

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Реконструкция транспортной развязки на пересечении улицы Антонова-Овсеенко - ул. 9 Января - ул. Героев Сибиряков. Корректировка
2.	Наименование объекта капитального строительства	Реконструкция транспортной развязки на пересечении улицы Антонова-Овсеенко - ул. 9 Января - ул. Героев Сибиряков. Корректировка
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Муниципальное казенное учреждение городского округа город Воронеж «Городская дирекция дорожного хозяйства и благоустройства»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	394061, г. Воронеж, ул. Урицкого, 58
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО "Центр-Дорсервис"
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	ООО "Центр-Дорсервис"
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	г. Воронеж, Коминтерновский район, улицы Антонова-Овсеенко, 2р, 2с
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	36-1-1-3-0104-17
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	26.12.2017
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	818 190.42
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	не превышает укрупненную стоимость, определенную согласно НЦС 81-02-2017 в размере 1022466,82 тыс.руб
14.	Назначение объекта капитального строительства	Реконструкция транспортной развязки на пересечении улицы Антонова-Овсеенко - ул. 9 Января - ул. Героев Сибиряков. Корректировка

15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства , в том числе:		
15.1	Мощность		2 370
15.2	Категория, класс		магистральная улица общегородского значения регулируемого движения
15.3	Общая площадь, м2		-
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		4245,68 м (в том числе 2664,77 м - съезды транспортной развязки)
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства		-
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства		-
16.	Код климатического района, подрайона		II-B согласно СП 131.13330.2012
17.	Код снегового района		III согласно СП 20.13330.2011
18.	Код ветрового района		II согласно СП 20.13330.2011
19.	Код сейсмичности района		5 баллов по картам А и В, 6 баллов по карте С шкалы MSK-64 по СП 14.13330.2011
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)		II (средней сложности) согласно СП II-105-97
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов		отсутствуют
22.	Иная информация		