

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

№ п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Средняя общеобразовательная школа на 825 учащихся в м/р Сайгатский г. Чайковский, Пермского края.
2.	Наименование объекта капитального строительства	«Средняя общеобразовательная школа на 825 учащихся в м/р Сайгатский г. Чайковский, Пермского края»
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное образование "Чайковский муниципальный район"
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Пермский край, г. Чайковский, ул. Ленина, 37.
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью "Экостройпроект"
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	59 Пермский край
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Пермский край, Чайковский г
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	59-1-1-3-0114-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	27.08.2018
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	Общеобразовательные школы
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	

15.1	Мощность	825 человек
15.2	Категория, класс	-
15.3	Общая площадь, м2	17039,2
15.4	Площадь полезная, м2	-
15.5	Площадь жилая, м2	-
15.6	Площадь застройки, м2	-
15.7	Объем строительный, м3	74824,3
15.8	Количество этажей, (в единицах)	3
15.9	Протяженность, м	-
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	Этажность здания - 3 эт, Количество этажей - 4 эт, Общая площадь здания - 17039,2 м2, Строительный объем здания - 74824,3 м3, в т.ч. ниже 0.000 - 16989,0 м3, Мощность - 825 чел (33 класса).
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	II
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 баллов
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	нет