

Аннотация к программе повышения квалификации «Современные требования к организации и проведению ветеринарно-санитарной экспертизы»

Форма обучения – очная

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Цель - совершенствование профессиональных компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации, что позволит проводить ветеринарно - санитарную экспертизу сырья и продуктов животного происхождения, принимать решения в области ветеринарно-санитарной экспертизы и ветеринарной санитарии с учетом технических регламентов ЕврАзЭС, применять современные методы исследования, новую приборную технику в области диагностики инфекционных и паразитарных болезней животных.

Задачи программы:

В результате освоения Программы у обучающегося должны быть усовершенствованы следующие профессиональные компетенции:

способность и готовность проводить ветеринарно-санитарную оценку и контроль производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, знанием правил перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе (ПК-8);

способность и готовность организовывать и проводить экспертную оценку и контроль технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительного происхождения, зданий и сооружений для содержания животных (ПК-9);

способность и готовность к организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла (ПК-10);

способность и готовность осуществлять организацию и контроль технологических процессов по производству, переработке, хранению, транспортировке и реализации продукции животного происхождения (ПК-18);

способность и готовность проводить консультативную деятельность в области профилактики, диагностики болезней и лечения животных, ветеринарно-санитарной экспертизы, судебно-ветеринарной экспертизы и организации ветеринарного дела (ПК- 21).

Структура программы

Объем программы составляет 72 академические часа.

Программа повышения квалификации ориентирована на изучение

следующих модулей:

№ п/п	Наименование модуля	Всего часов
1	Федеральная государственная информационная система «Меркурий». Практические аспекты применения	8
2	Ветеринарное законодательство на современном этапе. Нормативно-правовые документы в области ВСЭ, контроля качества и безопасности продукции и сырья животного происхождения	8
3	Контроль сырьевой базы на предприятиях. Программы производственного контроля. Принципы ХАССП	8
4	Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса и мясопродуктов	8
5	Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочных продуктов	8
6	Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы и рыбных продуктов. Лабораторные методы паразитологического исследования рыбы	8
7	Ветеринарно-санитарная экспертиза меда, яиц и яйцепродуктов	8
8	Особенности проведения ветеринарно-санитарной экспертизы на мясокомбинатах, убойных пунктах, молокоперерабатывающих предприятиях. Производственный ветеринарный контроль на перерабатывающих предприятиях	8
9	Организация ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках. Контроль безопасности пищевых продуктов	8
10	Промежуточная аттестация	Контрольная работа
11	Итоговая аттестация	Экзамен

Требования к результатам освоения программы

В результате освоения программы слушатель должен

знать:

- ветеринарно-санитарные требования к производству, переработке, хранению, транспортировке подконтрольных грузов;
- принципы и методы стандартизации, организацию работ по стандартизации, документы в области стандартизации и требования к ним;
- законодательные и нормативные правовые акты, методические материалы по стандартизации, метрологии, подтверждению соответствия и управлению качеством;
- владеть принципами системы ХАССП;

уметь:

- применять методы и принципы стандартизации при разработке стандартов и других нормативных документов;
- анализировать данные о качестве продукции и определять причины брака;
- применять методы контроля и управления качеством;
- проводить предубойный и послеубойный осмотр туш и внутренних органов животных;

владеть:

- знаниями законодательных и правовых актов в области безопасности и охраны окружающей среды, требованиями технических регламентов к безопасности в сфере профессиональной деятельности;
- навыками оформления нормативно-технической документации;
- врачебным мышлением, основными принципами охраны труда и безопасной работы с биологическим материалом;
- эффективными методами профилактики заразных болезней, дезинфекции и оздоровления предприятий.

Методы контроля

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

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