

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.04.2021 18:21:19

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726d1609b644b77d9086cb6355891f398f917a1751f6e

## Аннотация

# рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.03.02 «Обеспечение качества животноводческой продукции» подготовки бакалавра по направлению 36.03.02 «Зоотехния» профиль «Технология производства продукции животноводства»

Общая трудоемкость дисциплины -3 зачетные единицы, 108 часов.

### 1. Цели и задачи дисциплины

**Цель:** преподавания дисциплины «Обеспечение качества животноводческой продукции» является приобретение студентом знаний, необходимых для производственно-технологической и исследовательской деятельности, работ по осуществлению входного, технологического и приёмочного контроля по показателям безопасности и качества продукции. В дисциплине изучаются вопросы организации и контроля продукции по органолептическим, физико-химическим и микробиологическим показателям, а также проведения контроля качества мойки и дезинфекции оборудования.

**Задачи:** – знать основные понятия и термины в области контроля сырья и основную законодательную базу в этой области;

- уметь осуществлять контроль сырья и санитарно-гигиенического состояния производства;

- иметь представление о мерах, предусматривающих выпуск продукции, безопасной для потребителей и отвечающей требованиям стандартов.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина относится к дисциплинам вариативной части (Б1.В.ДВ.03.02) основной профессиональной образовательной программы.

### 3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

- Обладать способностью осуществлять сбор, анализ и интерпретацию материалов в области животноводства (ОПК-2),

- Способностью разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению различных производственных показателей животноводства (ПК-7).

В результате изучения дисциплины студент должен:

**знать:**

качественные показатели животноводческого сырья, методы учета животноводческой продукции

**уметь:**

определять качество и безопасность животноводческой продукции с помощью современных методов, уметь рассчитывать производственные показатели животноводства, исходя из учета качественных показателей

**владеть:**

методами прогнозирования качества животноводческого сырья, методами анализа качества и количества получаемой животноводческой продукции