	Кухня Лоджия Прихожая с/у с/у	11.0 2.5 5.0 1.0 3.5
283	квартира	8	5	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
72	квартира	3	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
208	квартира	5	4	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6
226	квартира	10	4	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
170	квартира	12	3	26.3	1	1	16.2	Кухня Лоджия с/у	3.4 2.7 4.0
378	квартира	16	6	39.7	1	1	15.4	Кухня Лоджия Прихожая с/у	12.0 2.5 5.1 4.7
116	квартира	14	2	38.3	1	1	16.5	Кухня Лоджия Прихожая с/у	11.0 2.2 4.0 4.6

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, кв. м	Наименование помещения	Площадь, кв. м
11	офисное	1	1	118.0		
5	офисное	1	4	122.5		
2	офисное	1	6	85.1		
12	офисное	1	1	38.1		
4	офисное	1	5	27.7		

8	офисное	1	3	27.7		
9	офисное	1	2	122.5		
3	офисное	1	5	82.3		
13	офисное	1	1	87.3		
10	офисное	1	2	27.7		
1	офисное	1	6	118.1		
6	офисное	1	4	27.7		
7	офисное	1	3	123.6		

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	Холл 2.2	Четырнадцатый этаж 2 секция	Общественное	5.4
2	Лифтовой холл	Третий этаж 5 секция	Общественное	9.1
3	Насосная	Секция 1, подвал	Техническое	58.6
4	Холл 4.2	Шестнадцатый этаж 4 секция	Общественное	5.4
5	Лифтовой холл	Третий этаж 1 секция	Общественное	9.1
6	Холл 1.1	Пятый этаж 1 секция	Общественное	18.4
7	Лестничная клетка	Одиннадцатый этаж 3 секция	Общественное	13.9
8	Лестничная клетка	Шестой этаж 6 секция	Общественное	13.9
9	Лифтовой холл	Десятый этаж 4 секция	Общественное	9.1
10	Холл 4.1	Четвертый этаж 4 секция	Общественное	14.7
11	Лифтовой холл	Одиннадцатый этаж 1 секция	Общественное	9.1
12	Тамбур	Первый этаж секция 5	Общественное	4.1
13	Холл 6.1	Десятый этаж 6 секция	Общественное	18.4
14	Холл 1.2	Шестой этаж 1 секция	Общественное	5.4
15	Венткамера	Секция 2, подвал	Техническое	12.6
16	Электрощитовая	Первый этаж секция 1	Техническое	11.1
17	Холл 1.2	Четвертый этаж 1 секция	Общественное	5.4
18	Лестничная клетка	Семнадцатый этаж 6 секция	Общественное	13.9
19	Холл 3.2	Шестнадцатый этаж 3 секция	Общественное	5.4
20	Холл 1.1	Четвертый этаж 1 секция	Общественное	18.4
21	Лестница	Первый этаж секция 5	Общественное	13.9
22	Лифтовой холл	Тринадцатый этаж 2 секция	Общественное	9.1
23	Холл 3.2	Шестой этаж 3 секция	Общественное	5.4
24	Холл 5.1	Шестнадцатый этаж 5 секция	Общественное	14.7
25	Лестничная клетка	Тринадцатый этаж 1 секция	Общественное	13.9
26	Тамбур	Первый этаж секция 2	Общественное	2.3
27	Холл 4.2	Двенадцатый этаж 4 секция	Общественное	5.4
28	Холл 6.1	Седьмой этаж 6 секция	Общественное	18.4
29	Холл 3.1	Третий этаж 3 секция	Общественное	14.7
30	Лифтовой холл	Восьмой этаж 1 секция	Общественное	9.1

31	Холл 6.2	Второй этаж 6 секция	Общественное	5.4
32	Лестничная клетка	Семнадцатый этаж 3 секция	Общественное	13.9
33	Лестничная клетка	Шестой этаж 1 секция	Общественное	13.9
34	Лестничная клетка	Пятый этаж 3 секция	Общественное	13.9
35	Холл 4.2	Четвертый этаж 4 секция	Общественное	5.4
36	Холл 5.1	Пятый этаж 5 секция	Общественное	14.7
37	Холл 4.2	Второй этаж 4 секция	Общественное	5.4
38	Лестничная клетка	Четвертый этаж 1 секция	Общественное	13.9
39	Холл 6.2	Четырнадцатый этаж 6 секция	Общественное	5.4
40	Лестничная клетка	Пятый этаж 4 секция	Общественное	13.9
41	Венткамера	Секция 4, подвал	Техническое	12.6
42	Холл 3.1	Седьмой этаж 3 секция	Общественное	14.7
43	Лестничная клетка	Восьмой этаж 1 секция	Общественное	13.9
44	Техническое помещение	Кровля 5 секция	Техническое	13.4
45	Холл 6.2	Пятнадцатый этаж 6 секция	Общественное	5.4
46	Лифтовой холл	Четырнадцатый этаж 4 секция	Общественное	9.1
47	Лестничная клетка	Шестой этаж 5 секция	Общественное	13.9
48	Холл 3.1	Семнадцатый этаж 3 секция	Общественное	14.7
49	Лифтовой холл	Седьмой этаж 1 секция	Общественное	9.1
50	Холл 1.1	Двенадцатый этаж 1 секция	Общественное	18.4
51	Холл 2.2	Пятый этаж 2 секция	Общественное	5.4
52	Лестничная клетка	Третий этаж 4 секция	Общественное	13.9
53	Холл 6.1	Тринадцатый этаж 6 секция	Общественное	18.4
54	Лифтовой холл	Десятый этаж 5 секция	Общественное	9.1
55	Лестничная клетка	Пятнадцатый этаж 3 секция	Общественное	13.9
56	Техническое помещение	Кровля 4 секция	Техническое	13.4
57	Лестничная клетка	Семнадцатый этаж 1 секция	Общественное	13.9
58	Лифтовой холл	Девятый этаж 3 секция	Общественное	9.1
59	Лифтовой холл	Тринадцатый этаж 5 секция	Общественное	9.1
60	Лифтовой холл	Одиннадцатый этаж 4 секция	Общественное	9.1
61	Лестничная клетка	Шестой этаж 3 секция	Общественное	13.9
62	Лестничная клетка	Второй этаж 6 секция	Общественное	13.9
63	Холл 5.2	Третий этаж 5 секция	Общественное	5.4
64	Холл л.к.	Первый этаж секция 4	Общественное	3.6
65	Холл 2.1	Шестой этаж 2 секция	Общественное	14.7
66	Лифтовой холл	Восьмой этаж 5 секция	Общественное	9.1
67	Лестница	Кровля 1 секция	Общественное	7.4
68	Лифтовой холл	Четвертый этаж 5 секция	Общественное	9.1
69	Холл 5.1	Шестой этаж 5 секция	Общественное	14.7
70	Тамбур	Первый этаж секция 1	Общественное	4.1
71	Лифтовой холл	Шестнадцатый этаж 6 секция	Общественное	9.1
72	Холл 1.1	Четырнадцатый этаж 1 секция	Общественное	18.4
73	Лифтовой холл	Пятнадцатый этаж 1 секция	Общественное	9.1

