

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Строительство подъездной автомобильной дороги с твердым покрытием к молочному комплексу ООО "Ленина" в с. Садовое Аннинского муниципального района Воронежской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Строительство подъездной автомобильной дороги с твердым покрытием к молочному комплексу ООО "Ленина" в с. Садовое Аннинского муниципального района Воронежской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Ленина»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	396220, Воронежская область, Аннинский район, с. Садовое, ул. Летчиков, д. 17
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью "Автодоринжиниринг"
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Воронежская область
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Воронежская область, Аннинский муниципальный район, Садовское сельское поселение
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	36-1-1-3-0032-18
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	05.06.2018
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	не предусмотрено
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	57 772
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	В результате корректировки сметной документации стоимость строительства уменьшилась: в базисном уровне цен на 01.01.2000 г. (без НДС) на сумму 1270,02 тыс. руб.; в текущем уровне цен по состоянию на IV квартал 2017 г. (с НДС) на

		<p>сумму 11527,51 тыс. руб. Предполагаемая (предельная) стоимость объекта строительства не превышает укрупненный норматив строительства: - НЦС 81-02-08-2017. Сборник № 08. Автомобильные дороги; - НЦС 81-02-16-2017. Сборник № 16. Малые архитектурные формы; - НЦС 81-02-11-2017. Сборник № 11. Наружные сети связи. Стоимость строительства одного километра автомобильной дороги V категории (дорожная одежда облегченного типа с асфальтобетонным покрытием) в соответствии с укрупненным нормативом цены строительства с учетом поправочных коэффициентов технической части сборника НЦС 81-02-08-2017 составляет 10 963,19 тыс. руб. (без учета НДС 18%). Стоимость строительства одного километра автомобильной дороги V категории (дорожная одежда облегченного типа с асфальтобетонным покрытием) в соответствии с откорректированной проектной документацией объекта капитального строительства: «Реконструкция автомобильной дороги по ул. Песочная с устройством подъезда к молочному комплексу ООО «Ленина» в с. Садовое Аннинского муниципального района Воронежской области» (участок 2) составляет 8 544,22 тыс. руб. (без учета НДС 18%).</p>
14.	Назначение объекта капитального строительства	Строительство подъездной автомобильной дороги с твердым покрытием к молочному комплексу ООО "Ленина" в с. Садовое Аннинского муниципального района Воронежской области
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства , в том числе:	
	15.1	Мощность

15.2	Категория, класс	-
15.3	Общая площадь, м2	-
15.4	Площадь полезная , м2	-
15.5	Площадь жилая , м2	-
15.6	Площадь застройки, м2	49193 м. кв.
15.7	Объем строительный, м3	-
15.8	Количество этажей , (в единицах)	-
15.9	Протяженность , м	1785 метров
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	5-6
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	не выявлено
22.	Иная информация	