

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку самозакрывающихся кормовых заборов (хедлоков)
на объект: «МТФ № 10 на 2000 фуражных коров Краснодарского края»,
расположенная на з/у с к.н. 23:11:0702000:1047 в Челбасском сельском
поселении Каневского
района»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование объекта.	«МТФ № 10 на 2000 фуражных коров Краснодарского края», расположенная на з/у с к.н. 23:11:0702000:1047 в Челбасском сельском поселении Каневского района»
2	Заказчик/покупатель.	АО "РОДИНА"
3	Стадийность поставки.	Один этап.
4	Местоположение объекта производства.	Краснодарский край, Каневской район, ст.Челбасская (з/у с к.н. 23:11:0702000:1047 в Челбасском сельском поселении)
5	Для каких целей закупается готовое изделие.	Кормовые заборы для крупного рогатого скота, оборудованные шейными фиксаторами. Устанавливаются непосредственно вдоль кормового стола и предназначены для организации комфортного и безопасного кормления.
6	Техническое описание для изготовления готового изделия.	Хедлоки должны иметь конструкцию, фиксирующую голову животного, что позволяет облегчить работу персонала при проведении зооветеринарных мероприятий. Конструкция предполагает как групповую, так и индивидуальную фиксацию. Каждая решетка должна иметь систему одновременного освобождения всех зафиксированных животных. Материал изготовления – бесшовные металлические трубы. Диаметр трубы – основная – 60мм, перемычки – 48 мм, толщина стенки – 3,5 мм. Все элементы металлических конструкций должны быть покрыты слоем цинка методом горячего цинкования, толщина цинкового покрытия – не менее 130 мкм. Хедлок должен быть травмобезопасным с возможностью высвободить животное из верхнего и нижнего положения. Ширина проёма регулируется. Торцы секции крепятся в регулируемые по длине наконечники. Регулировка наклона хедлока – до 12 см. Усиленные балансиры на шарнирном соединении должны быть обеспечены системой бесшумного открывания. В комплект входит кормовая решетка и крепежные изделия. Высота хедлока 1050 мм. Хедлок 5750 мм – на 8 голов.

		Хедлок 5750 мм – на 10 голов.
7	Количество и размеры готового изделия.	Хедлок 5750мм на 8 голов – 412 секции . Хедлок 5750мм на 10 голов – 38 секции .
8	Особые условия	Обязательным является предоставление документа, подтверждающего качество готового изделия. Расстояние между колоннами «в свету», на которые будет крепиться хедлок – 5800±10 мм .
9	Дата поставки материала.	Май 2024 г.

Инженер строитель АО «Родина»

Бондарев Д.С.