

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

N п/п	Наименование поля формы	Значение	
1.	Наименование проектной документации	Склад готовой продукции завода по производству полнорационных гранулированных комбикормов	
2.	Наименование объекта капитального строительства	Склад готовой продукции завода по производству полнорационных гранулированных комбикормов	
3.	Наименование застройщика, технического заказчика	Акционерное общество «ПРОДО Птицефабрика Пермская»	
4.	Место нахождения застройщика, технического заказчика		
5.	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Общество с ограниченной ответственностью «Пермзернопроект»	
6.	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Пермский край	
7.	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Пермский край, Пермский район, с/п Сылвенское, в 0,025 км юго-западнее п. Сылва	
8.	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	59-1-1-3-0029-18	
9.	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	22.03.2018	
10.	Применение экономически эффективной проектной документации повторного использования		
11.	Достоверность определения сметной стоимости подтверждена	-	
12.	Сметная стоимость строительства		
13.	Сведения о непревышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов цены строительства		
14.	Назначение объекта капитального строительства	Общетоварные склады	
15.	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:		
	15.1	Мощность	1 160 т
	15.2	Категория, класс	
	15.3	Общая площадь, м2	400,43
15.4	Площадь полезная, м2		

15.5	Площадь жилая, м2	
15.6	Площадь застройки, м2	
15.7	Объем строительный, м3	3897,0
15.8	Количество этажей, (в единицах)	3
15.9	Протяженность, м	
15.10	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства	
15.11	Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	Количество зданий - 1 шт, Общая площадь - 400,43 м2, Строительный объем - 3897,0 м3, Количество этажей - 3 шт, Высота здания - 35,23 м, Мощность производства - 1160 т.
16.	Код климатического района, подрайона	IV
17.	Код снегового района	V
18.	Код ветрового района	I
19.	Код сейсмичности района	6
20.	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	II
21.	Наличие опасных геологических и инженерно-геологических процессов	потенциально подтопляемый район