74	Лифтовой холл	Двенадцатый этаж 3 секция	Общественное	9.1
75	Холл 6.1	Пятнадцатый этаж 6 секция	Общественное	18.4
76	Холл 1.1	Третий этаж 1 секция	Общественное	18.4
77	Лестничная клетка	Пятнадцатый этаж 5 секция	Общественное	13.9
78	Машинное отделение	Кровля 5 секция	Техническое	6.7
79	Лифтовой холл	Двенадцатый этаж 5 секция	Общественное	9.1
80	Холл 4.1	Седьмой этаж 4 секция	Общественное	14.7
81	Холл 5.2	Одиннадцатый этаж 5 секция	Общественное	5.4
82	Холл 4.2	Восьмой этаж 4 секция	Общественное	5.4
83	Холл 5.2	Четырнадцатый этаж 5 секция	Общественное	5.4
84	Холл 5.1	Двенадцатый этаж 5 секция	Общественное	14.7
85	Холл 2.1	Тринадцатый этаж 2 секция	Общественное	14.7
86	Лестница	Первый этаж секция 3	Общественное	13.9
87	Холл 2.2	Одиннадцатый этаж 2 секция	Общественное	5.4
88	Холл 2.1	Второй этаж 2 секция	Общественное	14.7
89	Холл	Первый этаж секция 4	Общественное	38.4
90	Лестничная клетка	Двенадцатый этаж 6 секция	Общественное	13.9
91	Лифтовой холл	Семнадцатый этаж 4 секция	Общественное	9.1
92	Тамбур	Первый этаж секция 4	Общественное	2.3
93	Холл 1.2	Седьмой этаж 1 секция	Общественное	5.4
94	Лифтовой холл	Шестнадцатый этаж 5 секция	Общественное	9.1
95	Лестница	Первый этаж секция 6	Общественное	13.9
96	Лестничная клетка	Четвертый этаж 2 секция	Общественное	13.9
97	Водомерный узел	Секция 1, подвал	Техническое	14.7
98	Лифтовой холл	Восьмой этаж 2 секция	Общественное	9.1
99	Лестничная клетка	Второй этаж 3 секция	Общественное	13.9
100	Холл 1.2	Шестнадцатый этаж 1 секция	Общественное	5.4
101	Холл 3.2	Третий этаж 3 секция	Общественное	5.4
102	Лестничная клетка	Восьмой этаж 3 секция	Общественное	13.9
103	Холл 6.2	Девятый этаж 6 секция	Общественное	5.4
104	Холл 4.2	Тринадцатый этаж 4 секция	Общественное	5.4
105	Холл 6.2	Двенадцатый этаж 6 секция	Общественное	5.4
106	Лестничная клетка	Пятый этаж 1 секция	Общественное	13.9
107	Холл л.к.	Первый этаж секция 1	Общественное	3.6
108	Холл 3.1	Четырнадцатый этаж 3 секция	Общественное	14.7
109	Холл 5.2	Четвертый этаж 5 секция	Общественное	5.4
110	Лестничная клетка	Одиннадцатый этаж 6 секция	Общественное	13.9
111	Лестничная клетка	Девятый этаж 2 секция	Общественное	13.9
112	Холл 1.2	Четырнадцатый этаж 1 секция	Общественное	5.4
113	Лифтовой холл	Седьмой этаж 4 секция	Общественное	9.1
114	Холл 1.2	Семнадцатый этаж 1 секция	Общественное	5.4
115	Лестничная клетка	Четырнадцатый этаж 6 секция	Общественное	13.9
116	Лифтовой холл	Четырнадцатый этаж 2 секция	Общественное	9.1

