

## Сведения

### о проектной документации, в отношении которой выдано положительное заключение уполномоченного на проведение государственной экспертизы проектной документации органа исполнительной власти и организации

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Корректировка проектной документации и результаты инженерных изысканий по объекту «Физкультурно-оздоровительный комплекс в р. п. Тоншаево Нижегородской области»
2.	Наименование объекта капитального строительства	Физкультурно-оздоровительный комплекс в р. п. Тоншаево Нижегородской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Акционерное общество «Региональная управляющая компания»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	603163, г. Н. Новгород, ул. Деловая, д. 9
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ОАО «Нижегородский Промстройпроект»
6.	Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства	Нижегородская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Нижегородская область, Тоншаевский район, р. п. Тоншаево, ул. Советская, д. 62.
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	52-1-1-3-0186-17
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	20.12.2017
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	Проект повторного применения. Аналог – «Физкультурно-оздоровительный комплекс в г. Кулебаки Нижегородской области (второй вариант)» (положительное заключение ГАУ НО «Управление госэкспертизы» от 16.09.2010 № 0652-10/УГЭ-1663)
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	Физкультурно-спортивное: для организации учебного процесса и обеспечения потребностей образовательного учреждения дополнительного образования детей
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации, в случае строительства (реконструкции) сложного объекта (объекта, входящего в состав имущественного комплекса) заполняется на каждый объект капитального строительства, содержащийся в проектной документации), в том числе:	
15.1	Мощность (вместимость, пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	-
15.2	Категория, класс (не заполняется в отношении объектов капитального строительства, у которых отсутствует данный параметр)	-

15.3	Общая площадь, м <sup>2</sup>	10648,47 м <sup>2</sup>
15.4	Площадь полезная, м <sup>2</sup> (заполняется в отношении общественных зданий)	-
15.5	Площадь жилая, м <sup>2</sup> (заполняется в отношении жилых зданий)	-
15.6	Площадь застройки, м <sup>2</sup>	6847,80 м <sup>2</sup>
15.7	Объем строительный, м <sup>3</sup>	78926,67 м <sup>3</sup>
15.8	Количество этажей, (в единицах)	1, 3
15.9	Протяженность, м	-
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	1 место – 730,88 тыс. руб.
16.	Код климатического района, подрайона (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	II B
17.	Код снегового района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	IV
18.	Код ветрового района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	1
19.	Код сейсмичности района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	6
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий: I, II, III (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)	морозная пучинистость грунтов