

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Спальный корпус БУ ВО «Липовский дом-интернат для престарелых и инвалидов» в с. Чесменка Бобровского муниципального района
2.	Наименование объекта капитального строительства	Спальный корпус БУ ВО «Липовский дом-интернат для престарелых и инвалидов» в с. Чесменка Бобровского муниципального района
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Общество с ограниченной ответственностью "ПроектИнжиниринг"
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	394088, г. Воронеж, ул. Владимира Невского, д.15, литера А, ком. 5
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО «ПроектИнжиниринг»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	ООО «ПроектИнжиниринг» Ассоциация инженеров-изыскателей «СтройИзыскания»
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Воронежская область, Бобровский муниципальный район с. Чесменка, ул. Конезавод 20,27 а
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	36-1-1-3-0087-17
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	27.09.2017
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	49 760.38
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Спальный корпус БУ ВО «Липовский дом-интернат для престарелых и

		инвалидов» в с. Чесменка Бобровского муниципального района
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства , в том числе:	
15.1	Мощность	
15.2	Категория, класс	
15.3	Общая площадь, м2	625.27 м2
15.4	Площадь полезная , м2	571.89 м2
15.5	Площадь жилая , м2	
15.6	Площадь застройки, м2	630.8 м2
15.7	Объем строительный, м3	1970.14
15.8	Количество этажей , (в единицах)	2
15.9	Протяженность , м	
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	
16.	Код климатического района, подрайона	IIВ
17.	Код снегового района	
18.	Код ветрового района	
19.	Код сейсмичности района	
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	
22.	Иная информация	