

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

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Пожарное депо на 6 выездов, г. Березники (Правобережный район, микрорайон Усольский)»
2.	Наименование объекта капитального строительства	«Пожарное депо на 6 выездов, г. Березники (Правобережный район, микрорайон Усольский)»
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Государственное казенное учреждение Пермского края "Управление капитального строительства Пермского края"
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	614990, г. Пермь, ул. Попова, д. 11.
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Научный Проектно-Технологический Институт «ОРТЭКС»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	59 Пермский край
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Пермский край, Березники г
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	59-1-1-2-0102-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	09.08.2018
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	Пожарное депо
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	
	15.1 Мощность	-

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	-
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	-
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	-