Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет» Институт ветеринарной медицины Троицкий аграрный техникум

Аннотация рабочей программы профессионального модуля

«Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства»

Профессионального цикла программы подготовки специалистов среднего звена специальности 36.02.02 Зоотехния базовая подготовка форма обучения очная

ПМ. 03. Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства

1.1.Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля – является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС по специальности СПО: **36.02.023оотехния** (базовый уровень подготовки) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

ПМ.03.Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 3.1. Выбирать способы и методы закладки продукции животноводства на хранение.
- ПК 3.2. Подготавливать объекты для хранения продукции животноводства к эксплуатации.
- ПК 3.3. Контролировать состояние продукции животноводства в период хранения.
- ПК 3.4. Проводить подготовку продукции животноводства к реализации и ее транспортировку.
- ПК 3.5. Реализовывать продукцию животноводства.

Зоотехник должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способности:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
- ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
 - ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
 - ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

1.2. Цели и задачи профессионального модуля — требования к результатам освоенияпрофессионального модуля ПМ. 03 Хранение, транспортировка и реализация продукции

животноводства

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен

иметь практический опыт:

- анализа условий хранения и транспортировки продукции животноводства; определения качества продукции животноводства при хранении **уметь:**
 - определять способы и методы хранения и транспортировки продукции животноводства;

- подготавливать к работе объекты и оборудование для хранения и транспортировки продукции животноводства;
- рассчитывать потери при транспортировке, хранении и реализации продукции животноводства;

знать:

- основы стандартизации и подтверждения качества продукции животноводства;
- технологии ее хранения;
- требования к режимам и срокам хранения продукции животноводства;
- характеристики объектов и оборудования для хранения продукции животноводства;
- условия транспортировки продукции растениеводства;
- нормы потерь при транспортировке, хранении и реализации продукции животноводства;
- -порядок реализации продукции животноводства;
 - требования к оформлению документов.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля ПМ.03:

Всего – 382 час., в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 274 час., включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 182 час.; самостоятельной работы обучающегося — 92 час.; учебной практики - 36 час.; производственной практики (по профилю специальности) - 72 час.;

форма аттестации – экзамен (квалификационный).