

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Реконструкция подъездной автомобильной дороги с твердым покрытием к репродуктору №1 ООО "Эко Корм" в п. Круглоподпольное Аннинского муниципального района Воронежской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Реконструкция подъездной автомобильной дороги с твердым покрытием к репродуктору №1 ООО "Эко Корм" в п. Круглоподпольное Аннинского муниципального района Воронежской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Николаевского сельского поселения Аннинского муниципального района
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	396204, Воронежская обл, Аннинский р-н, Николаевка с, УЛ ЮБИЛЕЙНАЯ, ДОМ 31
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью "Автодоринжиниринг"
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Воронежская область, Аннинский муниципальный район, Верхнетойдеское сельское поселение и Николаевское сельское поселение
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	36-1-1-3-0093-17
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	18.10.2017
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	64 610.69
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	

14.	Назначение объекта капитального строительства	Реконструкция подъездной автомобильной дороги с твердым покрытием к репродуктору №1 ООО "Эко Корм" в п. Круглоподпольное Аннинского муниципального района Воронежской области
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства , в том числе:	
15.1	Мощность	4.06 км
15.2	Категория, класс	IV-A-п
15.3	Общая площадь, м2	116502
15.4	Площадь полезная , м2	
15.5	Площадь жилая , м2	
15.6	Площадь застройки, м2	
15.7	Объем строительный, м3	
15.8	Количество этажей , (в единицах)	
15.9	Протяженность , м	4.061
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	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	6
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	нет
22.	Иная информация	