

**Аннотация к программе повышения квалификации  
«Отбор проб и проведение ветеринарно-санитарной экспертизы  
молока и молочных продуктов»**

**Форма обучения – очная**

**Цели освоения программы**

Цель – совершенствование и (или) получение новых компетенций специалистами, осуществляющими отбор проб и проведение лабораторных исследований молока и молочных продуктов.

Программа разработана с учетом профессионального стандарта 13.012 «Работник в области ветеринарии» (Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 октября 2021 года № 712н).

**Задачи программы:**

Процесс изучения Программы направлен на формирование следующей профессиональной компетенции:

- Проведение ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов (ПК-1).

**Структура программы**

Объем программы составляет 16 академических часов.

Программа повышения квалификации ориентирована на изучение следующих модулей:

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование модуля</b>	<b>Всего часов</b>
1	Нормативно-правовые документы в области процедуры отбора проб (образцов) для ВСЭ и контроля качества	4
2	Правила отбора молока и молочных продуктов	4
3	Нормативная документация в области органолептического анализа. Органолептические свойства молока и молочных продуктов	4
4	Определение показателей качества молока	4
5	<b>Промежуточная аттестация</b>	Контрольная работа
6	<b>Итоговая аттестация</b>	Зачет
5	<b>Итого</b>	16

## Требования к результатам освоения программы

Слушатель должен получить следующие умения и навыки, необходимые для профессиональной деятельности:

### **Знать:**

- Требования к ветеринарной сопроводительной документации на продукцию в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии;

- Порядок проведения ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов, в том числе осмотра, необходимых лабораторных исследований, ветеринарно-санитарной оценки в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и в сфере безопасности пищевой продукции;

- Требования к проведению лабораторных исследований при проведении ветеринарно-санитарной экспертизы в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и в сфере безопасности пищевой продукции;

- Методику отбора проб молока и молочных продуктов;

Правила работы в ветеринарно-санитарной лаборатории с лабораторным оборудованием и средствами измерений в соответствии с инструкциями по их эксплуатации;

### **Уметь:**

- Пользоваться органолептическими методами при проведении ветеринарно-санитарного осмотра молока и молочных продуктов;

- Пользоваться специальным лабораторным оборудованием и средствами измерений при проведении лабораторных исследований молока и молочных продуктов;

- Определять допустимость (недопустимость) реализации молока и молочных продуктов на основе оценки их соответствия требованиям ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности;

### **Владеть:**

- Проведением ветеринарно-санитарного осмотра продукции для определения ее соответствия представленной сопроводительной документации, требованиям безопасности и необходимости проведения лабораторных исследований;

- Отбором проб молока и молочных продуктов для проведения лабораторных исследований;

- Проведением лабораторных исследований молока и молочных продуктов для определения показателей качества и безопасности продукции;

- Осуществлением ветеринарно-санитарного анализа и оценки возможности допуска к использованию по назначению молока и молочных продуктов на основе данных осмотра и лабораторных исследований.

## **МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ**

Оценка качества освоения Программы слушателями включает промежуточный контроль успеваемости (контрольная работа) и итоговую аттестацию (зачет).

Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.