

## Проектная декларация

по строительству 17-ти этажного трехсекционного жилого дома №4  
с встроено-пристроенными помещениями общественного назначения с техническим подвалом и теплым чердаком по адресу: Московская  
область, г. Балашиха (ранее - г.Железнодорожный), мкр. «Саввино»  
в редакции от 02.05.2017 г.

Информация о застройщике		
Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении		
1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Главстрой-СПб»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Главстрой-СПб</b>
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 199034
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Санкт-Петербург</b>
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: <b>набережная</b>
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: <b>Лейтенанта Шмидта</b>
	1.2.8	Тип здания (сооружения): <b>дом 5/16</b>
	1.2.9	Тип помещений: лит. <b>1</b>
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>понедельник - пятница</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 9.00 до 18.00</b>
1.4. О номере телефона, адресе	1.4.1	Номер телефона:

официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" <3>		<b>8-812-602-20-20, 8-812-602-20-10 (Санкт-Петербург) 8-495-104-46-81 (Москва)</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <a href="mailto:info@100lichny.ru">info@100lichny.ru</a>
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет": <a href="http://www.100lichny.ru">www.100lichny.ru</a>
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика <4>	1.5.1	Фамилия: <b>Лелин</b>
	1.5.2	Имя: <b>Александр</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Николаевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении <5>	1.6.1	<b>Главстрой-СПб</b>
Раздел 2. О государственной регистрации застройщика		
2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>ИНН 7839347260</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1069847534360</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>12.12.2006</b>
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 <6>	3.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы - <b>«Главстрой-инвест»</b>
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>ИНН 7704612940</b>
	3.1.4	% голосов в органе управления: <b>75%</b>

3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации <7>	3.2.1	Фирменное наименование организации: «КЛЕР ПАТТЕРНС ЭНД ДЕВЕЛОПМЕНТ ЛТД.»
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: <b>КИПР</b>
	3.2.3	Дата регистрации: <b>11.02.2006</b>
	3.2.4	Регистрационный номер: <b>HE 172121</b>
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: <b>Департамент регистрации и ликвидации компаний Республики Кипр (The Department of the Registrar of Companies and Official Receiver of the Republic of Cyprus).</b>
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации: <b>Лампусас 1; 1095, Никосия, Кипр</b>
	3.2.7	% голосов в органе управления: <b>25%</b>
3.3. Об учредителе - физическом лице <8>	3.3.1	Фамилия
	3.3.2	Имя
	3.3.3	Отчество (при наличии)
	3.3.4	Гражданство
	3.3.5	Страна места жительства
	3.3.6	% голосов в органе управления

**Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию**

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1_1	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5,6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 5</b>
	4.1.2_1	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_1	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_1	Вид населенного пункта <1>	поселок

принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.5_1	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_1	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_1	Наименование элемента улично-дорожной сети -	Федора Абрамова
	4.1.8_1	Тип здания (сооружения) <2> -	Дом 15, литера А
	4.1.9_1	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_1	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	08.05.2017 г.
	4.1.11_1	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	24.12.2015 г.
	4.1.12_1	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-65-2015
4.1.13_1	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга	
	4.1.1_2	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5,6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 6</b>
	4.1.2_2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_2	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4_2	Вид населенного пункта <1>	поселок

	4.1.5_2	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_2	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_2	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_2	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 19, корпус 1, литера А
	4.1.9_2	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_2	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	08.05.2017 г.
	4.1.11_2	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	24.12.2015 г.
	4.1.12_2	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию –	№78-03-69-2015
	4.1.13_2	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_3	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5,6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 7</b>
	4.1.2_3	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4_3	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_3	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_3	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_3	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_3	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 21, корпус 1, литера А
	4.1.9_3	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_3	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	08.05.2017 г.
	4.1.11_3	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11> -	24.12.2015 г.
	4.1.12_3	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-70-2015
	4.1.13_3	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1._4	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5, 6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 8</b>
	4.1.2_4	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург

	4.1.3_4	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_4	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_4	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_4	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_4	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_4	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 23, корпус 1, литера А
	4.1.9_4	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_4	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	08.05.2017 г.
	4.1.11_4	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	24.12.2015 г.
	4.1.12_4	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-68-2015
	4.1.13_4	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_5	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплексе жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5, 6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 6, блок Б</b>

	4.1.2_5	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_5	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_5	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_5	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_5	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_5	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 17, литера А
	4.1.9_5	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_5	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	08.05.2017 г.
	4.1.11_5	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	24.12.2015 г.
	4.1.12_5	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-67-2015
	4.1.13_5	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_6	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап</b>



			<b>строительства: корпуса 5, 6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 7, блок Г</b>
	4.1.2_6	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_6	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_6	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_6	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_6	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_6	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_6	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 21, корпус 2, литера А
	4.1.9_6	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_6	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	08.05.2017 г.
	4.1.11_6	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	24.12.2015 г.
	4.1.12_6	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-66-2015
	4.1.13_6	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_7	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 2, корпуса 9,10,11. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 9</b>
	4.1.2_7	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_7	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_7	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_7	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_7	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_7	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 20, корпус 1, литера А
	4.1.9_7	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_7	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.10.2015 г.
	4.1.11_7	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	16.12.2014 г.
	4.1.12_7	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5303в-2014

	4.1.13_7	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_8	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 2, корпуса 9,10,11. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 10</b>
	4.1.2_8	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_8	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_8	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_8	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_8	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_8	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_8	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 18, корпус 1, литера А
	4.1.9_8	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_8	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.10.2015 г.
	4.1.11_8	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11> -	16.12.2014 г.
	4.1.12_8	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в	№78-5403в-2014

		эксплуатацию	
	4.1.13_8	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_9	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 2, корпуса 9,10,11. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 11</b>
	4.1.2_9	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_9	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4_9	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_9	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_9	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_9	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_9	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 16, корпус 1, литера А
	4.1.9_9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_9	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.10.2015 г.
	4.1.11_9	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в	16.12.2014 г.

		эксплуатацию <11>	
	4.1.12_9	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5203в-2014
	4.1.13_9	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_10	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 4 квартала 19. Корпус 1. Жилой дом со встроенными помещениями.</b>
	4.1.2_10	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_10	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4_10	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_10	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_10	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_10	Наименование элемента улично-дорожной сети	Николая Рубцова
	4.1.8_10	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 13, литера А
	4.1.9_10	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	31.12.2015 г.

	4.1.11_10	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	23.12.2015 г.
	4.1.12_11	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-62-2015
	4.1.13_10	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_11	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 3, квартала 19. Корпуса 7,8. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 7</b>
	4.1.2_11	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_11	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4_11	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_11	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_11	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_11	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная
	4.1.8_11	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 35, корпус 1, литера А
	4.1.9_11	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_11	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в	01.03.2016 г.

		соответствии с разрешением на строительство)	
	4.1.11_11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	23.12.2015 г.
	4.1.12_11	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-61-2015
	4.1.13_11	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_12	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 3, квартала 19. Корпуса 7,8. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 8</b>
	4.1.2_12	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_12	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_12	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_12	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_12	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_12	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная
	4.1.8_12	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 37, литера А
	4.1.9_12	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина

	4.1.10_12	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.03.2016 г.
	4.1.11_12	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	23.12.2015 г.
	4.1.12_12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-63-2015
	4.1.13_12	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_13	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения: 1 этап – многоквартирные жилые дома – корп. 2, корп. 12: корпус 2 (3 секции)
	4.1.2_13	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_13	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_13	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_13	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_13	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_13	Наименование элемента улично-дорожной сети	Николая Рубцова
	4.1.8_13	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 11, корпус 1, литера А
	4.1.9_13	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина



	4.1.10_13	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	30.04.2014 г.
	4.1.11_13	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	07.04.2014 г.
	4.1.12_13	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-1003в-2014
	4.1.13_13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_14	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения: 1 этап – многоквартирные жилые дома – корп. 2, корп. 12: корпус 12 (6 секций) со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной автостоянкой
	4.1.2_14	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_14	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_14	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_14	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_14	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_14	Наименование элемента улично-дорожной сети	Николая Рубцова
	4.1.8_14	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 9, литера А
	4.1.9_14	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства	Северная долина

		коммерческое обозначение	
	4.1.10_14	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	30.04.2014 г.
	4.1.11_14	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	07.04.2014 г.
	4.1.12_14	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-0903в-2014
	4.1.13_14	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_15	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 5, корпус 3
	4.1.2_15	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_15	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_15	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_15	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_15	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_15	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина

	4.1.8_15	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 11, корпус 1, строение 1
	4.1.9_15	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_15	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	04.06.2017 г.
	4.1.11_15	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_15	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-08-2017
	4.1.13_15	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_16	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 5, корпус 4
	4.1.2_16	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_16	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_16	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_16	Наименование населенного пункта	Парголово

	4.1.6_16	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_16	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина
	4.1.8_16	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 13, корпус , строение 1
	4.1.9_16	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_16	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	04.06.2017 г.
	4.1.11_16	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_16	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-09-2017
	4.1.13_16	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_17	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 6, корпус 5
	4.1.2_17	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_17	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский

	4.1.4_17	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_17	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_17	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_17	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина
	4.1.8_17	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 15, строение 1
	4.1.9_17	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_17	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	04.06.2017 г.
	4.1.11_17	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_17	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-10-2017
	4.1.13_17	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_18	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 6, корпус 6

	4.1.2_18	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_18	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_18	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_18	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_18	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_18	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная
	4.1.8_18	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 33, строение 1
	4.1.9_18	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_18	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	04.06.2017 г.
	4.1.11_18	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_18	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-11-2017
	4.1.13_18	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_19	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения: 4 этап строительства – ДОУ на 190 мест (корпус 20)</b>

	4.1.2_19	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_19	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_19	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_19	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_19	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_18	Наименование элемента улично-дорожной сети	Михаила Дудина
	4.1.8_18	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 23, корпус 2, литера А
	4.1.9_18	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_19	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	30.05.2015 г.
	4.1.11_19	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	03.09.2014 г.
	4.1.12_19	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-3203в-2014
	4.1.13_19	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_20	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения: 5 этап – школа на 975 учащихся (корпус 22)</b>

	4.1.2_20	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_20	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_20	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_20	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_20	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_20	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_20	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 6, литера А
	4.1.9_20	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_20	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	30.05.2015 г.
	4.1.11_20	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	16.09.2014 г.
	4.1.12_20	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-3903в-2014
	4.1.13_20	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_21	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения, 4-й этап. Корпус 18. ДОУ на 190 мест.</b>



	4.1.2_21	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_21	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_21	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_21	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_21	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_21	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина
	4.1.8_21	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 5, корпус 2, строение 1
	4.1.9_21	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_21	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	30.08.2016 г.
	4.1.11_21	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	28.09.2016 г.
	4.1.12_21	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-33-2016
	4.1.13_21	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_22	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения. 4-й этап. Корпус 19. ДОУ на 190 мест.</b>

	4.1.2_22	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_22	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_22	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_22	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_22	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_22	Наименование элемента улично-дорожной сети	Николая Рубцова
	4.1.8_22	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 12, корпус 2, строение 1
	4.1.9_22	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_22	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	30.08.2016 г.
	4.1.11_22	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	28.09.2016 г.
	4.1.12_22	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-34-2016
	4.1.13_22	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_23	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения. 5-й этап. Корпус 23. Школа на 975 учащихся.</b>

	4.1.2_23	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_23	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_23	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_23	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_23	Элемент улично-дорожной сети <2>	улица
	4.1.7_23	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8_23	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 6, строение 2
	4.1.9_23	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_23	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	31.08.2016 г.
	4.1.11_23	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	30.06.2016 г.
	4.1.12_23	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-03-25-2016
	4.1.13_23	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_24	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Дороги, инженерная инфраструктура улиц Главной (от 3 Верхнего переулка до 5 Верхнего переулка). Парковой (от Центральной ул. до 5 Верхнего переулка), 5 Верхнего переулка (от Парковой ул. до Главной ул.) для нужд квартала 15 проекта</b>

			«Северная долина», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Выборгский район, пос. Парголово, 4-й Верхний переулоч , участок 15 (западнее дома 1А, литера А, по 4-му Верхнему пер. (15-1), в составе комплексного освоения территории: 1 этап (Главная ул. (от 3 Верхнего переулочка до 5 Верхнего переулочка))
	4.1.2_24	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_24	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_24	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_24	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_24	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_24	Наименование элемента улично-дорожной сети	-
	4.1.8_24	Тип здания (сооружения) <2>	Сооружение 1, литера А
	4.1.9_24	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_24	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2015 г.
	4.1.11_24	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	12.09.2014 г.
	4.1.12_24	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-3703в-2014

	4.1.13_24	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_25	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Дороги, инженерная инфраструктура улиц Главной (от 3 Верхнего переулка до 5 Верхнего переулка), Парковой (от Центральной ул. до 5 Верхнего переулка), 5 Верхнего переулка (от Парковой ул. до Главной ул.) для нужд квартала 15 проекта «Северная долина», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Выборгский район, пос. Парголово, 4-й Верхний переулоч , участок 15 (западнее дома 1А, литера А, по 4-му Верхнему пер. (15-1), в составе комплексного освоения территории: 2 этап (5 Верхний переулоч (от Парковой ул. до Главной ул.)).</b>
	4.1.2_25	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_25	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_25	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_25	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_25	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_25	Наименование элемента улично-дорожной сети	-
	4.1.8_25	Тип здания (сооружения) <2>	Сооружение 1, литера Б
	4.1.9_25	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_25	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2015 г.

