

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	«Реконструкция участка шоссе Космонавтов от р. Мулянка до аэропорта Большое Савино»
2.	Наименование объекта капитального строительства	«Реконструкция участка шоссе Космонавтов от р. Мулянка до аэропорта Большое Савино»
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Краевое государственное бюджетное учреждение "Управление автомобильных дорог и транспорта Пермского края"
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Пермский край, г. Пермь, ул. Луначарского, д. 100
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Открытое акционерное общество по проектированию строительства мостов "Институт Гипростроймост" Общество с ограниченной ответственностью "ГосЭнерго"
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	59 Пермский край
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Пермский край, Пермь г, Космонавтов ш
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	59-1-1-3-0072-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	22.06.2018
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	Городские улицы и дороги
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	Основные технические показатели проектируемого объекта не изменились.
16.	Код климатического района, подрайона	-
17.	Код снегового района	-
18.	Код ветрового района	-
19.	Код сейсмичности района	менее 6
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	отсутствуют