

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение
1.	Наименование проектной документации	Модернизация телятника №1 в корпус дойного стада с роботизированной системой доения на молочном комплексе вблизи с.Новомарковка Кантемировского района Воронежской области
2.	Наименование объекта капитального строительства	Модернизация телятника №1 в корпус дойного стада с роботизированной системой доения на молочном комплексе вблизи с.Новомарковка Кантемировского района Воронежской области
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Общество с ограниченной ответственностью «Сельскохозяйственное предприятие «Новомарковское»
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика	396702, Воронежская область, Кантемировский район, с. Новомарковка, ул. Советская, 14
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	ООО СК «ВСБ»
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	с.Новомарковка Кантемировского района Воронежской области
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	36-1-1-2-0106-17
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	27.12.2017
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования	-
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-
12.	Сметная стоимость строительства	99 703.71
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства	
14.	Назначение объекта капитального строительства	Модернизация телятника №1 в корпус дойного стада с роботизированной системой доения на молочном комплексе

		вблизи с.Новомарковка Кантемировского 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	Корпус дойного стада - 4610,2 м кв., пристройка к молочному блоку - 16,24 м кв., Предлагауна - 25,0 м кв.
15.4	Площадь полезная , м2	-//-
15.5	Площадь жилая , м2	-
15.6	Площадь застройки, м2	Корпус дойного стада - 4661,75м кв., пристройка к молочному блоку - 20,76м кв., Предлагауна - 31,36м кв.
15.7	Объем строительный, м3	Корпус дойного стада - 32935,84 м кв., пристройка к молочному блоку - 65,25м кв., Предлагауна - 95,65м кв.
15.8	Количество этажей , (в единицах)	1
15.9	Протяженность , м	-
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 баллов по картам «А», «В» и 6 баллов по карте «С»
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	I (простая)
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	-
22.	Иная информация	