	4.1.11_25	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	12.09.2014 г.
	4.1.12_25	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-3703.1в-2014
	4.1.13_25	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_26	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Дороги, инженерная инфраструктура улиц Главной (от 3 Верхнего переулка до 5 Верхнего переулка), Парковой (от Центральной ул. до 5 Верхнего переулка), 5 Верхнего переулка (от Парковой ул. до Главной ул.) для нужд квартала 15 проекта «Северная долина», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Выборгский район, пос. Парголово, 4-й Верхний переулоч , участок 15 (западнее дома 1А, литера А, по 4-му Верхнему пер. (15-1), в составе комплексного освоения территории: 3 этап (Парковая ул. (от Центральной ул. до 5 Верхнего переулка)).</b>
	4.1.2_26	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_26	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_26	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_26	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_26	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_26	Наименование элемента улично-дорожной сети	-
	4.1.8_26	Тип здания (сооружения) <2>	Сооружение 2, литера А
	4.1.9_26	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства	Северная долина

		коммерческое обозначение	
	4.1.10_26	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2015 г.
	4.1.11_26	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	18.09.2014 г.
	4.1.12_26	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-4003в-2014
	4.1.13_26	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_27	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». IV.П этап строительства. Корпуса 3,4 – Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой закрытого типа</b>
	4.1.2_27	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_27	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_27	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_27	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_27	Элемент объектов адресации <2>	Проспект
	4.1.7_27	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)

	4.1.8_27	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_27	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_27	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	26.04.2018 г.
	4.1.11_27	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_27	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_27	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_28	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 район « Северная долина» V этап строительства: Корпус 10.11.12 – Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенными надземными автостоянками закрытого типа</b>
	4.1.2_28	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_28	Район субъекта Российской Федерации -	Выборгский
	4.1.4_28	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_28	Наименование населенного пункта	Парголово



	4.1.6_28	Элемент улично-дорожной сети <2>	проспект
	4.1.7_28	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8_28	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_28	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_28	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	14.12.2018 г.
	4.1.11_28	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_28	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_28	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_29	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». VI этап строительства: корпуса 13,14,15,16 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенными надземными автостоянками закрытого типа. Корпус 13,14,15,16.</b>
	4.1.2_29	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_29	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4_29	Вид населенного пункта <1>	поселок

	4.1.5_29	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_29	Элемент улично-дорожной сети <2>	проспект
	4.1.7_29	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8_29	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_29	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_29	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	19.08.2017 г.
	4.1.11_29	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_29	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_29	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_30	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». VII этап строительства. Корпус 22- ДОУ на 220 мест.</b>
	4.1.2_30	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_30	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4_30	Вид населенного пункта <1>	поселок

	4.1.5_30	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_30	Элемент улично-дорожной сети <2>	проспект
	4.1.7_30	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8_30	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_30	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_30	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.08.2017 г.
	4.1.11_30	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_30	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_30	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_31	Вид объекта капитального строительства <10>	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улицы Главной (участок от 5-го Верхнего переулка до улицы Центральная) для нужд квартала 19 проекта строительства комплекса жилых зданий «Северная Долина», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, Торфяное, ул. Шишкина, участок 19 (северо-восточнее дома 24, литера А по Старожиловской улице (19-1))
	4.1.2_31	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_31	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4_31	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_31	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_31	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_31	Наименование элемента улично-дорожной сети	Северная долина, участок 1 (улично-дорожная сеть)
	4.1.8_31	Тип здания (сооружения) <2>	-
	4.1.9_31	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_31	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	31.12.2016 г.
	4.1.11_31	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_31	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_31	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_32	Вид объекта капитального строительства <10>	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улицы Парковой (участок от улицы Центральная до 5-го Верхнего переулка) для нужд квартала 19 проекта строительства комплекса жилых зданий «Северная долина». Расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, Торфяное, ул. Шишкина, участок 19 (северо-восточнее дома 24, литера А по Старожиловской улице (19-1))
	4.1.2_32	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург

	4.1.3_32	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4_32	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_32	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_32	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_32	Наименование элемента улично-дорожной сети	Северная долина, участок 1 (улично-дорожная сеть)
	4.1.8_32	Тип здания (сооружения) <2>	-
	4.1.9_32	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_32	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	31.12.2016 г.
	4.1.11_32	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_32	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_32	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_33	Вид объекта капитального строительства <10>	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улиц Главной, Парковой, 5 Верхнего переулочка для нужд квартала 15 проекта «Северная долина», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, 4-й Верхний переулок, участок 15, (западнее дома 1а, лит. А по 4-му Верхнему переулочку (15-1) в составе комплексного освоения территории, расположенной по адресу:

			Санкт-Петербург, пр. Энгельса, участок 1 (севернее пересечения с 3-им Верхним переулком)). IV этап. 5-й Верхний переулок – участок от Главной до пр. Энгельса.
	4.1.2_33	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_33	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4_33	Вид населенного пункта <1>	поселок
	4.1.5_33	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6_33	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_33	Наименование элемента улично-дорожной сети	Северная долина, участок 1 (улично-дорожная сеть)
	4.1.8_33	Тип здания (сооружения) <2>	-
	4.1.9_33	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10_33	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	21.12.2016 г.
	4.1.11_33	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_33	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_33	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-

	4.1.1_34	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: корпус 3</b>
	4.1.2_34	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_34	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_34	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_34	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_34	Элемент улично-дорожной сети <2>	проспект
	4.1.7_34	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_34	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 53, корпус 3, литера А
	4.1.9_34	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_34	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_34	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_34	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415в-2014
	4.1.13_35	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_35	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: корпус 4</b>
	4.1.2_35	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_35	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_35	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_35	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_35	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_35	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_35	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 51, корпус 3, литера А
	4.1.9_35	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_35	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_35	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_35	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415.1в-2014
	4.1.13_35	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга



	4.1.1_36	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К, 17К: корпус 5</b>
	4.1.2_36	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_36	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_36	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_36	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_36	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_36	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_36	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 51, корпус 4, литера А
	4.1.9_36	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_36	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_36	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_36	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415.2в-2014
	4.1.13_36	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_37	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: корпус 6</b>
	4.1.2_37	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_37	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_37	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_37	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_37	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_37	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_37	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 53, корпус 4
	4.1.9_37	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_37	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_37	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_37	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415.3в-2014
	4.1.13_37	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_38	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: корпус 7</b>
	4.1.2_38	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_38	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_38	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_38	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_38	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_38	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_38	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 49, корпус 7, литера А
	4.1.9_38	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_38	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_38	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_38	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415.4в-2014
	4.1.13_38	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_39	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: корпус 8</b>
	4.1.2_39	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_39	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_39	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_39	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_39	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_39	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_39	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 49, корпус 6, литера А
	4.1.9_39	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_39	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_39	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_39	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415.5в-2014
	4.1.13_39	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_40	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: корпус 9</b>
	4.1.2_40	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_40	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_40	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_40	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_40	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_40	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_40	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 49, корпус 5, литера А
	4.1.9_40	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_40	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_40	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_40	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415.6в-2014
	4.1.13_40	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_41	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: корпус 10</b>
	4.1.2_41	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_41	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_41	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_41	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_41	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_41	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_41	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 49, корпус 3, литера А
	4.1.9_41	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_41	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_41	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_41	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415.7в-2014
	4.1.13_41	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_42	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: корпус 11
	4.1.2_42	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_42	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_42	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_42	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_42	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_42	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_42	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 49, корпус 4, литера А
	4.1.9_42	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_42	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_42	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_42	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415.8в-2014
	4.1.13_42	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_43	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 19,20,24,25,26: корпус 19
	4.1.2_43	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_43	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_43	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_43	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_43	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_43	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_43	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 47, корпус 3, литера А
	4.1.9_43	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_43	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.07.2015 г.
	4.1.11_43	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	18.12.2014 г.
	4.1.12_43	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5215в-2014
	4.1.13_43	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга



	4.1.1_44	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 19,20,24,25,26: корпус 20
	4.1.2_44	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_44	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_44	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_44	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_44	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_44	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_44	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 47, корпус 2, литера А
	4.1.9_44	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_44	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.07.2015 г.
	4.1.11_44	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	18.12.2014 г.
	4.1.12_44	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5215.1в-2014
	4.1.13_44	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_45	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 19,20,24,25,26: корпус 24</b>
	4.1.2_45	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_45	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_45	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_45	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_45	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_45	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_45	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 47, корпус 5, литера А
	4.1.9_45	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_45	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.07.2015 г.
	4.1.11_45	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	18.12.2014 г.
	4.1.12_45	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5215.2в-2014
	4.1.13_45	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_46	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово».</b> <b>Корпуса 19,20,24,25,26: корпус 25</b>
	4.1.2_46	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_46	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_46	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_46	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_46	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_46	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_46	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 47, корпус 6, литера А
	4.1.9_46	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_46	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.07.2015 г.
	4.1.11_46	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	18.12.2014 г.
	4.1.12_46	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5215.3в-2014
	4.1.13_46	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_47	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 19,20,24,25,26: корпус 26
	4.1.2_47	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_47	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_47	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_47	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_47	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_47	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_47	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 47, корпус 4, литера А
	4.1.9_47	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_47	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.07.2015 г.
	4.1.11_47	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	18.12.2014 г.
	4.1.12_47	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5215.4в-2014
	4.1.13_47	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_48	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 1
	4.1.2_48	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_48	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_48	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_48	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6_48	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_48	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_48	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 55, корпус 2, строение 1
	4.1.9_48	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_48	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.12.2016 г.
	4.1.11_48	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_48	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-15-11-2017
	4.1.13_48	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_49	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 2
	4.1.2_49	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_49	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_49	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_49	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6_49	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_49	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_49	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 53, корпус 2, строение 1
	4.1.9_49	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_49	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.12.2016 г.
	4.1.11_49	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_49	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-15-12-2017
	4.1.13_49	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_50	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 14
	4.1.2_50	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_50	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_50	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_50	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6_50	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_50	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_50	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 51, корпус 2, строение 1
	4.1.9_50	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_50	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.12.2016 г.
	4.1.11_50	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_50	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-15-13-2017
	4.1.13_50	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_51	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 12</b>
	4.1.2_51	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_51	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_51	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_51	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6_51	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_51	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_51	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 49, корпус 1, строение 1
	4.1.9_51	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_51	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.12.2016 г.
	4.1.11_51	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_51	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-15-14-2017
	4.1.13_51	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга



	4.1.1_52	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 13</b>
	4.1.2_52	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_52	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_52	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_52	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6_52	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_52	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_52	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 51, корпус 1 , строение 1
	4.1.9_52	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_52	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.12.2016 г.
	4.1.11_52	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_52	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-15-15-2017
	4.1.13_52	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_53	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 18</b>
	4.1.2_53	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_53	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_53	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_53	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6_53	Элемент улично-дорожной сети <2>	Проспект
	4.1.7_53	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_53	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 53, корпус 1, строение 1
	4.1.9_53	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_53	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.12.2016 г.
	4.1.11_53	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	21.02.2017 г.
	4.1.12_53	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-15-16-2017
	4.1.13_53	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_54	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельные 6К, 17К: ДОУ на 140 мест</b>
	4.1.2_54	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_54	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_54	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_54	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_54	Элемент улично-дорожной сети <2>	проспект
	4.1.7_54	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_54	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 51, корпус 5, строение 1
	4.1.9_54	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_54	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_54	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	11.11.2016 г.
	4.1.12_54	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-57-2016
	4.1.13_54	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_55	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: Котельная 6К.
	4.1.2_55	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_55	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_55	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_55	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_55	Элемент улично-дорожной сети <2>	проспект
	4.1.7_55	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_55	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 53, корпус 5, литера А
	4.1.9_55	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_55	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_55	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_55	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-5415.9в-2014
	4.1.13_55	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_56	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельная 6К,17К: Котельная 17К
	4.1.2_56	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_56	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_56	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_56	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_56	Элемент улично-дорожной сети <2>	проспект
	4.1.7_56	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_56	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 53, корпус 6, литера А
	4.1.9_56	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_56	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.11.2016 г.
	4.1.11_56	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	19.12.2014 г.
	4.1.12_56	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№78-5415.10в-2014
	4.1.13_56	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_57	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Котельная 27К</b>
	4.1.2_57	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_57	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_57	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_57	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_57	Элемент улично-дорожной сети <2>	проспект
	4.1.7_57	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8_57	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 43, корпус 5, литера А
	4.1.9_57	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_57	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	03.07.2015 г.
	4.1.11_57	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	18.12.2014 г.
	4.1.12_57	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-5315в-2014
	4.1.13_57	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

