

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение	
1.	Наименование проектной документации <1>	Строительство пешеходного моста через р.Миндяк в д.Калуево	
2.	Наименование объекта капитального строительства <2>	Строительство пешеходного моста через р.Миндяк в д.Калуево	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика <3>	Администрация муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Маркса ул, д 20	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию <4>	Общество с ограниченной ответственностью "СТРОЙИНЖЕНИРИНГ"	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства <5>	02 Башкортостан Респ	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) <6>	453748, Башкортостан Респ, Учалинский р-н, Калуево д	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	02-1-1-3-0246-17	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	29.12.2017	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования <7>		
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена <8>	-	
12.	Сметная стоимость строительства <9>	6 998.51	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства <10>		
14.	Назначение объекта капитального строительства <2>	Строительство пешеходного моста через р.Миндяк в д.Калуево	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства <11>, в том числе:		
	15.1	Мощность <12>	
	15.2	Категория, класс <13>	
	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	
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства <16>	
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства <16>	<p>Пешеходная дорожка (подходы к мосту) Общая протяженность мостового перехода, в том числе: 136,20 м – мостовое сооружение; 52,60 м – насыпь подходов 83,60 м</p> <p>Ширина пешеходной части движения 2,25 м Ширина обочин 0,50*2 м Ширина земляного полотна 3,25 м</p> <p>Тип конструкции дорожной одежды и вид покрытия Переходный щебеночная смесь Примыкания и пересечения 1 шт. Мост через р. Миндяк</p> <p>Продольная схема сооружения 15,0+18,0+15,0 м Длина сооружения 52,60 м Габарит пешеходной части сооружения 2,25 м</p> <p>Материал пролетного строения металлоконструкции</p> <p>Материал покрытия пешеходной части дерево</p> <p>Расчетные нагрузки на мостовое сооружение 400 кг/м2</p>
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>	