

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение	
1.	Наименование проектной документации	Строительство автомобильной дороги «М «Дон» - Бобров - Таловая - Новохоперск» - п. Березовка	
2.	Наименование объекта капитального строительства	Строительство автомобильной дороги «М «Дон» - Бобров - Таловая - Новохоперск» - п. Березовка	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Таловского муниципального района Воронежской области	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	397480 Воронежская обл., р.п. Таловая, ул.Советская,132	
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО «Автодоринжиниринг»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Воронежская область	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Воронежская область, Таловский муниципальный район, Нижнекаменское сельское поселение	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	36-1-1-3-0005-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	15.02.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-	
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-	
12.	Сметная стоимость строительства	29 527.64	
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства		
14.	Назначение объекта капитального строительства	Строительство автомобильной дороги «М «Дон» - Бобров - Таловая - Новохоперск» - п. Березовка	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства , в том числе:		
	15.1	Мощность	
	15.2	Категория, класс	V

15.3	Общая площадь, м2	-
15.4	Площадь полезная, м2	47562 кв. м.
15.5	Площадь жилая, м2	-
15.6	Площадь застройки, м2	47562 кв. м.
15.7	Объем строительный, м3	-
15.8	Количество этажей, (в единицах)	-
15.9	Протяженность, м	1759,9 м (в том числе протяженность проезда к жилой застройке п. Березовка 198,97 м)
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	Технические показатели проектируемой автодороги: - категория автодороги – V; - расчетная скорость – 60 км/ч; - тип дорожной одежды – облегченный; - вид покрытия – асфальтобетон; - нормативная нагрузка – 60 кН. Технические показатели проектируемого проезда к жилой застройке п. Березовка: - категория автодороги – Улица в жилой застройке: проезд; - расчетная скорость – 30 км/ч; - тип дорожной одежды – облегченный; - вид покрытия – асфальтобетон; - нормативная нагрузка – 60 кН. Количество полос движения 1 шт.
16.	Код климатического района, подрайона	IIВ
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	по карте А ОСР-97 – 5 баллов, по карте В – 5 баллов, а по карте С – 6 баллов
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	не выявлены
22.	Иная информация	