	4.1.1_58	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово», 4-й этап строительства, общеобразовательная школа на 825 учащихся (корпус 17)
	4.1.2_58	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_58	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_58	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_58	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_58	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_58	Наименование элемента улично-дорожной сети	Коннолахтинская дорога, участок 28, (северо-западнее пересечения с 3-ей Конной Лахтой)
	4.1.8_58	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_58	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_58	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	08.12.2017 г.
	4.1.11_58	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_58	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_58	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-

	4.1.1_59	Вид объекта капитального строительства <10>	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 21,22,23,28. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 1К.
	4.1.2_59	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_59	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_59	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_59	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_59	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_59	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Конная Лахта, участок 3, (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	4.1.8_56	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_59	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_59	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.06.2017 г.
	4.1.11_59	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_59	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_59	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-



	4.1.1_60	Вид объекта капитального строительства <10>	Комплексный проспект инженерной инфраструктуры улично-дорожной сети КОТ «Юнтолово» - магистраль М2 (участок от южных границ кварталов 3 и 5 до перекрестка с М1)
	4.1.2_60	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_60	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_60	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_60	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_60	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_60	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Конная Лахта, участок 23 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	4.1.8_60	Тип здания (сооружения) <2>	сооружение
	4.1.9_60	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_60	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	16.08.2017 г.
	4.1.11_60	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_60	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_60	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-

	4.1.1_61	Вид объекта капитального строительства <10>	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улично-дорожной сети КОТ «Юнтолово» - магистраль М1 – участок от М2 до М6 и магистраль М6- участок от М1 до северных границ квартала 4
	4.1.2_61	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_61	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4_61	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_61	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_61	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_61	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Конная Лахта, участок 23 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	4.1.8_61	Тип здания (сооружения) <2>	-
	4.1.9_61	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10_61	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	16.08.2017 г.
	4.1.11_61	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_61	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_61	Орган, выдавший разрешение на ввод	-

		объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.1_62	Вид объекта капитального строительства <10>	Многофункциональный комплекс, 1-ый этап –многоквартирные дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой: жилой дом №1, жилой дом № 2
	4.1.2_62	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_62	Район субъекта Российской Федерации	Адмиралтейский
	4.1.4_62	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_62	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_62	Элемент улично-дорожной сети <2>	Улица
	4.1.7_62	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шкапина
	4.1.8_62	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 9-11, литера А
	4.1.9_62	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Панорама 360
	4.1.10_62	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	05.04.2015 г.
	4.1.11_62	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	30.12.2014 г.
	4.1.12_62	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-0601в-2014

	4.1.13_62	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_63	Вид объекта капитального строительства <10>	<b>Многофункциональный комплекс, 1-ый этап – многоквартирные дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой: жилой дом №3</b>
	4.1.2_63	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_63	Район субъекта Российской Федерации	Адмиралтейский
	4.1.4_63	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_63	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_63	Элемент улично-дорожной сети <2>	Улица
	4.1.7_63	Наименование элемента улично-дорожной сети	Розенштейна
	4.1.8_63	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 18, литера А
	4.1.9_63	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Панорама 360
	4.1.10_63	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	05.04.2015 г.
	4.1.11_63	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	30.12.2014 г.
	4.1.12_63	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-0601.1в-2014

	4.1.13_63	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_64	Вид объекта капитального строительства <10>	Многофункциональный комплекс, 1-ый этап –многоквартирные дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой: жилой дом №4
	4.1.2_64	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.1.3_64	Район субъекта Российской Федерации	Адмиралтейский
	4.1.4_64	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_64	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6_64	Элемент улично-дорожной сети <2>	Улица
	4.1.7_64	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шкапина
	4.1.8_64	Тип здания (сооружения) <2>	Дом 13, литера А
	4.1.9_64	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Панорама 360
	4.1.10_64	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	05.04.2015 г.
	4.1.11_64	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	30.12.2014 г.
	4.1.12_64	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-0601.2в-2014

	4.1.13_64	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.1.1_65	Вид объекта капитального строительства <10>	8-ми секционный жилой дом № К1 переменной (6-9-12-15) этажности по адресу: Московская область, г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.2_65	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3_65	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4_65	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_65	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6_65	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_65	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8_65	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_65	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10_65	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	16.03.2018 г.
	4.1.11_65	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-

	4.1.12_65	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_65	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_66	Вид объекта капитального строительства <10>	17-ти этажный жилой дом №2 со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2_66	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3_66	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4_66	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_66	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6_66	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_66	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Балашиха, мкр. Саввино
	4.1.8_66	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_66	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10_66	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	02.05.2017 г.
	4.1.11_66	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-

	4.1.12_66	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_66	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_67	Вид объекта капитального строительства <10>	5-ти секционный жилой дом № К3 переменной (12-15-17) этажности по адресу: Московская область, г. Железнодорожный, мкр. Саввино.
	4.1.2_64	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3_67	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4_67	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_67	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6_67	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_67	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8_67	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_67	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10_67	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в соответствии с разрешением на строительство)	01.04.2018 г.



	4.1.11_67	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_67	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_67	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_68	Вид объекта капитального строительства <10>	Многоквартирный жилой дом К5 мкр. Саввино г.о. Балашиха
	4.1.2_68	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3_68	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4_68	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_68	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6_68	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_68	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8_68	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_68	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10_68	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в	28.11.2017 г.

		соответствии с разрешением на строительство)	
	4.1.11_68	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_68	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_68	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_69	Вид объекта капитального строительства <10>	17-ти этажный жилой дом №7 башенного типа с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2_69	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3_69	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4_69	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_69	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6_69	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_69	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8_69	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_69	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10_69	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в	01.04.2017 г.

		соответствии с разрешением на строительство)	
	4.1.11_69	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_69	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_69	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_70	Вид объекта капитального строительства <10>	17-ти этажный жилой дом №8 башенного типа с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2_70	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3_70	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4_70	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_70	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6_70	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7_70	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8_70	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_70	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10_70	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в	01.04.2017 г.

		соответствии с разрешением на строительство)	
	4.1.11_70	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_70	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_70	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.1_71	Вид объекта капитального строительства <10>	Многоквартирный жилой дом К10 мкр. Саввино г.о. Балашиха
	4.1.2_71	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3_71	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4_71	Вид населенного пункта <1>	Город
	4.1.5_71	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.7_71	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8_71	Тип здания (сооружения) <2>	дом
	4.1.9_71	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10_71	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию (в	14.10.2017 г.

		соответствии с разрешением на строительство)	
	4.1.11_71	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-
	4.1.12_71	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13_71	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-

<p><b>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</b></p>		
5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства,	5.1.1.	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы <b>«Объединение строителей Санкт-Петербурга»</b>
	5.1.2.	Индивидуализирующий номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: <b>7838029642</b>

реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства <12>	5.1.3.	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: <b>С-003-78-0487-78-150916</b>
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: <b>15.09.2016</b>
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: <b>Ассоциация</b>
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях <13>	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы <b>«Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»</b>
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации - <b>7722401371</b>
	5.2.1.1.	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы <b>«Автономное некоммерческая организация «Стратегическое партнерство по экономическому и социальному развитию Северо-Западного федерального округа»</b>
	5.2.2.2.	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации - <b>7813291214</b>

#### 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 <14>	6.1.1	Последняя отчетная дата: <b>31.03.2017 г.</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности <b>158 119 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>8 560 928 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>3 272 329 тыс. руб.</b>

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве"

многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" <15>		
7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным <b>частью 2 статьи 3</b> Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям <16>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика <17> - <b>не проводятся</b>
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика <18> - <b>отсутствует</b>
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика <19> - <b>отсутствует</b>
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений <19> - <b>отсутствуют</b>
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений <19> - <b>отсутствуют</b>
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) <19> - <b>отсутствуют</b>
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах

		и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика <19> - <b>отсутствуют</b>
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке <19> - <b>отсутствует</b>
	7.1.10	Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации <20> - <b>отсутствует</b>
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика <19> - <b>отсутствует</b>
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика <21> - <b>отсутствует</b>
7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным <a href="#">частью 3 статьи 15.3</a> Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" <22>	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее - юридическое лицо - поручитель), установленным требованиям <17>
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица - поручителя <18>
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - поручителя <19>
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя <19>



7.2.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений <19>
7.2.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений <19>
7.2.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) <19>
7.2.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - поручителя <19>
7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке <20>
7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации <21>

	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя <19>
	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя <22>

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

8.1. Иная информация о застройщике <23>	8.1.1	
---	-------	--

Информация о проекте строительства <24>

**Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках**

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>1</b>
	9.1.2	<p>Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории &lt;25&gt;</p> <p><b>Проект планировки и межевания территории в границах улиц Калинина – Пионерская – Безымянная – 1 Мая – Саввинская города Железнодорожного Московской области», утвержденный Постановлением Администрации городского округа Железнодорожный Московской области от 15 января 2014 г «Об утверждении проекта планировки территории под комплексное освоение в целях многоэтажного и среднеэтажного жилищного строительства в границах улиц Калинина – Пионерская – Безымянная – 1 Мая – Саввинская города Железнодорожный Московской области» и одобренный Протоколом заседания Градостроительного совета Московской области №14 от 29.04.2014 г.</b></p>

9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках <26>	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства <27> <b>Жилой дом К4</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации - <b>Московская область</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации -
	9.2.4	Вид населенного пункта <1> - <b>город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта- <b>Балахиша</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте - <b>Городской округ Балашиха</b>
	9.2.7	Район в населенном пункте
	9.2.8	Вид обозначения улицы <2>
	9.2.9	Наименование улицы
	9.2.10	Дом
	9.2.11	Литера
	9.2.12	Корпус
	9.2.13	Строение
	9.2.14	Владение
	9.2.15	Блок-секция
	9.2.16	Уточнение адреса – <b>микрорайон «Саввино»</b>
	9.2.17	Назначение объекта - <b>жилое здание</b>
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте <29> - 3
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте - 19
	9.2.20	Общая площадь объекта <30> - <b>21449,3 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта <31> <b>Стены подвального этажа – монолитные железобетонные.</b>

		Стены выше отм. 0,000 – из двухслойной кладки: - газобетонный блок, - облицовочный керамический кирпич
	9.2.22	Материал перекрытий <32> - Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности <33> - В
	9.2.24	Сейсмостойкость <34> - классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).

**Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом**

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности <35>	10.1.1	Вид договора <36> договор аренды земельных участков для комплексного освоения в целях жилищного строительства
	10.1.2	Номер договора №4791
	10.1.3	Дата заключения договора - 06.11.2012 г.
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор: не вносились
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания <37>	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания <b>Общество с ограниченной ответственностью</b> <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы <b>ГП "МОСГЕОПРОЕКТ"</b> <b>«Лабораторный центр «ЭкоПоле»</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания

	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания <b>ИНН 7723775517</b> <b>ИНН 7702663509</b>
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование <38>	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование - <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы - <b>«Проектный институт - 2»</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование - <b>ИНН 7714077795</b>
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий <39>	10.4.1	Вид заключения экспертизы <40> - <b>положительное заключение экспертизы</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий - <b>«26» марта 2015 года</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий - <b>№ 50-1-4-0162-15</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий <b>Государственное автономное учреждение</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы - <b>Московская областная государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий - <b>ИНН 5041020693</b>
10.5. О результатах государственной	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы

экологической экспертизы <41>	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении <42>	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов <b>ЖК «Столичный»</b>

<b>Раздел 11. О разрешении на строительство</b>		
11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>№ RU50-43-5041-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство <b>«02» июня 2016 г.</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство – до <b>02.12.2017 г.</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство <43> - <b>07.03.2017</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство <b>Министерство строительного комплекса Московской области</b>

<b>Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок <45> - <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора <46> - <b>договор аренды земельных участков, находящихся в государственной собственности</b>

(создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок <44>	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок - <b>№4791</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок <b>06.11.2012 г.</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок <47> - <b>07.12.2012 г.</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок <48> - <b>05.11.2019 г.</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор <49> - <b>не вносились</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность <b>Комитет по управлению имуществом городского округа Железнодорожный</b>
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности
	12.2. О собственнике земельного участка <50>	12.2.1
12.2.2		Организационно-правовая форма собственника земельного участка
12.2.3		Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы
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
12.2.8		Форма собственности на земельный участок <52>
12.2.9		Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка <53>	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка - <b>50:50:0040211:9</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения) - <b>365 000 кв.м.</b>

<b>Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Асфальтобетонные проезды с учетом (примыканий) с установкой дорожного бортового камня, тротуары и площадки с покрытием из тротуарной плитки с установкой дорожного бортового камня, тротуары с покрытием из тротуарной плитки с возможностью проезда пожарной техники с установкой дорожного бортового камня, пешеходные переходы обозначенные специальной разметкой.
	13.1.2	Автостоянки для временного хранения автомобилей выполнены на придомовой территории корпуса 4 (планируемое количество машиномест- 57 м/мест, из них 8 м/мест выделено для инвалидов, 20 м/мест для сотрудников офисов, 18 м/мест на территории корпуса 7).
	13.1.3	Наличие дворового пространства: детские, спортивные площадки, площадки для отдыха взрослого населения находятся перед домом в дворовом пространстве. Покрытие детских и спортивных площадок - из резиновой крошки. Детские площадки оснащены малыми архитектурными формами (песочницами, диванами, скамейками, детскими игровыми комплексами, каруселями, качалками, качелями, стенкой с турником и брусьями, лианами, урнами). Спортивные площадки оснащены спортивными комплексами, рукоходами, тренажерами, баскетбольной площадкой с ограждением, теннисным столом, реабилитационными тренажерами. На площадках для отдыха взрослого населения покрытие- из тротуарной плитки.
	13.1.4	Площадка для сбора твердых бытовых отходов примыкает к площадке для сбора ТБО располагается на территории корпуса 7 с устройством ограждения.
	13.1.5	Озеленение территории: газоны, кустарники и деревья как в зоне детских и спортивных площадок, так же по периметру жилого дома, местами вдоль проездов и тротуаров.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: нанесение разметки обозначения стояночных мест, пешеходных переходов, нанесение разметки дублирования дорожного знака «Инвалиды». Устройство понижения тротуаров с укладкой тактильной плитки.
	13.1.7	Опоры освещения одно и двух-рожковые по проездам и внутри дворовым пространствам.
	13.1.8	Наличие дорожных знаков, устройство асфальтобетонной отсыпки.