117	Лестничная клетка	Третий этаж 3 секция	Общественное	13.9
118	Лифтовой холл	Одиннадцатый этаж 5 секция	Общественное	9.1
119	Лестничная клетка	Шестнадцатый этаж 2 секция	Общественное	13.9
120	Лифтовой холл	Пятый этаж 3 секция	Общественное	9.1
121	Лифтовой холл	Десятый этаж 3 секция	Общественное	9.1
122	Лифтовой холл	Четвертый этаж 1 секция	Общественное	9.1
123	Холл 2.2	Пятнадцатый этаж 2 секция	Общественное	5.4
124	Лестничная клетка	Шестнадцатый этаж 4 секция	Общественное	13.9
125	Холл 5.1	Восьмой этаж 5 секция	Общественное	14.7
126	Венткамера	Секция 3, подвал	Техническое	12.6
127	Холл 1.2	Пятнадцатый этаж 1 секция	Общественное	5.4
128	Тамбур	Первый этаж секция 6	Общественное	4.1
129	Холл 6.2	Третий этаж 6 секция	Общественное	5.4
130	Холл 1.2	Тринадцатый этаж 1 секция	Общественное	5.4
131	Холл 4.2	Десятый этаж 4 секция	Общественное	5.4
132	Холл 3.2	Восьмой этаж 3 секция	Общественное	5.4
133	Лестничная клетка	Десятый этаж 3 секция	Общественное	13.9
134	Холл 4.2	Пятнадцатый этаж 4 секция	Общественное	5.4
135	Тамбур	Первый этаж секция 2	Общественное	4.1
136	Холл 3.2	Четвертый этаж 3 секция	Общественное	5.4
137	Холл 6.2	Шестой этаж 6 секция	Общественное	5.4
138	Лифтовой холл	Десятый этаж 2 секция	Общественное	9.1
139	Холл 3.1	Десятый этаж 3 секция	Общественное	14.7
140	Лифтовой холл	Второй этаж 5 секция	Общественное	9.1
141	Холл 6.2	Четвертый этаж 6 секция	Общественное	5.4
142	Лифтовой холл	Пятнадцатый этаж 3 секция	Общественное	9.1
143	Лестничная клетка	Двенадцатый этаж 4 секция	Общественное	13.9
144	Тамбур	Первый этаж секция 6	Общественное	4.1
145	Лифтовой холл	Семнадцатый этаж 1 секция	Общественное	9.1
146	Лифтовой холл	Семнадцатый этаж 5 секция	Общественное	9.1
147	Холл 4.1	Десятый этаж 4 секция	Общественное	14.7
148	Холл 4.1	Второй этаж 4 секция	Общественное	14.7
149	Тамбур	Первый этаж секция 4	Общественное	4.1
150	Лестничная клетка	Десятый этаж 2 секция	Общественное	13.9
151	Холл 3.2	Седьмой этаж 3 секция	Общественное	5.4
152	Лестничная клетка	Одиннадцатый этаж 1 секция	Общественное	13.9
153	Техническое помещение	Кровля 3 секция	Техническое	13.4
154	Лестница	Первый этаж секция 2	Общественное	13.9
155	Лифтовой холл	Пятнадцатый этаж 2 секция	Общественное	9.1
156	Холл 2.1	Пятнадцатый этаж 2 секция	Общественное	14.7
157	Лифтовой холл	Семнадцатый этаж 2 секция	Общественное	9.1
158	Лестничная клетка	Семнадцатый этаж 4 секция	Общественное	13.9
159	Лестничная клетка	Второй этаж 1 секция	Общественное	13.9

160	Лестница	Первый этаж секция 4	Общественное	13.9
161	Холл 6.1	Одиннадцатый этаж 6 секция	Общественное	18.4
162	Лифтовой холл	Восьмой этаж 3 секция	Общественное	9.1
163	Холл 3.2	Второй этаж 3 секция	Общественное	5.4
164	Холл 6.2	Одиннадцатый этаж 6 секция	Общественное	5.4
165	Техподполье	Секция 4, подвал	Общественное	99.1
166	Холл 5.1	Десятый этаж 5 секция	Общественное	14.7
167	Холл 3.1	Пятнадцатый этаж 3 секция	Общественное	14.7
168	Холл 6.1	Второй этаж 6 секция	Общественное	18.4
169	Лифтовой холл	Девятый этаж 6 секция	Общественное	9.1
170	Холл л.к.	Первый этаж секция 6	Общественное	3.6
171	Лифтовой холл	Десятый этаж 6 секция	Общественное	9.1
172	Холл 1.1	Шестой этаж 1 секция	Общественное	18.4
173	Холл 2.1	Одиннадцатый этаж 2 секция	Общественное	14.7
174	Лифтовой холл	Второй этаж 2 секция	Общественное	9.1
175	Лестница	Кровля 6 секция	Общественное	7.4
176	Лестничная клетка	Шестнадцатый этаж 1 секция	Общественное	13.9
177	Холл 6.1	Восьмой этаж 6 секция	Общественное	18.4
178	ПУИ	Секция 1, подвал	Техническое	2.9
179	Лифтовой холл	Шестой этаж 3 секция	Общественное	9.1
180	Холл 2.2	Семнадцатый этаж 2 секция	Общественное	5.4
181	Холл 1.2	Восьмой этаж 1 секция	Общественное	5.4
182	Лифтовой холл	Шестнадцатый этаж 3 секция	Общественное	9.1
183	Холл 4.1	Тринадцатый этаж 4 секция	Общественное	14.7
184	Холл 2.1	Двенадцатый этаж 2 секция	Общественное	14.7
185	Мусорокамера	Первый этаж секция 1	Техническое	1.7
186	Холл 5.1	Второй этаж 5 секция	Общественное	14.7
187	Лестничная клетка	Восьмой этаж 6 секция	Общественное	13.9
188	Лестничная клетка	Пятнадцатый этаж 4 секция	Общественное	13.9
189	Машинное отделение	Кровля 4 секция	Техническое	6.7
190	Холл	Первый этаж секция 3	Общественное	38.6
191	Лифтовой холл	Второй этаж 1 секция	Общественное	9.1
192	Холл 2.2	Седьмой этаж 2 секция	Общественное	5.4
193	Холл 3.1	Шестнадцатый этаж 3 секция	Общественное	14.7
194	Холл 5.2	Пятнадцатый этаж 5 секция	Общественное	5.4
195	Холл 4.2	Семнадцатый этаж 4 секция	Общественное	5.4
196	Холл 2.2	Двенадцатый этаж 2 секция	Общественное	5.4
197	Машинное отделение	Кровля 2 секция	Техническое	6.7
198	ПУИ	Секция 3, подвал	Техническое	3.8
199	Холл 2.1	Седьмой этаж 2 секция	Общественное	14.7
200	Лифтовой холл	Четвертый этаж 6 секция	Общественное	9.1
201	Машинное отделение	Кровля 1 секция	Техническое	6.7

