

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

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Распределительные газопроводы в п. Куеда. 3 очередь.
2.	Наименование объекта капитального строительства	«Распределительные газопроводы в п. Куеда (3 очередь)»
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Куединского сельского поселения
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	617700, Пермский край, Куединский р-н, Куеда п, Гагарина ул, д. 19
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью "Пермспецпроект"
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	59 Пермский край
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Пермский край, Куединский р-н, Куеда п
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	59-1-1-3-0105-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	16.08.2018
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	1 580 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	14444,5
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	Установленный максимальный расход газа по объекту - 1580,0 нм3/ч, Протяжённость трассы газопроводов низкого давления, в том числе - 16706,0 п.м, - на 1 этапе строительства - 6057,4 п.м, - на 2 этапе строительства - 4462,6 п.м, - на 3 этапе строительства - 6186,0 п.м, Общая протяжённость газопроводов в плане - 14444,5 п.м.
16.	Код климатического района, подрайона	-
17.	Код снегового района	-
18.	Код ветрового района	-
19.	Код сейсмичности района	-
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	-
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-