

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Внешние сети электроснабжения к мясохладобойне-предприятию по убою, переработке и хранению животноводческой продукции свиноводческого комплекса АГРОЭКО. I и II этапы строительства. Энергокомплекс. I этап строительства
2.	Наименование объекта капитального строительства	Внешние сети электроснабжения к мясохладобойне-предприятию по убою, переработке и хранению животноводческой продукции свиноводческого комплекса АГРОЭКО. I и II этапы строительства. Энергокомплекс. I этап строительства
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Казенное предприятие Воронежской области «Единая дирекция капитального строительства и газификации»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	394018, г. Воронеж, ул. Кирова, д. 4
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Воронежская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Воронежская область, Павловский муниципальный район, восточная часть кадастрового квартала 36:20:6000018
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	36-1-1-3-0063-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	17.07.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	692 678.56
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта	

	капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Внешние сети электроснабжения к мясохладобойне-предприятию по убою, переработке и хранению животноводческой продукции свиноводческого комплекса АГРОЭКО. I и II этапы строительства. Энергокомплекс. I этап строительства
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства , в том числе:	
15.1	Мощность	12 МВт
15.2	Категория, класс	Категория II, класс- Кс-2 нормальный
15.3	Общая площадь, м2	здания 1225,5 м кв., в границах отвода 54368,00 м кв.
15.4	Площадь полезная , м2	
15.5	Площадь жилая , м2	-
15.6	Площадь застройки, м2	1325,76 м кв.
15.7	Объем строительный, м3	9384 м куб.
15.8	Количество этажей , (в единицах)	1
15.9	Протяженность , м	-
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	Не ниже класса «С»
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	
16.	Код климатического района, подрайона	II B
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	6 баллов
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	I (простая)
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	нет
22.	Иная информация	