202	Машинное отделение	Кровля 3 секция	Техническое	6.7
203	Холл 1.1	Седьмой этаж 1 секция	Общественное	18.4
204	Лестничная клетка	Седьмой этаж 6 секция	Общественное	13.9
205	Лестничная клетка	Пятый этаж 5 секция	Общественное	13.9
206	Холл 3.2	Одиннадцатый этаж 3 секция	Общественное	5.4
207	Холл 3.2	Тринадцатый этаж 3 секция	Общественное	5.4
208	Лестничная клетка	Четырнадцатый этаж 5 секция	Общественное	13.9
209	Мусорокамера	Первый этаж секция 6	Техническое	1.7
210	Холл 2.2	Второй этаж 2 секция	Общественное	5.4
211	Холл 5.2	Шестнадцатый этаж 5 секция	Общественное	5.4
212	Электрощитовая	Первый этаж секция 6	Техническое	13.7
213	Техническое помещение	Кровля 1 секция	Техническое	13.4
214	Лифтовой холл	Шестнадцатый этаж 2 секция	Общественное	9.1
215	Лифтовой холл	Тринадцатый этаж 4 секция	Общественное	9.1
216	Лестничная клетка	Четырнадцатый этаж 4 секция	Общественное	13.9
217	Лестничная клетка	Шестой этаж 4 секция	Общественное	13.9
218	Машинное отделение	Кровля 6 секция	Техническое	6.7
219	Холл 3.2	Пятый этаж 3 секция	Общественное	5.4
220	Техподполье	Секция 1, подвал	Общественное	202.2
221	Холл 5.1	Четвертый этаж 5 секция	Общественное	14.7
222	Холл 4.1	Пятнадцатый этаж 4 секция	Общественное	14.7
223	Холл 1.2	Одиннадцатый этаж 1 секция	Общественное	5.4
224	Лестничная клетка	Третий этаж 6 секция	Общественное	13.9
225	Холл 6.1	Семнадцатый этаж 6 секция	Общественное	18.4
226	Лифтовой холл	Девятый этаж 5 секция	Общественное	9.1
227	Холл 3.2	Четырнадцатый этаж 3 секция	Общественное	5.4
228	Холл 1.1	Одиннадцатый этаж 1 секция	Общественное	18.4
229	Холл 2.2	Восьмой этаж 2 секция	Общественное	5.4
230	Лестничная клетка	Двенадцатый этаж 5 секция	Общественное	13.9
231	Холл 6.2	Семнадцатый этаж 6 секция	Общественное	5.4
232	Лифтовой холл	Пятый этаж 5 секция	Общественное	9.1
233	Холл 5.1	Пятнадцатый этаж 5 секция	Общественное	14.7
234	Венткамера	Секция 5, подвал	Техническое	12.6
235	Холл 2.1	Третий этаж 2 секция	Общественное	14.7
236	Холл 4.1	Двенадцатый этаж 4 секция	Общественное	14.7
237	Лифтовой холл	Девятый этаж 2 секция	Общественное	9.1
238	Холл 6.2	Восьмой этаж 6 секция	Общественное	5.4
239	Холл 2.1	Девятый этаж 2 секция	Общественное	14.7
240	Лестничная клетка	Двенадцатый этаж 1 секция	Общественное	13.9
241	Лифтовой холл	Пятнадцатый этаж 6 секция	Общественное	9.1
242	Лифтовой холл	Четырнадцатый этаж 3 секция	Общественное	9.1
243	Лифтовой холл	Шестой этаж 4 секция	Общественное	9.1

