

Сведения
о проектной документации, в отношении которой выдано
положительное заключение государственной экспертизы

№ п/п	Наименование поля формы	Значение	
1.	Наименование проектной документации	Газопровод высокого и низкого давления в д. Исаковка	
2.	Наименование объекта капитального строительства	Газопровод высокого и низкого давления в д. Исаковка	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Филипповского сельского поселения	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	617472, Пермский край, Кунгурский район, с. Филипповка, 157-а.	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «ТГВ-Альянс»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	59 Пермский край	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	617474, Пермский край, Кунгурский р-н, Исаковка д	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	59-1-1-3-0107-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	20.08.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-	
12.	Сметная стоимость строительства	-	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	-	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Уличные сети газоснабжения	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1	Мощность	301.3 нм3/ч
	15.2	Категория, класс	-
	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	3908,5
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	Расчётный расход газа - 301,3 м3/ч, Протяжённость газопроводов в плане - 3908,5 п.м, Общая протяжённость газопроводов, в том числе - 4217,2 п.м, Газопровод высокого давления 2 категории - 811,7 п.м, Газопровод низкого давления - 3405,5 п.м, Газорегуляторный пункт - 1 компл.
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	V
18.	Код ветрового района	-
19.	Код сейсмичности района	5
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	-
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-