Форма 989

	Наименование	Значение
<b>№</b> п.п.	Наименование проектной докумен-	Распределительный газопровод низкого дав-
1	тации	ления в ст. Некрасовской по ул. Комсомоль-
		ской от ул. Мичурина до ул. Лермонтова и по
		ул. Лермонтова от ул. Коммунистической до
		западной окраины станицы, по ул. Пионер-
		ской от ул. Ленина до ул. Лермонтова и по ул.
		Мичурина от ул. Пионерской до ул. Комсо-
		мольской
2	Наименование объекта капитально-	Распределительный газопровод низкого дав-
	го строительства	ления в ст. Некрасовской по ул. Комсомоль-
		ской от ул. Мичурина до ул. Лермонтова и по
		ул. Лермонтова от ул. Коммунистической до
		западной окраины станицы, по ул. Пионер-
		ской от ул. Ленина до ул. Лермонтова и по ул.
		Мичурина от ул. Пионерской до ул. Комсо-
		мольской
3	Наименование застройщика, техни-	Администрация Некрасовского сельского по-
	ческого заказчика	селения Усть-Лабинского района
4	Место нахождения застройщика,	352344, Россия, Краснодарский край, Усть-
	технического заказчика	Лабинский район, ст-ца Некрасовская, ул. Ле-
	***	нина, 11
5	Наименование проектной организа-	000 "ДАГ"
	ции, подготовившей проектную до-	
	кументацию	Tr. 0 0
6	Субъект Российской Федерации, на	Краснодарский край
	территории которого расположен	
7	объект капитального строительства	Краснодарский край, Усть-Лабинский район,
/	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	ст. Некрасовская
8	Номер заключения государственной	23-1-1-3-0168-18
o	экспертизы проектной документа-	23-1-1-3-0100-10
	ции	
9	Дата заключения государственной	27.08.2018
	экспертизы проектной документа-	27.00.2010
	ции	
10	Применение экономически эффек-	-
	тивной проектной документации по-	
	вторного использования	
11	Достоверность определения сметной	+
	стоимости подтверждена	
12	Сметная стоимость строительства	326,55 тыс. руб.
13	Сведения о непревышении стоимо-	Не превышено
	сти строительства объекта капи-	
	тального строительства показателей	
	укрупненных нормативов цены	
	строительства	
14	Назначение объекта капитального	Газоснабжение
	строительства	
15	Технико-экономические характери-	
	стики объекта капитального строи-	
	тельства, в том числе:	
15.1	Мощность	l <b>-</b>

	T	
15.2	Категория, класс	IV категория
15.3	Общая площадь, м2	-
15.4	Площадь полезная, м2	-
15.5	Площадь жилая, м2	-
15.6	Площадь застройки, м2	-
15.7	Объем строительный, м3	-
15.8	Количество этажей, (в единицах)	-
15.9	Протяженность, м	1146,0
15.10	Класс энергоэффективности объекта	-
	капитального строительства	
15.11	Иные технико-экономические ха-	газопроводы-вводы - 19 шт.
	рактеристики объекта капитального	
	строительства	
16	Код климатического района, под-	III B
	района	
17	Код снегового района	II
18	Код ветрового района	IV
19	Код сейсмичности района	7 баллов
20	Категория сложности инженерно-	II
	геологических условий (I, II, III)	
21	Наличие опасных геологических и	просадочность грунтов, сейсмичность
	инженерно-геологических процес-	
	СОВ	
22	Иная информация	-