244	Холл 5.1	Четырнадцатый этаж 5 секция	Общественное	14.7
245	Техподполье	Секция 2, подвал	Общественное	202.2
246	Лестничная клетка	Четвертый этаж 5 секция	Общественное	13.9
247	Лестничная клетка	Пятнадцатый этаж 2 секция	Общественное	13.9
248	Холл	Первый этаж секция 5	Общественное	44.1
249	Лифтовой холл	Шестнадцатый этаж 1 секция	Общественное	9.1
250	Лестничная клетка	Четырнадцатый этаж 2 секция	Общественное	13.9
251	Холл 5.1	Третий этаж 5 секция	Общественное	14.7
252	Лифтовой холл	Четырнадцатый этаж 5 секция	Общественное	9.1
253	Холл 1.2	Третий этаж 1 секция	Общественное	5.4
254	Холл 6.1	Пятый этаж 6 секция	Общественное	18.4
255	Холл 6.2	Тринадцатый этаж 6 секция	Общественное	5.4
256	Холл л.к.	Первый этаж секция 2	Общественное	3.6
257	Лестничная клетка	Шестнадцатый этаж 5 секция	Общественное	13.9
258	Лифтовой холл	Пятый этаж 1 секция	Общественное	9.1
259	Холл 2.2	Шестой этаж 2 секция	Общественное	5.4
260	Холл 3.1	Восьмой этаж 3 секция	Общественное	14.7
261	Лестничная клетка	Тринадцатый этаж 2 секция	Общественное	13.9
262	Холл 1.1	Шестнадцатый этаж 1 секция	Общественное	18.4
263	Тамбур	Первый этаж секция 3	Общественное	2.3
264	Лифтовой холл	Пятый этаж 2 секция	Общественное	9.1
265	Лестничная клетка	Второй этаж 4 секция	Общественное	13.9
266	Лифтовой холл	Семнадцатый этаж 6 секция	Общественное	9.1
267	Холл 4.2	Шестой этаж 4 секция	Общественное	5.4
268	Лестничная клетка	Пятнадцатый этаж 1 секция	Общественное	13.9
269	Лестница	Кровля 4 секция	Общественное	7.4
270	Лестничная клетка	Десятый этаж 4 секция	Общественное	13.9
271	Лифтовой холл	Четвертый этаж 3 секция	Общественное	9.1
272	Лестничная клетка	Четвертый этаж 6 секция	Общественное	13.9
273	Лестничная клетка	Девятый этаж 1 секция	Общественное	13.9
274	Лифтовой холл	Седьмой этаж 2 секция	Общественное	9.1
275	Лестничная клетка	Тринадцатый этаж 6 секция	Общественное	13.9
276	Холл 3.1	Одиннадцатый этаж 3 секция	Общественное	14.7
277	Лифтовой холл	Семнадцатый этаж 3 секция	Общественное	9.1
278	Холл 4.1	Семнадцатый этаж 4 секция	Общественное	14.7
279	Холл 4.2	Третий этаж 4 секция	Общественное	5.4
280	Холл 5.1	Семнадцатый этаж 5 секция	Общественное	14.7
281	Холл 4.2	Седьмой этаж 4 секция	Общественное	5.4
282	Холл 6.1	Четырнадцатый этаж 6 секция	Общественное	18.4
283	Холл 4.2	Четырнадцатый этаж 4 секция	Общественное	5.4
284	Мусорокамера	Первый этаж секция 5	Техническое	1.7
285	Холл 6.1	Девятый этаж 6 секция	Общественное	18.4
286	Холл 2.1	Семнадцатый этаж 2 секция	Общественное	14.7
287	Лифтовой холл	Второй этаж 4 секция	Общественное	9.1

288	Лестничная клетка	Тринадцатый этаж 4 секция	Общественное	13.9
289	Холл 1.1	Тринадцатый этаж 1 секция	Общественное	18.4
290	Лестничная клетка	Восьмой этаж 4 секция	Общественное	13.9
291	Холл 3.1	Четвертый этаж 3 секция	Общественное	14.7
292	Холл 5.2	Тринадцатый этаж 5 секция	Общественное	5.4
293	Холл 5.2	Десятый этаж 5 секция	Общественное	5.4
294	Лифтовой холл	Седьмой этаж 5 секция	Общественное	9.1
295	Мусорокамера	Первый этаж секция 4	Техническое	1.7
296	Лифтовой холл	Двенадцатый этаж 1 секция	Общественное	9.1
297	Лифтовой холл	Тринадцатый этаж 6 секция	Общественное	9.1
298	Лестничная клетка	Седьмой этаж 3 секция	Общественное	13.9
299	Лестничная клетка	Девятый этаж 4 секция	Общественное	13.9
300	Лестничная клетка	Седьмой этаж 5 секция	Общественное	13.9
301	Холл л.к.	Первый этаж секция 5	Общественное	3.6
302	Лестничная клетка	Девятый этаж 3 секция	Общественное	13.9
303	Тамбур	Первый этаж секция 5	Общественное	2.3
304	Лифтовой холл	Одиннадцатый этаж 3 секция	Общественное	9.1
305	Лифтовой холл	Шестой этаж 2 секция	Общественное	9.1
306	Лифтовой холл	Шестнадцатый этаж 4 секция	Общественное	9.1
307	Холл л.к.	Первый этаж секция 3	Общественное	3.6
308	Холл 4.1	Шестнадцатый этаж 4 секция	Общественное	14.7
309	Лестничная клетка	Второй этаж 5 секция	Общественное	13.9
310	Мусорокамера	Первый этаж секция 3	Техническое	1.7
311	Холл 6.1	Шестой этаж 6 секция	Общественное	18.4
312	Лифтовой холл	Одиннадцатый этаж 2 секция	Общественное	9.1
313	Холл 3.1	Второй этаж 3 секция	Общественное	14.7
314	Лифтовой холл	Девятый этаж 4 секция	Общественное	9.1
315	Мусорокамера	Первый этаж секция 2	Техническое	1.7
316	Холл 4.1	Пятый этаж 4 секция	Общественное	14.7
317	Холл 3.2	Двенадцатый этаж 3 секция	Общественное	5.4
318	Лифтовой холл	Третий этаж 3 секция	Общественное	9.1
319	Лестничная клетка	Шестнадцатый этаж 3 секция	Общественное	13.9
320	Холл 6.2	Пятый этаж 6 секция	Общественное	5.4
321	Холл 1.2	Девятый этаж 1 секция	Общественное	5.4
322	Лестничная клетка	Шестнадцатый этаж 6 секция	Общественное	13.9
323	Холл 3.2	Девятый этаж 3 секция	Общественное	5.4
324	Холл 1.2	Десятый этаж 1 секция	Общественное	5.4
325	Лифтовой холл	Пятый этаж 4 секция	Общественное	9.1
326	Холл 5.2	Двенадцатый этаж 5 секция	Общественное	5.4
327	Холл 2.1	Четырнадцатый этаж 2 секция	Общественное	14.7
328	Помещение СС	Первый этаж секция 3	Техническое	5.2
329	Лифтовой холл	Шестой этаж 1 секция	Общественное	9.1
330	Лифтовой холл	Десятый этаж 1 секция	Общественное	9.1
331	Лестничная клетка	Одиннадцатый этаж 5 секция	Общественное	13.9