<b>Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи</b>		
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения <55>: <b>Холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения <b>МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ</b>



обеспечения <54>	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы <b>"ВОДОКАНАЛ" Г.ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения <b>ИНН 5012027045</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения – <b>23.09.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - <b>№806/1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения до <b>23.09.2021 г.</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения – <b>136000000,00 руб.</b>
		Вид сети инженерно-технического обеспечения <55>: <b>Бытовое водоотведение</b>
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения <b>МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ</b>
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы <b>"ВОДОКАНАЛ" Г.ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО</b>
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - <b>ИНН 5012027045</b>
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения – <b>23.09.2016</b>
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - <b>№806/1</b>
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения до <b>23.09.2021 г.</b>
	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения – <b>на дату публикации проектной декларации размер платы не установлен</b>	

	Вид сети инженерно-технического обеспечения <55>: <b>Электроснабжение (жилой застройки)</b>
	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - <b>ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО</b>
	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы <b>МОЭСК</b>
	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - <b>ИНН 5036065113</b>
	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения – <b>31.12.2015 г.</b>
	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения – <b>№И-14-00-911782/102</b>
	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения до <b>31.12.2020 г.</b>
	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения для электроснабжения жилой застройки – <b>181 189 225,58 руб.</b>
	Вид сети инженерно-технического обеспечения <55>: <b>Электроснабжение (котельной)</b>
	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - <b>Закрытое акционерное общество</b>
	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы <b>«Электросетьэксплуатация»</b>
	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - <b>ИНН 7839347260</b>
	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения <b>08.11.2016 г.</b>
	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения – <b>592</b>

		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - до <b>25.11.2018 г.</b>
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения для электроснабжения котельной - <b>12 748 229,11 руб.</b>
		Вид сети инженерно-технического обеспечения <55>: <b>Газоснабжение</b>
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения <b>Государственное унитарное предприятие</b>
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы <b>«Мособлгаз»</b>
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - <b>ИНН 5000001317</b>
		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - <b>22.04.2016</b>
		Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения – <b>3129-52/12</b>
		Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения - до <b>22.04.2018</b>
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения для электроснабжения котельной - <b>15 310 655,29 руб.</b>
14.2. О планируемом подключении к сетям связи <56>	14.2.1	Вид сети связи <57> - <b>Проводная телефонная связь, проводное телевизионное вещание; проводное радиовещание; Передача данных и доступа в интернет.</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи - <b>Открытое акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы - <b>«АСВТ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи - <b>ИНН 772016195289</b>

**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 <58>**

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 - <b>300</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений (в пристройке) - <b>3</b>
	15.1.2.1	в том числе машино-мест
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений

**15.2. Об основных характеристиках жилых помещений**

Условный номер <59>	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м <sup>2</sup>	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, м <sup>2</sup>	Наименование помещения	Площадь, м <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	жилое	1	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
2	жилое	1	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,27
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	6,67
								Кухня	5,00
3	жилое	1	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00

4	жилое	1	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
5	жилое	1	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
6	жилое	1	1	39,04	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,63
								Кухня	5,00
7	жилое	2	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
8	жилое	2	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
9	жилое	2	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97

10	жилое	2	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
11	жилое	2	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
12	жилое	2	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
13	жилое	2	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
14	жилое	3	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
15	жилое	3	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00

16	жилое	3	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
17	жилое	3	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
18	жилое	3	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
19	жилое	3	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
20	жилое	3	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
21	жилое	4	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
22	жилое	4	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29

						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
23	жилое	4	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
24	жилое	4	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
25	жилое	4	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
26	жилое	4	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
27	жилое	4	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
28	жилое	5	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная-	10,72	Ванная	2,69



						кухня			
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
						1	12,55	Санузел	1,29
29	жилое	5	1	39,02	1	Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
						1	19,60	Санузел	1,39
30	жилое	5	1	37,14	1			Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
						1	18,09	Санузел	1,39
31	жилое	5	1	35,63	1			Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
						1	12,55	Санузел	1,30
32	жилое	5	1	39,03	1	Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
						1	11,35	Санузел	1,22
33	жилое	5	1	37,55	1	Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
						1	15,19	Санузел	
34	жилое	5	1	36,12	1			Ванная	4,04

								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
35	жилое	6	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
36	жилое	6	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
37	жилое	6	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
38	жилое	6	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
39	жилое	6	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
40	жилое	6	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69

								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
41	жилое	6	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
42	жилое	7	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
								Гостинная-кухня	10,72
								Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
43	жилое	7	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
								Гостинная-кухня	10,85
								Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
44	жилое	7	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
45	жилое	7	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
46	жилое	7	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
								Гостинная-кухня	10,85
								Ванная	2,72
								Кладовая	

								Холл	6,61
								Кухня	5,00
47	жилое	7	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
48	жилое	7	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
49	жилое	8	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
50	жилое	8	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
51	жилое	8	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
52	жилое	8	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19

								Кухня	8,97
53	жилое	8	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
54	жилое	8	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
55	жилое	8	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
56	жилое	9	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
57	жилое	9	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
58	жилое	9	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19

								Кухня	8,97
59	жилое	9	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
60	жилое	9	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
61	жилое	9	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
62	жилое	9	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
63	жилое	10	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
64	жилое	10	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61

								Кухня	5,00
65	жилое	10	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
66	жилое	10	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
67	жилое	10	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
68	жилое	10	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
69	жилое	10	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
70	жилое	11	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00

71	жилое	11	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
72	жилое	11	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
73	жилое	11	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
74	жилое	11	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
75	жилое	11	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
76	жилое	11	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
77	жилое	12	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21



						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
						1	12,55	Санузел	1,29
78	жилое	12	1	39,02	1	Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
						1	19,60	Санузел	1,39
79	жилое	12	1	37,14	1			Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
						1	18,09	Санузел	1,39
80	жилое	12	1	35,63	1			Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
						1	12,55	Санузел	1,30
81	жилое	12	1	39,03	1	Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
						1	11,35	Санузел	1,22
82	жилое	12	1	37,55	1	Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
83	жилое	12	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	

								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
						1	11,35	Санузел	1,21
84	жилое	13	1	37,54	1	Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
						1	12,55	Санузел	1,29
85	жилое	13	1	39,02	1	Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
						1	19,60	Санузел	1,39
86	жилое	13	1	37,14	1			Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
						1	18,09	Санузел	1,39
87	жилое	13	1	35,63	1			Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
						1	12,55	Санузел	1,30
88	жилое	13	1	39,03	1	Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
						1	11,35	Санузел	1,22
89	жилое	13	1	37,55	1	Гостинная-	10,72	Ванная	2,69

						кухня			
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
90	жилое	13	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
91	жилое	14	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
92	жилое	14	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
93	жилое	14	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
94	жилое	14	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
95	жилое	14	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72

								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
96	жилое	14	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
97	жилое	14	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
98	жилое	15	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
99	жилое	15	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
100	жилое	15	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
101	жилое	15	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	

								Холл	4,19
								Кухня	8,97
102	жилое	15	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
103	жилое	15	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
104	жилое	15	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
105	жилое	16	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21
						Гостинная- кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
106	жилое	16	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29
						Гостинная- кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
107	жилое	16	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	

								Холл	4,19	
								Кухня	8,97	
108	жилое	16	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39	
								Ванная	2,99	
								Кладовая		
								Холл	4,19	
								Кухня	8,97	
109	жилое	16	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30	
							Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая		
								Холл	6,61	
								Кухня	5,00	
110	жилое	16	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22	
							Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая		
								Холл	6,57	
								Кухня	5,00	
111	жилое	16	1	36,12	1	1	15,19	Санузел		
								Ванная	4,04	
								Кладовая	1,96	
								Холл	4,09	
								Кухня	10,84	
112	жилое	17	1	37,54	1	1	11,35	Санузел	1,21	
							Гостинная-кухня	10,72	Ванная	2,69
								Кладовая		
								Холл	6,57	
								Кухня	5,00	
113	жилое	17	1	39,02	1	1	12,55	Санузел	1,29	
							Гостинная-кухня	10,85	Ванная	2,72
								Кладовая		

								Холл	6,61
								Кухня	5,00
114	жилое	17	1	37,14	1	1	19,60	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
115	жилое	17	1	35,63	1	1	18,09	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
116	жилое	17	1	39,03	1	1	12,55	Санузел	1,30
								Гостинная- кухня	10,85
								Ванная	2,72
								Кладовая	
								Холл	6,61
								Кухня	5,00
117	жилое	17	1	37,55	1	1	11,35	Санузел	1,22
								Гостинная- кухня	10,72
								Ванная	2,69
								Кладовая	
								Холл	6,57
								Кухня	5,00
118	жилое	17	1	36,12	1	1	15,19	Санузел	
								Ванная	4,04
								Кладовая	1,96
								Холл	4,09
								Кухня	10,84
119	жилое	1	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97

120	жилое	1	2	38,39	1	1	17,23	Санузел	1,38
								Ванная	2,86
								Кладовая	
								Холл	5,65
121	жилое	1	2	39,59	1			Кухня	11,27
						1	18,63	Санузел	1,22
								Ванная	2,68
								Кладовая	
122	жилое	1	2	36,28	1			Холл	5,98
								Кухня	11,08
						1	18,08	Санузел	
								Ванная	4,03
123	жилое	1	2	64,27	2			Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
						1	18,78	Санузел	1,57
124	жилое	1	2	62,61	2	2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
125	жилое	2	2	64,27	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
126	жилое	2	2	62,61	2			Кухня	12,54
						1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
126	жилое	2	2	62,61	2			Холл	8,04
								Кухня	12,75
						1	17,62	Санузел	1,38
		2	14,18	Ванная	5,34				
				Кладовая	1,94				



								Холл	9,61
								Кухня	12,54
127	жилое	2	2	37,92	1	1	20,37	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
128	жилое	2	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
129	жилое	2	2	38,38	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	2,86
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
130	жилое	2	2	39,54	1	1	18,58	Санузел	1,22
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
131	жилое	2	2	36,28	1	1	18,08	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
132	жилое	3	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
133	жилое	3	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38

						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
134	жилое	3	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
135	жилое	3	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
136	жилое	3	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
137	жилое	3	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
138	жилое	3	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
139	жилое	4	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04

								Кухня	12,75
140	жилое	4	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
141	жилое	4	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
142	жилое	4	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
143	жилое	4	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
144	жилое	4	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
145	жилое	4	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
146	жилое	5	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92

								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
147	жилое	5	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
148	жилое	5	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
149	жилое	5	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
150	жилое	5	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
151	жилое	5	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
152	жилое	5	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88

153	жилое	6	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
154	жилое	6	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
155	жилое	6	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
156	жилое	6	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
157	жилое	6	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
158	жилое	6	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
159	жилое	6	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	

								Холл	4,29
								Кухня	9,88
160	жилое	7	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
161	жилое	7	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
162	жилое	7	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
163	жилое	7	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
164	жилое	7	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
165	жилое	7	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
166	жилое	7	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	

								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
167	жилое	8	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
168	жилое	8	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
169	жилое	8	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
170	жилое	8	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
171	жилое	8	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
172	жилое	8	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98

								Кухня	11,08
173	жилое	8	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
174	жилое	9	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
175	жилое	9	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
176	жилое	9	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
177	жилое	9	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
178	жилое	9	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
179	жилое	9	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68



								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
180	жилое	9	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
181	жилое	10	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
182	жилое	10	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
183	жилое	10	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
184	жилое	10	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
185	жилое	10	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27

186	жилое	10	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
187	жилое	10	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
188	жилое	11	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
189	жилое	11	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
190	жилое	11	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
191	жилое	11	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
192	жилое	11	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	

