

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации <1>	Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Уралка в с.Новоселка МР Федоровский район Республики Башкортостан
2.	Наименование объекта капитального строительства <2>	Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Уралка в с.Новоселка МР Федоровский район Республики Башкортостан
3.	Наименование застройщика, технического заказчика <3>	Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	450006, Башкортостан Респ, Уфа г, Ленина ул, д. 86
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию <4>	Общество с ограниченной ответственностью «МЕРИДИАН»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства <5>	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир) <6>	Республика Башкортостан дс.Новоселка
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	02-1-3-3-0030-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	16.02.2018
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>	Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Уралка в с.Новоселка МР Федоровский район Республики Башкортостан
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>	Объем пруда-800 тыс.м2 Площадь зеркала - 19,1 га
16.		Код климатического района, подрайона <2>	IB
17.		Код снегового района <2>	V
18.		Код ветрового района <2>	III
19.		Код сейсмичности района <2>	-
20.		Категория сложности инженерно-геологических условий <2> (I, II, III)	II
21.		Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов <2>	-
22.		Иная информация <17>	