332	Холл 4.2	Пятый этаж 4 секция	Общественное	5.4
333	Техподполье	Секция 6, подвал	Общественное	182.3
334	Холл 6.2	Шестнадцатый этаж 6 секция	Общественное	5.4
335	Тамбур	Первый этаж секция 1	Общественное	4.1
336	Холл 4.1	Одиннадцатый этаж 4 секция	Общественное	14.7
337	Холл 6.2	Седьмой этаж 6 секция	Общественное	5.4
338	Лестничная клетка	Одиннадцатый этаж 2 секция	Общественное	13.9
339	Холл 4.1	Третий этаж 4 секция	Общественное	14.7
340	Холл 2.2	Тринадцатый этаж 2 секция	Общественное	5.4
341	Холл 5.1	Девятый этаж 5 секция	Общественное	14.7
342	Лестничная клетка	Третий этаж 1 секция	Общественное	13.9
343	Лифтовой холл	Четвертый этаж 2 секция	Общественное	9.1
344	Помещение СС	Первый этаж секция 4	Техническое	5.2
345	Холл 2.2	Шестнадцатый этаж 2 секция	Общественное	5.4
346	Холл 1.2	Двенадцатый этаж 1 секция	Общественное	5.4
347	Холл 5.2	Седьмой этаж 5 секция	Общественное	5.4
348	Холл 1.2	Пятый этаж 1 секция	Общественное	5.4
349	Холл 2.1	Шестнадцатый этаж 2 секция	Общественное	14.7
350	Холл 6.1	Шестнадцатый этаж 6 секция	Общественное	18.4
351	Холл 1.1	Семнадцатый этаж 1 секция	Общественное	18.4
352	Холл 1.1	Девятый этаж 1 секция	Общественное	18.4
353	Лестница	Первый этаж секция 1	Общественное	13.9
354	Холл 2.1	Пятый этаж 2 секция	Общественное	14.7
355	Лестничная клетка	Пятый этаж 6 секция	Общественное	13.9
356	Лифтовой холл	Двенадцатый этаж 2 секция	Общественное	9.1
357	Лестничная клетка	Четвертый этаж 4 секция	Общественное	13.9
358	Холл 5.1	Седьмой этаж 5 секция	Общественное	14.7
359	Лестничная клетка	Десятый этаж 6 секция	Общественное	13.9
360	Лестница	Кровля 5 секция	Общественное	7.4
361	Лестничная клетка	Третий этаж 2 секция	Общественное	13.9
362	Холл 4.2	Девятый этаж 4 секция	Общественное	5.4
363	Лифтовой холл	Второй этаж 6 секция	Общественное	9.1
364	Холл 5.2	Пятый этаж 5 секция	Общественное	5.4
365	Лестничная клетка	Тринадцатый этаж 3 секция	Общественное	13.9
366	ИТП	Секция 6, подвал	Техническое	97.8
367	Холл 1.1	Восьмой этаж 1 секция	Общественное	18.4
368	Холл 3.1	Тринадцатый этаж 3 секция	Общественное	14.7
369	Холл 1.2	Второй этаж 1 секция	Общественное	5.4
370	Лифтовой холл	Двенадцатый этаж 4 секция	Общественное	9.1
371	Лестничная клетка	Четырнадцатый этаж 3 секция	Общественное	13.9
372	Холл 2.2	Четвертый этаж 2 секция	Общественное	5.4
373	Холл 5.2	Восьмой этаж 5 секция	Общественное	5.4
374	Лифтовой холл	Седьмой этаж 6 секция	Общественное	9.1
375	Лифтовой холл	Девятый этаж 1 секция	Общественное	9.1

