

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации <1>	"Реконструкция автомобильной дороги Аскароро - Альмухаметово - Сибай на участке км 34,0 - км 52,2 в Абзелиловском районе Республики Башкортостан"
2.	Наименование объекта капитального строительства <2>	"Реконструкция автомобильной дороги Аскароро - Альмухаметово - Сибай на участке км 34,0 - км 52,2 в Абзелиловском районе Республики Башкортостан"
3.	Наименование застройщика, технического заказчика <3>	Государственное казенное учреждение Управление дорожного хозяйства Республики Башкортостан
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	450078, Башкортостан Респ, Уфа г, Кирова ул, д. 128А
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию <4>	Государственное унитарное предприятие Уфимский проектно-производственный центр "Уралдортранс" Республики Башкортостан
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства <5>	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) <6>	Республики Башкортостан, Абзелиловский район
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	02-1-1-3-0020-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	31.01.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования <7>	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена <8>	-
12.	Сметная стоимость строительства <9>	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства <10>	
14.	Назначение объекта капитального строительства <2>	"Реконструкция автомобильной дороги Аскароро - Альмухаметово - Сибай на участке км 34,0 - км 52,2 в Абзелиловском районе Республики Башкортостан"

		Башкортостан"
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства <11>, в том числе:	
15.1	Мощность <12>	
15.2	Категория, класс <13>	IV
15.3	Общая площадь, м2	
15.4	Площадь полезная <14>, м2	
15.5	Площадь жилая <15>, м2	
15.6	Площадь застройки, м2	
15.7	Объем строительный, м3	
15.8	Количество этажей <16>, (в единицах)	
15.9	Протяженность <16>, м	18101,79
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства <16>	
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства <16>	Физическая интенсивность движения на первый год эксплуатации 2017 г.-1056 авт./сут. Приведенная интенсивность движения на перспективу 2037 г. -1960 авт./сут.
16.	Код климатического района, подрайона <2>	
17.	Код снегового района <2>	
18.	Код ветрового района <2>	
19.	Код сейсмичности района <2>	
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий <2> (I, II, III)	
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов <2>	
22.	Иная информация <17>	