								Холл	5,65
								Кухня	11,27
193	жилое	11	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
194	жилое	11	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
195	жилое	12	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
196	жилое	12	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
197	жилое	12	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
198	жилое	12	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
199	жилое	12	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37

								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
200	жилое	12	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
201	жилое	12	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
202	жилое	13	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
203	жилое	13	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
204	жилое	13	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
205	жилое	13	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12

								Кухня	8,97
206	жилое	13	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
207	жилое	13	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
208	жилое	13	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
209	жилое	14	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
210	жилое	14	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
211	жилое	14	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
212	жилое	14	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99

								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
213	жилое	14	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
214	жилое	14	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
215	жилое	14	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
216	жилое	15	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
217	жилое	15	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
218	жилое	15	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97

219	жилое	15	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
220	жилое	15	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
221	жилое	15	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
222	жилое	15	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
223	жилое	16	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
224	жилое	16	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
225	жилое	16	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40
								Ванная	2,99
								Кладовая	

								Холл	4,19
								Кухня	8,97
226	жилое	16	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
227	жилое	16	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
228	жилое	16	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
229	жилое	16	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
230	жилое	17	2	64,27	2	1	18,78	Санузел	1,57
						2	18,20	Ванная	2,92
								Кладовая	2,01
								Холл	8,04
								Кухня	12,75
231	жилое	17	2	62,61	2	1	17,62	Санузел	1,38
						2	14,18	Ванная	5,34
								Кладовая	1,94
								Холл	9,61
								Кухня	12,54
232	жилое	17	2	37,89	1	1	20,34	Санузел	1,40



								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,19
								Кухня	8,97
233	жилое	17	2	35,98	1	1	18,51	Санузел	1,39
								Ванная	2,99
								Кладовая	
								Холл	4,12
								Кухня	8,97
234	жилое	17	2	38,70	1	1	17,23	Санузел	1,37
								Ванная	3,18
								Кладовая	
								Холл	5,65
								Кухня	11,27
235	жилое	17	2	39,58	1	1	18,63	Санузел	1,21
								Ванная	2,68
								Кладовая	
								Холл	5,98
								Кухня	11,08
236	жилое	17	2	35,87	1	1	17,67	Санузел	
								Ванная	4,03
								Кладовая	
								Холл	4,29
								Кухня	9,88
237	жилое	1	3	54,90	2	1	16,07	Санузел	2,43
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	8,12
								Кухня	10,86
238	жилое	1	3	67,61	2	1	18,79	Санузел	1,62
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,65
								Холл	11,45

								Кухня	13,20
239	жилое	2	3	54,40	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	8,12
								Кухня	10,79
240	жилое	2	3	67,61	2	1	18,79	Санузел	1,62
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,65
								Холл	11,45
								Кухня	13,20
241	жилое	3	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
242	жилое	3	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
243	жилое	3	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
244	жилое	3	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
245	жилое	4	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13

								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
246	жилое	4	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
247	жилое	4	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
248	жилое	4	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
249	жилое	5	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
250	жилое	5	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
251	жилое	5	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79

252	жилое	5	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
253	жилое	6	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
254	жилое	6	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
255	жилое	6	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
256	жилое	6	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
257	жилое	7	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
258	жилое	7	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47

								Холл	8,79
								Кухня	11,25
259	жилое	7	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
260	жилое	7	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
261	жилое	8	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
262	жилое	8	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
263	жилое	8	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
264	жилое	8	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
265	жилое	9	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39

						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
266	жилое	9	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
267	жилое	9	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
268	жилое	9	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
269	жилое	10	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
270	жилое	10	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
271	жилое	10	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84

								Кухня	10,79
272	жилое	10	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
273	жилое	11	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
274	жилое	11	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
275	жилое	11	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
276	жилое	11	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
277	жилое	12	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
278	жилое	12	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59

								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
279	жилое	12	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
280	жилое	12	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
281	жилое	13	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
282	жилое	13	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
283	жилое	13	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
284	жилое	13	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20



285	жилое	14	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
286	жилое	14	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
287	жилое	14	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
288	жилое	14	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
289	жилое	15	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
290	жилое	15	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
291	жилое	15	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	

								Холл	7,84
								Кухня	10,79
292	жилое	15	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
293	жилое	16	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
294	жилое	16	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17
						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
295	жилое	16	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
296	жилое	16	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20
297	жилое	17	3	61,63	2	1	19,33	Санузел	1,39
						2	16,84	Ванная	3,13
								Кладовая	1,22
								Холл	8,65
								Кухня	11,07
298	жилое	17	3	63,15	2	1	20,30	Санузел	1,17

						2	15,58	Ванная	4,59
								Кладовая	1,47
								Холл	8,79
								Кухня	11,25
299	жилое	17	3	54,12	2	1	16,07	Санузел	2,00
						2	14,79	Ванная	2,63
								Кладовая	
								Холл	7,84
								Кухня	10,79
300	жилое	17	3	68,22	2	1	18,79	Санузел	1,46
						2	17,75	Ванная	3,15
								Кладовая	1,79
								Холл	12,08
								Кухня	13,20

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений						
Условный номер <59>	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м <sup>2</sup>	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7
1	нежилое	1	пристройка	287,76	Рабочее помещение	275,59
					Санузел	2,87
					КУИ	2,16
					Тамбур	7,14
2	нежилое	1	пристройка	36,36	Лестничная клетка	16,10
					Тамбур	5,88
					Холл	14,38
		2	пристройка	242,07	Рабочее помещение	214,64
					Лестничная клетка	22,40
					Санузел	2,87
					КУИ	2,16
3	нежилое	Техподполье	блок-	13,52	Помещение сетей связи	13,52

		БС-2	секция 2			
4	нежилое	Техническое подполье. Пристрой КП2	пристройка	10,01	Помещение сетей связи	10,01

16.1. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади				
№ п/п	Вид помещений	Описание места расположения помещений	Назначение помещений	Площадь, кв.м.
1	2	3	4	5
1	Электрощитовая	Техническое подполье. БС-1	Для размещения инженерного оборудования	12,73
2	Помещение автоматизации	Техническое подполье. БС-1	Для размещения инженерного оборудования	12,65
3	Электрощитовая насосной станции и теплового узла	Техническое подполье. БС-2	Для размещения инженерного оборудования	10,16
4	Электрощитовая жилой части	Техническое подполье. БС-2	Для размещения инженерного оборудования	12,99
5	Помещение автоматизации	Техническое подполье. БС-2	Для размещения инженерного оборудования	12,65
5	Насосная	Техническое подполье. БС-2	Для размещения инженерного оборудования	26,35
7	Водомерный узел	Техническое подполье. БС-2	Для размещения инженерного оборудования	11,61
8	Помещение автоматизации	Техническое подполье. БС-3	Для размещения инженерного оборудования	9,42
9	ИТП	Техническое подполье. Пристрой КП2	Для размещения инженерного оборудования	68,94

10	Электрощитовая помещений общественного назначения	Техническое подполье. Пристрой КП2	Для размещения инженерного оборудования	11,68
11	Тамбур	1 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в здание	4,8
12	Тамбур	1 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в здание	4,66
13	Комната консьержа	1 этаж. БС-1	Комната консьержа	8,68
14	Санузел консьержа	1 этаж. БС-1	Санузел консьержа	1,6
15	КУИ	1 этаж. БС-1	Хранение уборочного инвентаря	1,65
16	Колясочная	1 этаж. БС-1	Хранение колясок	6,14
17	Лифтовой холл	1 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,34
18	Тамбур-шлюз	1 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
19	Мусорокамера	1 этаж. БС-1	Для размещения мусоросборников	3,37
20	Тамбур	1 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в здание	4,66
21	Тамбур	1 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в здание	4,8
22	Комната консьержа	1 этаж. БС-2	Комната консьержа	8,99
23	Санузел консьержа	1 этаж. БС-2	Санузел консьержа	1,74
24	КУИ	1 этаж. БС-2	Хранение уборочного инвентаря	1,65
25	Колясочная	1 этаж. БС-2	Хранение колясок	6,72
26	Лифтовой холл	1 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,34
27	Тамбур-шлюз	1 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
28	Мусорокамера	1 этаж. БС-2	Для размещения мусоросборников	3,11
29	Тамбур	1 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в здание	4,24

30	Тамбур	1 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в здание	4,42
31	Комната консьержа	1 этаж. БС-3	Комната консьержа	5,6
32	Санузел консьержа	1 этаж. БС-3	Санузел консьержа	1,28
33	КУИ	1 этаж. БС-3	Хранение уборочного инвентаря	1,54
34	Колясочная	1 этаж. БС-3	Хранение колясок	4,41
35	Лифтовой холл	1 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,24
36	Тамбур-шлюз	1 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,07
37	Мусорокамера	1 этаж. БС-3	Для размещения мусоросборников	3,37
38	Тамбур-шлюз	2 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
39	Лифтовой холл	2 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
40	Помещение мусоропровода	2 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
41	Тамбур-шлюз	2 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
42	Лифтовой холл	2 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
43	Помещение мусоропровода	2 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
44	Тамбур-шлюз	2 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
45	Лифтовой холл	2 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
46	Помещение мусоропровода	2 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
47	Тамбур-шлюз	3 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
48	Лифтовой холл	3 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75

49	Помещение мусоропровода	3 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
50	Тамбур-шлюз	3 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
51	Лифтовой холл	3 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
52	Помещение мусоропровода	3 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
53	Тамбур-шлюз	3 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
54	Лифтовой холл	3 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
55	Помещение мусоропровода	3 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
56	Тамбур-шлюз	4 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
57	Лифтовой холл	4 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
58	Помещение мусоропровода	4 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
59	Тамбур-шлюз	4 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
60	Лифтовой холл	4 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
61	Помещение мусоропровода	4 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
62	Тамбур-шлюз	4 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
63	Лифтовой холл	4 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
64	Помещение мусоропровода	4 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
65	Тамбур-шлюз	5 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05

66	Лифтовой холл	5 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
67	Помещение мусоропровода	5 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
68	Тамбур-шлюз	5 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
69	Лифтовой холл	5 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
70	Помещение мусоропровода	5 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
71	Тамбур-шлюз	5 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
72	Лифтовой холл	5 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
73	Помещение мусоропровода	5 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
74	Тамбур-шлюз	6 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
75	Лифтовой холл	6 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
76	Помещение мусоропровода	6 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
77	Тамбур-шлюз	6 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
78	Лифтовой холл	6 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
79	Помещение мусоропровода	6 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
80	Тамбур-шлюз	6 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
81	Лифтовой холл	6 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
82	Помещение мусоропровода	6 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19



83	Тамбур-шлюз	7 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
84	Лифтовой холл	7 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
85	Помещение мусоропровода	7 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
86	Тамбур-шлюз	7 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
87	Лифтовой холл	7 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
88	Помещение мусоропровода	7 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
89	Тамбур-шлюз	7 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
90	Лифтовой холл	7 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
91	Помещение мусоропровода	7 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
92	Тамбур-шлюз	8 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
93	Лифтовой холл	8 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
94	Помещение мусоропровода	8 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
95	Тамбур-шлюз	8 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
96	Лифтовой холл	8 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
97	Помещение мусоропровода	8 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
98	Тамбур-шлюз	8 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
99	Лифтовой холл	8 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64

100	Помещение мусоропровода	8 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
101	Тамбур-шлюз	9 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
102	Лифтовой холл	9 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
103	Помещение мусоропровода	9 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
104	Тамбур-шлюз	9 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
105	Лифтовой холл	9 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
106	Помещение мусоропровода	9 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
107	Тамбур-шлюз	9 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
108	Лифтовой холл	9 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
109	Помещение мусоропровода	9 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
110	Тамбур-шлюз	10 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
111	Лифтовой холл	10 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
112	Помещение мусоропровода	10 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
113	Тамбур-шлюз	10 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
114	Лифтовой холл	10 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
115	Помещение мусоропровода	10 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
116	Тамбур-шлюз	10 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05

117	Лифтовой холл	10 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
118	Помещение мусоропровода	10 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
119	Тамбур-шлюз	11 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
120	Лифтовой холл	11 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
121	Помещение мусоропровода	11 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
122	Тамбур-шлюз	11 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
123	Лифтовой холл	11 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
124	Помещение мусоропровода	11 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
125	Тамбур-шлюз	11 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
126	Лифтовой холл	11 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
127	Помещение мусоропровода	11 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
128	Тамбур-шлюз	12 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
129	Лифтовой холл	12 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
130	Помещение мусоропровода	12 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
131	Тамбур-шлюз	12 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
132	Лифтовой холл	12 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
133	Помещение мусоропровода	12 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22

134	Тамбур-шлюз	12 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
135	Лифтовой холл	12 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
136	Помещение мусоропровода	12 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
137	Тамбур-шлюз	13 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
138	Лифтовой холл	13 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
139	Помещение мусоропровода	13 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
140	Тамбур-шлюз	13 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
141	Лифтовой холл	13 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
142	Помещение мусоропровода	13 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
143	Тамбур-шлюз	13 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
144	Лифтовой холл	13 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
145	Помещение мусоропровода	13 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
146	Тамбур-шлюз	14 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
147	Лифтовой холл	14 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
148	Помещение мусоропровода	14 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
149	Тамбур-шлюз	14 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
150	Лифтовой холл	14 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75