376	Холл	Первый этаж секция 1	Общественное	44.5
377	Техническое помещение	Кровля 6 секция	Техническое	13.4
378	Лестница	Кровля 2 секция	Общественное	7.4
379	Лифтовой холл	Одиннадцатый этаж 6 секция	Общественное	9.1
380	Лифтовой холл	Пятый этаж 6 секция	Общественное	9.1
381	Холл 5.2	Семнадцатый этаж 5 секция	Общественное	5.4
382	Лифтовой холл	Двенадцатый этаж 6 секция	Общественное	9.1
383	Лестничная клетка	Четырнадцатый этаж 1 секция	Общественное	13.9
384	Холл	Первый этаж секция 2	Общественное	42.3
385	Холл 1.1	Десятый этаж 1 секция	Общественное	18.4
386	Холл 2.2	Третий этаж 2 секция	Общественное	5.4
387	Лифтовой холл	Пятнадцатый этаж 5 секция	Общественное	9.1
388	Лифтовой холл	Третий этаж 6 секция	Общественное	9.1
389	Лестничная клетка	Одиннадцатый этаж 4 секция	Общественное	13.9
390	Холл 6.1	Четвертый этаж 6 секция	Общественное	18.4
391	Холл 2.2	Десятый этаж 2 секция	Общественное	5.4
392	Лестничная клетка	Девятый этаж 6 секция	Общественное	13.9
393	Лестничная клетка	Двенадцатый этаж 2 секция	Общественное	13.9
394	Холл 6.1	Третий этаж 6 секция	Общественное	18.4
395	Лестничная клетка	Седьмой этаж 1 секция	Общественное	13.9
396	Лестничная клетка	Восьмой этаж 2 секция	Общественное	13.9
397	Холл 3.1	Двенадцатый этаж 3 секция	Общественное	14.7
398	Холл 3.1	Шестой этаж 3 секция	Общественное	14.7
399	Холл 4.1	Девятый этаж 4 секция	Общественное	14.7
400	Лифтовой холл	Четвертый этаж 4 секция	Общественное	9.1
401	Холл 3.2	Пятнадцатый этаж 3 секция	Общественное	5.4
402	Лестничная клетка	Десятый этаж 1 секция	Общественное	13.9
403	Лифтовой холл	Третий этаж 2 секция	Общественное	9.1
404	Лифтовой холл	Пятнадцатый этаж 4 секция	Общественное	9.1
405	Холл 6.2	Десятый этаж 6 секция	Общественное	5.4
406	Лестничная клетка	Третий этаж 5 секция	Общественное	13.9
407	Лифтовой холл	Тринадцатый этаж 1 секция	Общественное	9.1
408	Холл 3.2	Десятый этаж 3 секция	Общественное	5.4
409	Лестничная клетка	Семнадцатый этаж 5 секция	Общественное	13.9
410	Холл 5.2	Шестой этаж 5 секция	Общественное	5.4
411	Лифтовой холл	Тринадцатый этаж 3 секция	Общественное	9.1
412	Венткамера	Секция 1, подвал	Техническое	12.6
413	Лестничная клетка	Пятнадцатый этаж 6 секция	Общественное	13.9
414	Лестничная клетка	Семнадцатый этаж 2 секция	Общественное	13.9
415	Лифтовой холл	Шестой этаж 6 секция	Общественное	9.1
416	Холл 5.1	Тринадцатый этаж 5 секция	Общественное	14.7
417	Холл 3.2	Семнадцатый этаж 3 секция	Общественное	5.4
418	Холл 2.1	Десятый этаж 2 секция	Общественное	14.7

419	Лестничная клетка	Второй этаж 2 секция	Общественное	13.9
420	Холл 5.2	Девятый этаж 5 секция	Общественное	5.4
421	Лифтовой холл	Восьмой этаж 6 секция	Общественное	9.1
422	Лестничная клетка	Восьмой этаж 5 секция	Общественное	13.9
423	Лестничная клетка	Четвертый этаж 3 секция	Общественное	13.9
424	Техподполье	Секция 5, подвал	Общественное	181.4
425	Холл 1.1	Пятнадцатый этаж 1 секция	Общественное	18.4
426	Венткамера	Секция 6, подвал	Техническое	12.6
427	Холл 4.1	Четырнадцатый этаж 4 секция	Общественное	14.7
428	Холл 3.1	Пятый этаж 3 секция	Общественное	14.7
429	Лифтовой холл	Третий этаж 4 секция	Общественное	9.1
430	Лестничная клетка	Пятый этаж 2 секция	Общественное	13.9
431	Холл 4.1	Восьмой этаж 4 секция	Общественное	14.7
432	Техподполье	Секция 3, подвал	Общественное	196.6
433	Лестничная клетка	Седьмой этаж 4 секция	Общественное	13.9
434	Холл 4.1	Шестой этаж 4 секция	Общественное	14.7
435	Лестничная клетка	Десятый этаж 5 секция	Общественное	13.9
436	Холл 3.1	Девятый этаж 3 секция	Общественное	14.7
437	Лифтовой холл	Седьмой этаж 3 секция	Общественное	9.1
438	Лифтовой холл	Восьмой этаж 4 секция	Общественное	9.1
439	Холл 5.2	Второй этаж 5 секция	Общественное	5.4
440	Холл	Первый этаж секция 6	Общественное	40.5
441	Холл 2.2	Девятый этаж 2 секция	Общественное	5.4
442	Лифтовой холл	Второй этаж 3 секция	Общественное	9.1
443	Лифтовой холл	Шестой этаж 5 секция	Общественное	9.1
444	Лестничная клетка	Шестой этаж 2 секция	Общественное	13.9
445	Тамбур	Первый этаж секция 3	Общественное	4.1
446	Лестница	Кровля 3 секция	Общественное	7.4
447	Холл 2.1	Восьмой этаж 2 секция	Общественное	14.7
448	Лестничная клетка	Седьмой этаж 2 секция	Общественное	13.9
449	Холл 5.1	Одиннадцатый этаж 5 секция	Общественное	14.7
450	Холл 2.1	Четвертый этаж 2 секция	Общественное	14.7
451	Лифтовой холл	Четырнадцатый этаж 1 секция	Общественное	9.1
452	Техническое помещение	Кровля 2 секция	Техническое	13.4
453	ПУИ	Секция 4, подвал	Техническое	3.0
454	Холл 1.1	Второй этаж 1 секция	Общественное	18.4
455	Холл 6.1	Двенадцатый этаж 6 секция	Общественное	18.4
456	Лестничная клетка	Двенадцатый этаж 3 секция	Общественное	13.9
457	Холл 4.2	Одиннадцатый этаж 4 секция	Общественное	5.4
458	Лестничная клетка	Тринадцатый этаж 5 секция	Общественное	13.9
459	Лифтовой холл	Четырнадцатый этаж 6 секция	Общественное	9.1
460	Лестничная клетка	Девятый этаж 5 секция	Общественное	13.9

