

**Сведения
о проектной документации, в отношении которой выдано
положительное заключение уполномоченного на проведение
государственной экспертизы проектной документации
органа исполнительной власти и организации**

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Строительство автодороги м. Минеево - пос. Дальний, соединяющей ул. Минскую и ул. Фрунзе г. Иваново (корректировка)
2.	Наименование объекта капитального строительства	Автодорога м. Минеево - пос. Дальний в г. Иваново
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	УКС Администрации города Иваново
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	153000, г. Иваново, пл. Революции, д. 6, к. 609
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО «НПО Дорога»
6.	Субъект (субъекты) Российской Федерации, на территории которого (которых) расположен объект капитального строительства	Ивановская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Ивановская область, г. Иваново.
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	37-1-1-3-0008-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	14.03.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	нет
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	37-1-0068-18 от 26.03.2018
12.	Сметная стоимость строительства	250201,130 тыс. руб
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта	Аналоги отсутствуют

N п/п	Наименование поля формы	Значение
	капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Дорога
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации, в случае строительства (реконструкции) сложного объекта (объекта, входящего в состав имущественного комплекса) заполняется на каждый объект капитального строительства, содержащийся в проектной документации), в том числе:	
15.1	Мощность (вместимость, пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	1432 авт/час
15.2	Категория, класс (не заполняется в отношении объектов капитального строительства, у которых отсутствует данный параметр)	Магистральная дорога
15.3	Общая площадь, м2	
15.4	Площадь полезная, м2 (заполняется в отношении общественных зданий)	
15.5	Площадь жилая, м2 (заполняется в отношении жилых зданий)	
15.6	Площадь застройки, м2	
15.7	Объем строительный, м3	
15.8	Количество этажей, (в единицах)	
15.9	Протяженность, м	1784,0
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	

N п/п	Наименование поля формы		Значение
	15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	Асфальтобетонное покрытие
16.	Код климатического района, подрайона (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		Пв
17.	Код снегового района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		IV
18.	Код ветрового района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		I
19.	Код сейсмичности района (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий: I, II, III (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов (заполняется в соответствии с данными, содержащимися в проектной документации)		Сезонное промерзание грунтов, пучинистость грунтов, техногенные процессы