

*Р.В. Вайцур*

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Закупка материалов (промышленные подъемно-секционные ворота) на корпус №4; №3; №2; №22; №1; доильно-молочный блок на 80 мест  
на объект: «Молочно-товарная ферма в с. Казинка Шпаковского района.»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование объекта.	«Молочно-товарная ферма в с. Казинка Шпаковского района»
2	Наименование и местонахождение организации.	Общество с ограниченной ответственностью Сельскохозяйственное предприятие «Чапаевское» Юридический адрес: 356212, Российская Федерация, Ставропольский край, с. Казинка, ул. Ленина, д.71 Почтовый адрес: 355029, Российская Федерация, Ставропольский край, с. Казинка, ул. Ленина, д. 71
3	Стадийность поставки.	Один этап.
4	Местоположение объекта производства.	Ставропольский край, р-н Шпаковский, местоположение 1,4 км автодороги с. Петропавловка - с. Казинка.
5	Для каких целей закупается материал.	Устройство ворот в корпусе №4; №3; №2; №22; №1; доильно-молочный блок на 80 мест, молочно-товарной фермы в с. Казинка Шпаковского района
6	Техническое описание закупаемого материала.	1. Поставляемое оборудование должно быть новым, в заводской упаковке; 2. Поставляемое оборудование должно соответствовать требованиям ГОСТ 31174-2003 «Ворота металлические. Общие технические условия», европейских стандартов безопасности EN 12604, EN 12453, EN 13241-1; 3. Тип панели ворот – S-гофр woodgrain, цвет RAL 8017, звукоизоляция не менее 24 дБ, сопротивление теплопередаче ворот не менее 0.6 м²С/Вт; 4. Поставляемое оборудование по техническим характеристикам должно соответствовать требованиям данного ТЗ, быть комплектным и включать в себя: -электропривод (380В); - торсионные пружины (ресурс не менее 25000 циклов); - направляющие (толщиной не менее 2 мм) для монтажа; -замкнутый контур стальных листов, стальные листы с внутренней и наружной стороны соединены между собой сверху и снизу (в местах крепления 4 слоя металла); - универсальный комплект крепежных элементов; -направляющие профили из горячеоцинкованной стали; - двухсторонние ручки; - устройства для защиты от падения полотна при поломке пружины и обрыва троса; - пружинный засов; - наличие цепного редуктора, предназначенный для подъема/опускания полотна ворот с цепью не менее 8 метров; Перед началом изготовления изделий выезд замерщика на объект для уточнения размеров обязателен.
7	Количество и размеры закупаемого материала.	1. Промышленные подъемно-секционные ворота 3000х3500мм, с автоматикой, антикоррозийным комплектом – 17 шт.

		<p>2. Промышленные подъемно-секционные ворота 3500х4000мм, высокий подъем, с автоматикой, антикоррозийным комплектом – 17 шт.</p> <p>3. Промышленные подъемно-секционные ворота 5500х4000мм, высокий подъем, с автоматикой, калиткой, антикоррозийным комплектом – 9 шт.</p> <p>4. Промышленные подъемно-секционные ворота 6000х8000мм, высокий подъем, с автоматикой, калиткой, антикоррозийным комплектом – 1 шт.</p>
8	Особые условия.	Перед началом изготовления изделий выезд замерщика на объект для уточнения размеров обязателен.
9	Дата поставки материала.	Октябрь 2021

Составил: Жданов А. И.

Дата: