

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	"Пожарное депо на 2 выезда в п. Засечный Ваньковского сельского поселения Чайковского муниципального района"
2.	Наименование объекта капитального строительства	"Пожарное депо на 2 выезда в п. Засечный Ваньковского сельского поселения Чайковского муниципального района"
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Государственное казенное учреждение Пермского края "Управление капитального строительства Пермского края"
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	614990, г.Пермь, бульвар Гагарина, 10.
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОСТРОЙПРОЕКТ"
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Пермский край
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Пермский край, Чайковский муниципальный район, Ваньковское сельское поселение, поселок Засечный, ул. Мира
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	59-1-1-3-0030-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	22.03.2018
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	631,9
15.4	Площадь полезная, м2	574,7
15.5	Площадь жилая, м2	
15.6	Площадь застройки, м2	717,0
15.7	Объем строительный, м3	3465,22
15.8	Количество этажей, (в единицах)	1
15.9	Протяженность, м	
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	В (высокий)
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	Этажность - 1 эт, Общая площадь здания - 631,9 м2, Полезная площадь здания - 574,7 м2, Строительный объем, в т.ч. - 3465,22 м3, смотровая яма ниже отм. 0,000 - 25,32 м3.
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	V
18.	Код ветрового района	I
19.	Код сейсмичности района	5
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	потенциально подтопляемые в результате ожидаемых техногенных воздействий