

Сведения  
о проектной документации, в отношении которой выдано  
положительное заключение уполномоченного на проведение  
государственной экспертизы проектной документации  
органа исполнительной власти и организации

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Путепровод через железную дорогу в г.Невинномысск, Ставропольского края, с участками автодорожных подходов к путепроводу от ул.Степная и ул.Партизанская
2.	Наименование объекта капитального строительства	Путепровод
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города Невинномысска
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	357108, Ставропольский край, г.Невинномысск, Бульвар Мира, 21 (фактический: 357100, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Гагарина, 55)
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью "Севкавгеопроектстрой" (ООО "СКГПС")
6.	Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства	Ставропольский край
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	г.Невинномысск, пересечения ул.Ленина и ул.Революционной, ул.Партизанской и ул.3-го Интернационала
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	26-1-1-2-0015-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	08.02.18
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	нет
12.	Сметная стоимость строительства	-
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	-
14.	Назначение объекта капитального строительства	-
15.	Технико-экономические характеристики объекта	

	капитального строительства (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации, в случае строительства (реконструкции) сложного объекта (объекта, входящего в состав имущественного комплекса) заполняется на каждый объект капитального строительства, содержащийся в проектной документации), в том числе:	
15.1	Мощность (вместимость, пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	-
15.2	Категория, класс (не заполняется в отношении объектов капитального строительства, у которых отсутствует данный параметр)	-
15.3	Общая площадь, м2	-
15.4	Площадь полезная, м2 (заполняется в отношении общественных зданий)	-
15.5	Площадь жилая, м2 (заполняется в отношении жилых зданий)	-
15.6	Площадь застройки, м2	-
15.7	Объем строительный, м3	-
15.8	Количество этажей, (в единицах)	-
15.9	Протяженность, м	путепровода- 300, 85 м
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	
16.	Код климатического района, подрайона (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	-IIIБ
17.	Код снегового района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	-II
18.	Код ветрового района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	-IV
19.	Код сейсмичности района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	-8 баллов
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий: I, II, III (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	-8 баллов
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	-сейсмичность 8 баллов и подтопление