

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Устройство стропильной кровли над зданием средней общеобразовательной школы по адресу: Пермский край, Ильинский р-н, с. Сретенское, ул. Народная, 3.
2.	Наименование объекта капитального строительства	Устройство стропильной кровли над зданием средней общеобразовательной школы по адресу: Пермский край, Ильинский р-н, с. Сретенское, ул. Народная, 3.
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Сретенская средняя общеобразовательная школа"
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	617022 Пермский край, Ильинский район, с. Сретенское, улица Народная, д. 3.
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью "Проект-Технология"
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	59 Пермский край
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Пермский край, Ильинский р-н
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	59-1-1-3-0062-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	31.05.2018

10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	-
13.	Сведения о неперевышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	-
14.	Назначение объекта капитального строительства	-
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:	-
15.1	Мощность	-
15.2	Категория, класс	-
15.3	Общая площадь, м2	1978,9
15.4	Площадь полезная, м2	-
15.5	Площадь жилая, м2	-
15.6	Площадь застройки, м2	-
15.7	Объем строительный, м3	12348,0
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	Учебный корпус: Общая площадь здания: До реконструкции - 1978,9 м2, После реконструкции - 1978,9 м2, Количество этажей: До реконструкции - 2 этажа, После реконструкции - 2 этажа, Строительный объем здания: До реконструкции - 9232,0 м3, После реконструкции - 12348,0 м3.
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	V

18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	-
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	-
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-