151	Помещение мусоропровода	14 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
152	Тамбур-шлюз	14 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
153	Лифтовой холл	14 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
154	Помещение мусоропровода	14 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
155	Тамбур-шлюз	15 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
156	Лифтовой холл	15 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
157	Помещение мусоропровода	15 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
158	Тамбур-шлюз	15 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
159	Лифтовой холл	15 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
160	Помещение мусоропровода	15 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
161	Тамбур-шлюз	15 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
162	Лифтовой холл	15 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
163	Помещение мусоропровода	15 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
164	Тамбур-шлюз	16 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
165	Лифтовой холл	16 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
166	Помещение мусоропровода	16 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
167	Тамбур-шлюз	16 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16

168	Лифтовой холл	16 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
169	Помещение мусоропровода	16 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
170	Тамбур-шлюз	16 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
171	Лифтовой холл	16 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
172	Помещение мусоропровода	16 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
173	Тамбур-шлюз	17 этаж. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
174	Лифтовой холл	17 этаж. БС-1	Помещение перед входом в лифты	7,75
175	Помещение мусоропровода	17 этаж. БС-1	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
176	Тамбур-шлюз	17 этаж. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
177	Лифтовой холл	17 этаж. БС-2	Помещение перед входом в лифты	7,75
178	Помещение мусоропровода	17 этаж. БС-2	Для размещения ствола мусоропровода	2,22
179	Тамбур-шлюз	17 этаж. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
180	Лифтовой холл	17 этаж. БС-3	Помещение перед входом в лифты	7,64
181	Помещение мусоропровода	17 этаж. БС-3	Для размещения ствола мусоропровода	2,19
182	Тамбур-шлюз	Технический чердак. БС-1	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,05
183	Машинное помещение	Технический чердак. БС-1	Для обслуживания лифтов	18,33
184	Помещение прочистки мусоропровода	Технический чердак. БС-1	Помещение для прочистки мусоропровода	4,31
185	Венткамера	Технический чердак. БС-1	Для размещения инженерного оборудования	6,38

186	Тамбур-шлюз	Технический чердак. БС-2	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,16
187	Машинное помещение	Технический чердак. БС-2	Для обслуживания лифтов	18,32
188	Помещение прочистки мусоропровода	Технический чердак. БС-2	Помещение для прочистки мусоропровода	5,05
189	Венткамера	Технический чердак. БС-2	Для размещения инженерного оборудования	6,38
190	Тамбур-шлюз	Технический чердак. БС-3	Проходное пространство при входе в лестничную клетку	2,06
191	Машинное помещение	Технический чердак. БС-3	Для обслуживания лифтов	18,17
192	Помещение прочистки мусоропровода	Технический чердак. БС-3	Помещение для прочистки мусоропровода	4,3
193	Венткамера	Технический чердак. БС-3	Для размещения инженерного оборудования	6,91

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

<b>1</b>	<b>Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод</b>			
1.1	Техническое подполье на отм. -2,890	Узел ввода водопровода	Q=14,718 м <sup>3</sup> /ч, Н=10 м.в.ст	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
1.2		Повышающая насосная установка	Q=20,33 м <sup>3</sup> /ч, Н=49,7 м.в.ст	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
1.3		Пожарная насосная станция	Q=31,32 м <sup>3</sup> /ч, Н=57,86 м.в.ст	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения

1.4	Техническое подполье на отм. -2,850 – чердак на отм. +51,000	Магистральные трубопроводы	Стальные водопроводные оцинкованные трубы в тепловой изоляции	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
<b>2</b>	<b>Бытовая канализация</b>			
2.1	Техническое подполье на отм. -2,850 - чердак на отм. +51,000	Магистральные трубопроводы	14,718 м <sup>3</sup> /ч Полипропиленовые трубы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
<b>3</b>	<b>Ливневая канализация</b>			
3.1	Техническое подполье на отм. -2,850	Погружные дренажные насосы, магистральные трубопроводы	Дренаж - 4х(Q=8 м <sup>3</sup> /ч, Н=5 м.в.ст), трубы из высокопрочного чугуна – 15,93 л/с	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
3.2	Первый этаж на отм. 0,000 – чердак на отм. +51,000	Магистральные трубопроводы	Напорные полиэтиленовые трубы – 15,93 л/с	
3.3	Кровля на отм. +52,597	Кровельные воронки с электрообогревом HL62.1H DN110	220В, 8х300Вт	Сбор дождевых и талых вод с кровли
<b>4</b>	<b>Теплоснабжение</b>			
4.1	Техническое подполье на отм. -2,850	Узел учета тепловой энергии	1650 кВт +110/70°С	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания
4.2		Индивидуальный тепловой пункт	822,07 кВт – отопление +85/60°С 77,9 кВт – вентиляция+85/60°С 750,03 кВт – ГВС +5/65°С	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком
4.3	Первый этаж на отм. 0,000 – чердак на отм. +51,000	Магистральные трубопроводы	Стальные водопроводные оцинкованные трубы в тепловой изоляции	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
<b>5</b>	<b>Вентиляция общеобменная</b>			
5.1	Техническое подполье на отм. -2,850	Приточно-вытяжная установка ИТП	L=909 м <sup>3</sup> /ч	Обеспечение нормативного воздухообмена
		Индивидуальные вытяжные системы	L=700 м <sup>3</sup> /ч– СС L=365 м <sup>3</sup> /ч– Авт.	



		технических помещений	L=365 м³/ч– Нас. L=365 м³/ч– СС L=2x365 м³/ч– ЭЩ1-2 L=365 м³/ч– Ст.	
5.2	Первый этаж на отм. 0,000	Вентиляция санузлов	L=365 м³/ч	
5.3	Первый этаж на отм. 0,000 – 15 этаж на отм. +42,000	Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	L=50..60 м³/ч	
5.4	16 этаж на отм. +45,000 - 17 этаж на отм. +48,000	Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	69 м³/ч 89 систем	
<b>6</b>	<b>Вентиляция противодымная</b>			
6.1	Коридор общего пользования 1-17 эт, вестибюль 1 эт.	Вытяжная система дымоудаления	L=18100 м³/ч, P=400 Па L=17400 м³/ч, P=420 Па L=17430 м³/ч, P=420 Па	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров 1-17 эт, вестибюль 1 эт.
6.2	ПБЗ 2-17 эт (откр.двери), компенсация 1-17эт.	Приточная система	L=3x11340 м³/ч, P=400 Па	Подача воздуха при пожаре в пожаробезопасные зоны (лифтовые холлы), компенсация удаляемых продуктов горения при открытых дверях 1-17эт.
6.3	ПБЗ 2-17 эт (закр.двери), компенсация 1-17эт.		L=3x400 м³/ч, P=350 Па	Подача воздуха при пожаре в пожаробезопасные зоны (лифтовые холлы), компенсация удаляемых продуктов горения при закрытых дверях 1-17эт.
6.4	Шахта лифта категории «пожарная опасность»		L=3x16430 м³/ч, P=330 Па	Подача воздуха при пожаре в лифтовую шахту, компенсация удаляемых продуктов горения
6.5	Шахта лифта категории «перевозка пожарных подразделений»		L=3x21300 м³/ч, P=330 Па	Подача воздуха при пожаре в лифтовую шахту
6.6	Тамбур-шлюз при выходе из ЛК НЗ 1- 17эт.		L=3x9830 м³/ч, P=450 Па	Подача воздуха при пожаре в тамбур-шлюзы 1-17эт.

## 7 Электроснабжение

7.1	Техническое подполье	Вводно распределительное устройство 1	Ррасч=184кВт	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительные панели для общедомового оборудования.
	Техническое подполье	Вводно распределительное устройство 2	Ррасч=269,1кВт	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительные панели для общедомового оборудования.
	Техническое подполье	Вводно распределительное устройство 3	Ррасч=158,19кВт	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения сдаваемых помещений
7.2	Техническое подполье	Вводно распределительное устройство ИТП	Ррасч=13,3кВт	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения и распределительные панели для технологического оборудования ИТП
7.2	Техническое подполье	Вводно распределительное устройство НС	Ррасч= 20,7кВт	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения и распределительные панели для технологического оборудования насосной станции
7.3	Кровля	Молниезащита	Сетка ячейкой 12x12м из стали диаметром 8мм	Устройство защиты здания от последствий удара молний
7.4	Техническое подполье; стояки электротехнические 1-17 этажи; чердак	Магистральные кабельные сети	Лотки перфориро-ванные 300x80мм Короб электротехни-ческий 300мм	Устройство для магистральных сетей электроснабжения
7.5	Места общего пользования 1-17 этажи	Распределительные устройства для квартир	УЭРМС4-50 для 300 квартир	Устройства распределения и учета электроснабжения квартир
7.6	Места общего пользования 1-17 этажи, техническое подполье; чердак	Освещение мест общего пользования	657 светильников	Освещение мест общего пользования
7.7	Кровля, фасад здания, входы в здание	Наружное освещение	21 светильников	Габаритное освещение здания, подсветка номерного знака дома, подсветка пожарного гидранта, светильники на входе здания.
<b>8</b>	<b>Домофон</b>			
8.1	1 этаж	Коммутатор домофонной связи	Цифрал КМГ-100	Управление и распределение домофонной связи

10.2	Места общего пользования 1-17 этажи	Коммутационные коробки и кабельная связи	на 300 абонентов	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
<b>9</b>	<b>Проводное радиовещание</b>			
9.1	Подполье Места общего пользования 1-17 этажи	Конвектор, усилитель, громкоговорители радиовещания	БРУСР – 51шт кабели связи	Блок преобразования, усилитель сигнала, громкоговорители
<b>10</b>	<b>Система охранного телевиденья (СОТ)</b>			
10.1	Подполье	Коммутатор и видеорегистратор	АnyIP16	Архивирование видеозаписи с видеокамер
10.2	Фасад здания	Видеокамеры и кабели связи	IP камера – 10шт кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
<b>11</b>	<b>Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ)</b>			
11.1	Подполье	Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	УМ-31	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
11.2	Места общего пользования 1-17 этажи	Разветвительные коробки и сети связи	РК 80x80 на 300 абонентов	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
<b>12</b>	<b>Автоматизированная система учета воды (АСКВ)</b>			
12.1	Подполье, места общего пользования 1-17 этажи	Разветвительные коробки и сети связи	КИР-16 на 1200 приборов учета	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
<b>13</b>	<b>Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ)</b>			
13.1	Подполье	Концентратор системы учета электроэнергии	КЦС-IPM	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
13.2	Места общего пользования 1-17 этажи	Разветвительные коробки и сети связи	РК 80x80 на 300 абонентов	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
<b>14</b>	<b>Автоматизация системы вентиляции (АОВ)</b>			
14.1	Подполье, этаж 1	Блоки управления	Болид С2000	Контроллеры управления
14.2	Подполье, места общего пользования 1-17 этажи, чердак	Блоки управления и кабели связи	ШКП	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами
<b>15</b>	<b>Автоматизация теплового пункта (АТМ)</b>			
15.1	Подполье	Шкаф автоматики и кабели управления	Трансформер SL	Автоматика индивидуального теплового пункта

<b>16</b>	<b>Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС)</b>			
16.1	Чердак	Шкаф телекоммуникационный	ШРН-Э18.500.1	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
16.2	Подполье, места общего пользования 1-17 этажи, чердак	Абонентские устройства и кабели связи	72 абонентов	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
<b>17</b>	<b>Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ)</b>			
17.1	Подполье	Шкаф пожарной установки	ШУПН	Шкаф управления пожарными насосами
<b>18</b>	<b>Пожарная сигнализация (ПС)</b>			
18.1	1 этаж	Пульт контроля и управления	С2000М	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
18.2	Подполье, места общего пользования 1-17 этажи, чердак	Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	487 дымовых извещателя 70 ручных извещателей	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
<b>19</b>	<b>Охранно-защитная дератизационная система</b>			
19.1	Подполье на отм. -2.850,	Барьеры электрические и блоки высоковольтного усилителя	48м барьеров электризуемых	Электризуемые барьеры для защиты здания от грызунов

<b>20</b>	<b>Лифтовое оборудование</b>			
20.1	Секция № 1	Лифт №1	грузоподъемность 400 кг, V=1.0 м/с	пассажирский
		Лифт №2	грузоподъемность 630 кг, V=1.0 м/с	пассажирский
20.2	Секция № 2	Лифт №1	грузоподъемность 400 кг, V=1.0 м/с	пассажирский
		Лифт №2	грузоподъемность 630 кг, V=1.0 м/с	пассажирский
20.3	Секция № 3	Лифт №1	грузоподъемность 400 кг, V=1.0 м/с	пассажирский
		Лифт №2	грузоподъемность 630 кг, V=1.0 м/с	пассажирский