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

№ п/п	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	Подземные Уровни, Надземные этажи	Вентиляция ИТП	Приточные системы фирм «Промэротехника», «VTS», «Systemair», «NED» (или аналог); Вытяжные установки фирм «Промэротехника», «VTS», «Systemair», «NED» (или аналог).	Общеобменная вентиляция
2	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения	Общее водопотребление 119,25 м3/сут; 5,09 м3/ч; 2,11 л/с.	Водоснабжение
3	Подземные Уровни, Надземные этажи	Защита от грызунов	Охранно-защитная дератизационная система	Санитарные системы
4	Первый подземный этаж	Электрооборудование ВРУ-1 секция 1, ВРУ-2 секция 2, ВРУ-3 секция 3, ВРУ-4 секция 4.	Напряжение 10/0,4 кВ, ВРУ-1 Рр 306,9 кВт, Сед 268 кВА; ВРУ-2 Рр 320,6 кВт, Сед 315 кВА; ВРУ-нп Рр 158,6 кВт, Сед 364 кВА	Главные распределительные щиты
5	Подземные Уровни, Надземные этажи	Вентиляция лифтовых шахт	Приточные системы фирм «Промэротехника», «VTS», «Systemair», «NED» (или аналог); Вытяжные установки фирм «Промэротехника», «VTS», «Systemair», «NED» (или аналог). Приточные системы фирм «Промэротехника», «VTS», «Systemair», «NED» (или аналог); Вытяжные установки фирм «Промэротехника», «VTS», «Systemair», «NED» (или аналог)	Общеобменная вентиляция
6	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система водостока (ливневая канализация)	Расчетный расход стоков 11,8 л/сек	Водоотведение
7	Подземные Уровни, Надземные этажи	Слаботочные системы	Телефонизация и передача данных, структурированная кабельная система, радификация, объектное оповещение, телевидение, охранное телевидение, охранно-тревожная сигнализация, обеспечение доступа инвалидов, домовый кабелепровод,	Сети связи

			автоматическая пожарная сигнализация, оповещение и управления эвакуацией автоматизированная система контроля учета энергоресурсов.	
8	Подземная и надземная часть	Электроосвещение	Напряжение сети рабочего и аварийного освещения-220В переменного тока, ремонтного-36В.	Главные распределительные щиты
9	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система отопления	Автономные пластинчатые теплообменники с циркуляционными насосами с мембранным расширительным баком; стальные панельные радиаторы «Prado».	Теплоснабжение
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 естественным побуждением.	Общеобменная вентиляция
11	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система внутреннего противопожарного водопровода и автоматического пожаротушения	Пожарные шкафы типа ШПК-320, ШПК-310Н, ШПК-310В, ШПК-320В-21 производства НПО «ПУЛЬС» в комплекте Общий максимальный расход воды 5,2 (3 струи по 2,6 л/сек) 55,00;10,00;110 л/сек	Противопожарное водоснабжение
12	Подземные Уровни, Надземные этажи	Вентиляция технических и технологических помещений	Приточные системы фирм «Промазротехника», «VTS», «Systemair», «NED» (или аналог); Вытяжные установки фирм «Промазротехника», «VTS», «Systemair», «NED» (или аналог) в технических помещениях естественное побуждение.	Общеобменная вентиляция
13	Подземные Уровни, Надземные этажи	Противодымная вентиляция жилой части	Автоматическое открывание клапанов дымоудаления на определенном этаже по импульсу от системы пожарной сигнализации с одновременным включением вентиляторов подпора	Противодымная вентиляция

			воздуха в лифтовые шахты для перевозки пожарных подразделений, незадымляемые лестничные клетки и тамбур-шлюзы при них, в зону безопасности для МГН и вентиляторов систем подпора для компенсации воздуха, удаляемого системами дымоудаления при пожаре	
14	Подземные Уровни, Надземные этажи	Система хозяйственно-бытовой канализации	Общий расход сточных вод 119,25 м3/сут; 4,97 м3/ч; 1,38 л/с	Водоотведение
15	Первый подземный этаж	Электроснабжение от двух трансформаторных подстанций РП-3112, 10/0,4 кВ с сухими трансформаторами производства «Schneider Electric»	Мощность 1276 кВА; Напряжение 10/0,4 кВ.	Трансформаторная подстанция
16	Надземная часть	Лифтовое	Грузоподъемность- 400-630кг, 400кг, скорость 1,6 м/с-8 шт.; 630 кг, скорость 1,6 м/с-8 шт.	Вертикальный транспорт

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
	20%	2017	2
	40%	2017	3
	80%	2018	1
	100%	2018	2
	60%	2017	4

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	723744
---	--------	--	--------

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	77:17:0140116:4

		у участников долевого строительства в силу закона	
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства			
20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки	Договор о предоставлении кредита
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	Акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы	Банк Финсервис
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	7750004270
	20.1.5	Сумма привлеченных средств, тыс. руб.	75537
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	30.11.2017
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	
Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика 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			
21.1. О размере полностью оплаченного уставного (складочного) капитала, уставного фонда застройщика	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения исполнения минимальных	Нет

или сумма размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц		требований к размеру уставного (складочного) капитала, уставного фонда	
	21.1.2	Размер уставного (складочного) капитала, уставного фонда застройщика или сумма размеров уставного капитала и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц, тыс. рублей	710000
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	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика, кв. м	
	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства	

<p>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>		<p>застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, кв. м</p>	
<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>	<p>23.1.1</p>	<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>	
	<p>23.1.2</p>	<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</p>	<p>24.1.1</p>	<p>Наличие договора</p>	

объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		(соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.2	Вид объекта социальной 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
	Раздел 25. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

25.1. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте	1.1.1, 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5
---	---------------	----------------------------------	---

Прошито, пронумеровано и скреплено
печатью ИИ (орудования) лист №

« _____ » _____ 20 ____ года

Генеральный директор

