

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 «Обход г. Воронежа» - Большая Верейка – Ломово»-с. Каверье в Рамонском муниципальном районе Воронежской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Строительство автомобильной дороги «Обход г. Воронежа» - Большая Верейка – Ломово»-с. Каверье в Рамонском муниципальном районе Воронежской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Администрация Рамонского муниципального района Воронежской области
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	396020, Воронежская обл, Рамонский р-н, Рамонь рп, 50 лет ВЛКСМ ул, д. 5
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО «Автодор-Сервис»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Воронежская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Воронежская область, Рамонский район, с. Каверье
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	36-1-1-3-0081-17
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	01.09.2017
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	29 622.72
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	не превышает
14.	Назначение объекта капитального строительства	Строительство автомобильной дороги «Обход г. Воронежа» - Большая Верейка – Ломово»-с. Каверье в

		Рамонском муниципальном районе Воронежской области
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства , в том числе:	
15.1	Мощность	
15.2	Категория, класс	V
15.3	Общая площадь, м2	постоянного отвода 61344 м кв.
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	3,052 км
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	- расчётная скорость - 60 - 40 км/ч; - тип дорожной одежды - облегченный; - вид покрытия - асфальтобетон; - нормативная нагрузка – 60 кН.
16.	Код климатического района, подрайона	IIВ
17.	Код снегового района	III
18.	Код ветрового района	II
19.	Код сейсмичности района	5 баллов
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	I (простая)
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	