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

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	Земельный участок с элементами благоустройства	под строительство	местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка, ориентир - дом, участок находится примерно в 50 метрах от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г.о. Балашиха (ранее - г. Железнодорожный), ул. Загородная, дом 102, границы земельного участка характеризуются: с севера – ул. Пионерская, автостоянка, территория детского дома; с востока – автодорога, земли с/х назначения (огороды); с юга – индивидуальная жилая застройка по ул. Загородная; с запада – гаражи, в 27 м ул. Калинина,

**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 <61>	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20% готовности</b> 20% готовности – 30.09.2016 г. 40% готовности – 31.12.2016 г. 60% готовности – 31.05.2017 г. 80% готовности – 31.07.2017 г. Ввод в эксплуатацию - 30 сентября 2017 г.
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства – <b>30.09.2016</b>
	17.1.3.	Этап реализации проекта строительства: <b>40% готовности</b>
	17.1.4.	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства – <b>31.12.2016</b>
	17.1.5.	Этап реализации проекта строительства: <b>60% готовности</b>
	17.1.6.	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства – <b>31.05.2017</b>
	17.1.7.	Этап реализации проекта строительства: <b>80% готовности</b>
	17.1.8.	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства – <b>31.07.2017</b>
	17.1.9.	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод Объекта в эксплуатацию</b>

	17.1.10	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства – <b>30.09.2017</b>
--	---------	---

**Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости**

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.) - <b>1 032 226 000,00 руб.</b>
---	--------	---

**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 исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве <62>	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве <63> - <b>страхование</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона <64> - <b>50:50:0040211:9</b>
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу <65>	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 <66> - <b>отсутствуют</b>
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства

	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств <67>

**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 <68>**

21.1. 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	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения исполнения минимальных требований к размеру уставного (складочного) капитала застройщика <69>
	21.1.2	Размер уставного капитала застройщика или сумма размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц
21.2. О фирменном наименовании связанных с застройщиком юридических лиц <70>	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 <70>	21.3.1	Индекс
	21.3.2	Субъект Российской Федерации
	21.3.3	Район субъекта Российской Федерации
	21.3.4	Вид населенного пункта <1>
	21.3.5	Наименование населенного пункта
	21.3.6	Элемент улично-дорожной сети <2>

	21.3.7	Наименование элемента улично-дорожной сети
	21.3.8	Тип здания (сооружения) <2>
	21.3.9	Тип помещений <2>
21.4. Об адресе электронной почты, номерах телефонов связанных с застройщиком юридических лиц <70>	21.4.1	Номер телефона
	21.4.2	Адрес электронной почты
	21.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

**Раздел 22. Об установленном частью 2.1 статьи 3 Федерального закона N 214-ФЗ от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" 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 <71>**

22.1. О размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц <72>	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика <73>
	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц <74>

**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 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", о сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство**



<b>(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 &lt;75&gt;</b>		
<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>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 &lt;76&gt;</p>	23.1.1	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, м <sup>2</sup>
	23.1.2	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, м <sup>2</sup>

**Раздел 24. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря**

**2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"**

<p>24.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в <a href="#">частях 3 и 4 статьи 18.1</a> Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность &lt;77&gt;. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в <a href="#">пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18</a> Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах</p>	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <69> - <b>да</b>	
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры <79> - <b>Детское дошкольное учреждение - детский сад с оборудованием (Д1 в соответствии с Проектом планировки территории) на 220 мест.</b>	
		Назначение объекта социальной инфраструктуры - <b>Детское дошкольное учреждение -</b>	
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность - <b>Инвестиционное соглашение</b>	
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>01.04.2016 г.</b>	
		Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>б/н</b>	
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <b>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</b>	
		N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве
	1	2	3
		<b>Возмещение затрат на строительство Детского дошкольного учреждение - детского сада с оборудованием (Д1 в соответствии с Проектом планировки территории) на 220 мест.</b>	<b>245 946 000,00 руб.</b>

таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору <78>			
	24.1.3.	Вид объекта социальной инфраструктуры <79> - <b>Детское дошкольное учреждение - детский сад с оборудованием (Д2 в соответствии с Проектом планировки территории) на 80 мест.</b>	
		Назначение объекта социальной инфраструктуры - <b>Детское дошкольное учреждение</b>	
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность - <b>Инвестиционное соглашение</b>	
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>01.04.2016 г.</b>	
		Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>б/н</b>	
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <b>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</b>	
		Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве - <b>Возмещение затрат на строительство Детского дошкольного учреждения - детского сада с оборудованием (Д2 в соответствии с Проектом планировки территории) на 80 мест.</b>  Планируемые затраты застройщика – <b>83 250 000,00 руб.</b>	
	24.1.4.	Вид объекта социальной инфраструктуры <79> - <b>Общеобразовательная школа с оборудованием (ШК1 в соответствии с Проектом планировки территории) на 900 мест.</b>	
		Назначение объекта социальной инфраструктуры - <b>Детское образовательное учреждение</b>	

		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность - <b>Инвестиционное соглашение</b>
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>01.04.2016 г.</b>
		Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>б/н</b>
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <b>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</b>
		Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве - <b>Возмещение затрат на строительство Общеобразовательной школы с оборудованием (ШК1 в соответствии с Проектом планировки территории) на 900 мест.</b> Планируемые затраты застройщика – <b>781 000 000,00 руб.</b>
	24.1.5.	Вид объекта социальной инфраструктуры <79> - <b>Детское дошкольное учреждение - детский сад с оборудованием (ДЗ в соответствии с Проектом планировки территории) на 220 мест.</b>
		Назначение объекта социальной инфраструктуры - <b>Детское дошкольное учреждение</b>
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность - <b>Инвестиционное соглашение</b>
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>01.04.2016 г.</b>
		Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>б/н</b>
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <b>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</b>

		<p>Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве - <b>Возмещение затрат на строительство Детского дошкольного учреждение - детского сада с оборудованием (Д3 в соответствии с Проектом планировки территории) на 220 мест.</b></p> <p>Планируемые затраты застройщика – <b>245 946 000,00 руб.</b></p>
	24.1.6.	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры &lt;79&gt; - <b>Детское дошкольное учреждение - детский сад с оборудованием (Д4 в соответствии с Проектом планировки территории) на 120 мест.</b></p>
		<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры - <b>Детское дошкольное учреждение</b></p>
		<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность - <b>Инвестиционное соглашение</b></p>
		<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>01.04.2016 г.</b></p>
		<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>б/н</b></p>
		<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <b>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</b></p>
		<p>Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве - <b>Возмещение затрат на строительство Детского дошкольного учреждение - детского сада с оборудованием (Д4 в соответствии с Проектом планировки территории) на 120 мест.</b></p> <p>Планируемые затраты застройщика – <b>123 750 000,00 руб.</b></p>
	24.1.7.	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры &lt;79&gt; - <b>Нежилое помещение с отделкой и оснащением (оборудованием) для размещения врача общей практики в одном из многоэтажных жилых домов в границах утвержденного Проекта планировки территории.</b></p>
		<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры - <b>медицинские услуги</b></p>

		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность - <b>Инвестиционное соглашение</b>
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>01.04.2016 г.</b>
		Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>б/н</b>
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <b>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</b>
		Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве - <b>Возмещение затрат на отделку и оснащение (оборудованием) нежилого помещения для размещения врача общей практики в одном из многоэтажных жилых домов в границах утвержденного Проекта планировки территории.</b>  Планируемые затраты застройщика – <b>32 292 000,00 руб.</b>
	24.1.8.	Вид объекта социальной инфраструктуры <79> - <b>Общеобразовательная школа с оборудованием (ШК2 в соответствии с Проектом планировки территории) на 1100 мест.</b>
		Назначение объекта социальной инфраструктуры - <b>Детское образовательное учреждение</b>
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность - <b>Инвестиционное соглашение</b>
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>01.04.2016 г.</b>
		Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>б/н</b>
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <b>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</b>

		<p>Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве - <b>Возмещение затрат на строительство Общеобразовательной школы с оборудованием (ШК2 в соответствии с Проектом планировки территории) на 1100 мест.</b></p> <p>Планируемые затраты застройщика – <b>953 200 000,00 руб.</b></p>
	24.1.9.	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры &lt;79&gt; - <b>Поликлиника с оборудованием (П1 в соответствии с Проектом планировки территории) с детским отделением на 320 посещений в смену и взрослым отделением на 350 посещений в смену.</b></p>
		<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры - <b>медицинские услуги</b></p>
		<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность - <b>Инвестиционное соглашение</b></p>
		<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>01.04.2016 г.</b></p>
		<p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>б/н</b></p>
		<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <b>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</b></p>
		<p>Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве - <b>Возмещение затрат на строительство Поликлиники с оборудованием (П1 в соответствии с Проектом планировки территории) с детским отделением на 320 посещений в смену и взрослым отделением на 350 посещений в смену.</b></p> <p>Планируемые затраты застройщика – <b>555 200 000,00 руб.</b></p>
	24.1.10.	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры &lt;79&gt; - <b>Общеобразовательная школа с оборудованием (ШК3 в соответствии с Проектом планировки территории) на 550 мест, с теплым переходом, пристраиваемой к существующей общеобразовательной школе № 6.</b></p>
		<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры - <b>Детское образовательное учреждение</b></p>

		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность - <b>Инвестиционное соглашение</b>
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>01.04.2016 г.</b>
		Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность – <b>б/н</b>
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <b>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</b>
		Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве - <b>Возмещение затрат на строительство Общеобразовательной школы с оборудованием (ШКЗ в соответствии с Проектом планировки территории) на 550 мест.</b> Планируемые затраты застройщика – <b>475 750 000,00 руб.</b>

<b>Раздел 25. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</b>		
25.1. Иная информация о проекте	25.1.1	Объект планируется подключить к сетям связи – проводной телефонной связи, проводному телевизионному вещанию, проводному радиовещанию. Вышеуказанные сети связи строятся Инвестором ОАО «АСВТ» на основании инвестиционного контракта от 15.08.2016 г., заключенного между ОАО «АСВТ» и Застройщиком. Имущество, построенное ОАО «АСВТ» (оборудование связи (активное и пассивное), кабели связи (медные, оптические, коаксиальные), коммутационные устройства (патч-панели, разветвители кабельного телевидения) ), не входит в общее имущество многоквартирного дома.



**Раздел. 26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию**

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

Директор филиала ООО «Главстрой-СПб»



Власов М.А.

-----  
<1> Возможные значения: город; поселок городского типа; поселок; рабочий поселок; село; сельское поселение; городское поселение; деревня; станица; хутор; аул.

<2> Заполняется в соответствии с [приказом](#) Минфина России от 5 ноября 2015 г. N 171н "Об утверждении Перечня элементов планировочной структуры, элементов улично-дорожной сети, элементов объектов адресации, типов зданий (сооружений), помещений, используемых в качестве реквизитов адреса, и Правил сокращенного наименования адресообразующих элементов" (зарегистрировано в Минюсте России 10 декабря 2015 г. N 40069) с указанием присвоенных адресов объектов адресации.

<3> В графах 1.5.1 и 1.5.2 указываются телефон и адрес электронной почты застройщика, по которым участник долевого строительства может получить информацию об исполнении договора участия в долевом строительстве, в том числе о порядке ознакомления с документами, указанными в [части 2 статьи 21](#) Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации".

<4> Если полномочия по управлению юридическим лицом находятся у управляющей компании, то в подразделе 1.6 заполняется информация в отношении руководителя единоличного исполнительного органа управляющей компании.

<5> Подраздел 1.7 заполняется в случае, если застройщик планирует использовать коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства.

<6> Графы подраздела 3.1 заполняются в отношении каждого учредителя - юридического лица, являющегося резидентом Российской Федерации, которое обладает пятью и более процентами голосов в органе управления застройщика.

<7> Графы подраздела 3.2 заполняются в отношении каждого учредителя - юридического лица, являющегося нерезидентом Российской Федерации, которое обладает пятью и более процентами голосов в органе управления застройщика.

<8> Графы подраздела 3.3 заполняются в отношении каждого учредителя - физического лица, которое обладает пятью и более процентами голосов в органе управления застройщика.

<9> Графы подраздела 4.1 заполняются в отношении каждого объекта капитального строительства, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации.

<10> В графе 4.1.1 указывается наименование объекта капитального строительства в соответствии с разрешением на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию.

<11> Графы 4.1.11 - 4.1.13 заполняются при наличии разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

<12> Графы подраздела 5.1 заполняются в случае, если застройщик состоит в членстве в саморегулируемой организации. Заполняются в отношении каждой саморегулируемой организации, членом которой является застройщик.

<13> Графы подраздела 5.2 заполняются в случае, если застройщик состоит в членстве в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях). Заполняются в отношении каждой некоммерческой организации, членом которой является застройщик.

<14> По состоянию на дату, на которую застройщиком составлена последняя отчетность об осуществлении деятельности, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства для строительства (создания) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, предоставленный в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на осуществление государственного контроля (надзора) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости. Если застройщик ранее не предоставлял отчетность об осуществлении деятельности, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства для строительства (создания) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, то последней отчетной датой является дата, по состоянию на которую застройщиком составлена последняя бухгалтерская (финансовая) отчетность, представленная в федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору за соблюдением законодательства о налогах и сборах. В графах 6.1.2 - 6.1.4 значения указываются в тысячах рублей с двумя десятичными

знаками.

<15> Графы раздела 7 заполняются в случае привлечения застройщиком денежных средств граждан для строительства (создания) многоквартирного дома. Графа 7.1.1 и графы подраздела 7.2 заполняются в проектных декларациях, направляемых застройщиком в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на осуществление государственного контроля (надзора) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости в соответствии с [частью 2 статьи 19](#) Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", если государственная регистрация первого договора участия в долевом строительстве многоквартирного дома осуществлена 1 июля 2017 года и позже.

<16> Возможные значения: соответствует; не соответствует.

<17> Возможные значения: проводятся; не проводятся.

<18> Возможные значения: отсутствует; имеется.

<19> Возможные значения: подано; не подано. Графа 7.1.9 (графа 7.2.9) заполняется, если в графе 7.1.8 (графа 7.2.8) выбрано значение: "имеется".

<20> Возможные значения: принято; не принято. Графа 7.1.10 (графа 7.2.10) заполняется, если в графе 7.1.9 (графа 7.2.9) выбрано значение: "подано".

<21> Возможные значения: применялись; не применялись.

<22> Графы подраздела 7.2 подлежат заполнению, если в графе 7.1.1 выбрано значение "не соответствует". Графы подраздела 7.2 заполняются в отношении каждого поручителя, сопоручителя застройщика.

<23> В разделе 8 заполняется по желанию застройщика информация: о наградах, дипломах, рейтингах, присвоенных застройщику, иная информация, не противоречащая законодательству Российской Федерации.

<24> Информация о проекте строительства заполняется в отношении одного многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, либо в отношении нескольких многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории. Если проектная декларация заполняется в отношении нескольких многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, то первым заполняется раздел 9, затем заполняются разделы (подразделы), имеющие общие сведения в отношении всех указанных объектов недвижимости, затем заполняются иные разделы (подразделы) отдельно для каждого объекта недвижимости в последовательности перечисления этих объектов в подразделе 9.2.

<25> Графа 9.1.2 заполняется, если в графе 9.1.1 указано значение больше единицы.

<26> Графы подраздела 9.2 заполняются в отношении каждого объекта недвижимости по количеству, указанному в графе 9.1.1. Если многоквартирный дом состоит из блок-секций, имеющих различный срок ввода их в эксплуатацию, то графы подраздела 9.2 заполняются отдельно для каждой такой блок-секции (группы блок-секций).

<27> Возможные значения: многоквартирный дом; жилой дом блокированной застройки, состоящий из трех и более блоков; нежилое здание.

<28> Возможные значения: жилое; нежилое.

<29> Указывается количество всех этажей, включая подземный, подвальный, цокольный, надземный, технический, мансардный.

<30> В графе 9.2.20 площадь указывается в соответствии с разрешением на строительство, если такое разрешение выдано по [форме](#), утвержденной приказом Минстроя России от 19 февраля 2015 г. N 117/пр "Об утверждении формы разрешения на строительство и формы разрешения на ввод объекта в эксплуатацию" (зарегистрирован Минюстом России 9 апреля 2015 г., регистрационный N 36782). Если разрешение на строительство выдано по иной форме, то площадь указывается в соответствии с проектной документацией.

<31> Возможные значения: деревянные, каркасно-щитовые; деревянные, брусчатые (бревенчатые); бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и другие); бескаркасные со стенами из крупных каменных блоков и панелей; со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и другие); со сборным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей; с монолитным железобетонным каркасом и

стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и другие); со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и другие); со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей. Также подлежат указанию иные материалы, не предусмотренные возможными значениями.

<32> Возможные значения: деревянные; деревянные по металлическим блокам; сборные железобетонные по металлическим балкам; монолитные железобетонные по металлическим балкам; сборно-монолитные железобетонные по металлическим балкам; сборные железобетонные; монолитные железобетонные; сборно-монолитные железобетонные. Также подлежат указанию иные материалы, не предусмотренные возможными значениями.

<33> В графе 9.2.23 класс энергоэффективности указывается в соответствии с [Приказом Минстроя России от 6 июня 2016 г. N 399/пр "Об утверждении Правил определения класса энергетической эффективности многоквартирных домов"](#) (зарегистрирован Минюстом России 8 августа 2016 г., регистрационный N 43169).

<34> В графе 9.2.24 сейсмостойкость указывается в соответствии с [постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. N 1521 "Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил \(частей таких стандартов и сводов правил\), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", СП 14.13330.2011](#). Свод правил "Строительство в сейсмических районах. СНиП II-7-81\*", утвержденный Приказом Минстроя России от 18 февраля 2014 г. N 60/пр "Об утверждении свода правил пересмотр СП 14.13330.2011 "СНиП II-7-81\*. Строительство в сейсмических районах".

<35> Графы подраздела 10.1 заполняются в случае заключения договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

<36> Возможные значения: договор о развитии застроенной территории; договор о комплексном освоении территории; договор об освоении территории в целях строительства жилья экономического класса; договор о комплексном освоении территории в целях строительства жилья экономического класса; договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей; договор о комплексном развитии территории по инициативе органов местного самоуправления. Также подлежит указанию иной договор, предусмотренный законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, не предусмотренный возможными значениями.

<37> Графы подраздела 10.2 заполняются в отношении всех лиц, выполнивших инженерные изыскания. При наличии положительного заключения экспертизы результатов инженерных изысканий, графы подраздела 10.2 заполняются в отношении лиц, выполнивших инженерные изыскания, указанных в заключении.

<38> Графы подраздела 10.3 заполняются в отношении всех лиц, выполнивших архитектурно-строительное проектирование. При наличии положительного заключения экспертизы проектной документации, графы подраздела 10.3 заполняются в отношении лиц, выполнивших архитектурно-строительное проектирование, указанных в заключении.

<39> Графы подраздела 10.4 заполняются, если требование о проведении экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий установлено федеральным законом. Если выданы отдельно заключение экспертизы проектной документации и заключение экспертизы результатов инженерных изысканий, то графы подраздела 10.4 заполняются в отношении каждого вида такого заключения.

<40> Возможные значения: положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий; положительное заключение экспертизы проектной документации; положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий.

<41> Графы подраздела 10.5 заполняются, если требование о проведении экологической экспертизы установлено федеральным законом.

<42> Графа подраздела 10.6 заполняется в случае, если застройщик планирует использовать коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект капитального строительства, в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства.

<43> Графа 11.1.3 заполняется в случае продления срока действия разрешения на строительство.

<44> Графы 12.1.2 - 12.1.7 заполняются в случае приобретения застройщиком права на

земельный участок на основании договора. Графа 12.1.8 - 12.1.11 заполняется в случае предоставления земельного участка в собственность без договора.

<45> Возможные значения: право собственности; право аренды; право субаренды; право безвозмездного пользования.

<46> В графе 12.1.2 указывается вид договора.

<47> Графы 12.1.5, 12.1.7 заполняются в случае заключения договора, подлежащего государственной регистрации.

<48> Графа 12.1.6 заполняется в случае заключения срочного договора.

<49> В графе 12.1.7 указываются даты государственной регистрации изменений договора, которые предусматривают изменение срока действия договора и сторон договора (при наличии).

<50> Если в графе 12.2.1 указано значение "застройщик", то графы 12.2.2 - 12.2.7 не заполняются. Графы 12.2.2 - 12.2.3 заполняются в случае, если в графе 12.2.1 указано значение "иное юридическое лицо, кроме застройщика". Графы 12.2.4 - 12.2.6 заполняются в случае, если в графе 12.2.1 указано значение "физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем" или "физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем". Графа 12.2.7 заполняется в случае, если в графе 12.2.1 указано значение "иное юридическое лицо, кроме застройщика" или "физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем". Графы 12.2.8, 12.2.9 заполняются в случае, если в графе 12.2.1 указано значение "публичный собственник". Если земельный участок принадлежит на праве общей собственности двум и более лицам, то соответствующие графы 12.2.2 - 12.2.7 заполняются в отношении каждого сособственника.

<51> Возможные значения: застройщик; иное юридическое лицо, кроме застройщика; физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем; физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем; публичный собственник.

<52> Возможные значения: федеральная собственность; собственность субъекта Российской Федерации; муниципальная собственность, неразграниченная собственность.

<53> Если строительство осуществляется на двух и более земельных участках, то графы подраздела 12.3 заполняются в отношении каждого земельного участка.

<54> Графы подраздела 14.1 заполняются в отношении каждого вида сетей инженерно-технического обеспечения.

<55> Виды сетей: теплоснабжение; горячее водоснабжение; холодное водоснабжение; бытовое или общесплавное водоотведение; ливневое водоотведение; электроснабжение; газоснабжение.

<56> Графы подраздела 14.2 заполняются в отношении каждого вида сети связи.

<57> Виды сетей связи: проводная телефонная связь; проводное телевизионное вещание; проводное радиовещание; передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"; диспетчеризация лифтов.

<58> Графы подраздела 15.2 заполняются в отношении каждого жилого помещения, в отношении которого могут быть заключены договоры участия в долевом строительстве. Графы подраздела 15.3 заполняются в отношении каждого нежилого помещения, в отношении которого могут быть заключены договоры участия в долевом строительстве.

<59> Уникальный, неповторяющийся для многоквартирного дома или иного объекта недвижимости номер объекта долевого строительства, входящего в состав указанного многоквартирного дома или иного объекта недвижимости.

<60> Графы подраздела 16.1 заполняются в отношении каждого помещения общего пользования. Графы подраздела 16.2 заполняются в отношении каждого вида технологического и инженерного оборудования. Графы подраздела 16.3 заполняются в отношении каждого вида иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации.

<61> Графы подраздела 17.1 заполняются в отношении каждого из этапов: 20 процентов готовности; 40 процентов готовности; 60 процентов готовности; 80 процентов готовности; получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости.

<62> Графы подраздела 19.1 не заполняются, если застройщик выбрал способ привлечения денежных средств граждан - эскроу-счета.

<63> Возможные значения: страхование; поручительство.

<64> В графе 19.1.2 указываются кадастровые номера каждого из земельных участков, указанных в графе 12.3, находящихся в залоге у участников долевого строительства.

<65> Графы подраздела 19.2 заполняются, если застройщик выбрал способ привлечения денежных средств граждан - эскроу-счета.

<66> В графе 20.1.1 указывается договор, заключенный с банком или иной кредитной организацией, либо с другим юридическим лицом, предоставившим кредит или целевой заем для строительства многоквартирного дома или иного объекта недвижимости.

<67> В графе 20.1.7 указываются кадастровые номера каждого из земельных участков, указанных в графе 12.3, находящихся в залоге у юридического лица, предоставившего кредит или целевой заем для строительства многоквартирного дома или иного объекта недвижимости.

<68> Графы раздела 21 заполняются в проектных декларациях, направляемых застройщиком в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на осуществление государственного контроля (надзора) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости в соответствии с [частью 2 статьи 19](#) Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", если государственная регистрация первого договора участия в долевом строительстве многоквартирного дома осуществлена 1 июля 2017 года и позже.

<69> Возможные значения: да; нет.

<70> Заполняется в случае, если значение графы 21.1.1 "да".

<71> Графы раздела 22 заполняются в проектных декларациях, направляемых застройщиком в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на осуществление государственного контроля (надзора) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости в соответствии с [частью 2 статьи 19](#) Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", если государственная регистрация первого договора участия в долевом строительстве многоквартирного дома осуществлена 1 июля 2017 года и позже.

<72> Графа 22.1.1 заполняется, если в графе 21.1.1 указано значение "нет". Графа 22.1.2 заполняется, если в графе 21.1.1 указано значение "да".

<73> В графе 22.1.1 указывается максимально допустимая сумма общей площади всех жилых помещений и площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком с привлечением денежных средств участников долевого строительства, и которые не введены в эксплуатацию.

<74> В графе 22.1.2 указывается максимально допустимая сумма общей площади всех жилых помещений и площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство которых осуществляется застройщиком и связанными с застройщиком юридическими лицами (поручителями) с привлечением средств участников долевого строительства и которые не введены в эксплуатацию.

<75> Графы раздела 23 заполняются в проектных декларациях, направляемых застройщиком в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на осуществление государственного контроля (надзора) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости в соответствии с [частью 2 статьи 19](#) Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", если государственная регистрация первого договора участия в долевом строительстве многоквартирного дома осуществлена 1 июля 2017 года и позже.

<76> Графа 23.1.1 заполняется, если в графе 21.1.1 указано значение "нет". Графа 23.1.2 заполняется, если в графе 21.1.1 указано значение "да".

<77> Графы 24.1.4 - 24.1.7 заполняются в случае, если в графе 24.1.1 указано значение "да".

<78> Графа 24.1.9 заполняется в отношении каждой цели затрат застройщика, планируемой к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве, перечисленной в [пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18](#) Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые

законодательные акты Российской Федерации".

<79> Возможные значения: здание; строение, сооружение, помещение.

---