

Описание отдельных программ повышения квалификации, планируемых к проведению в 4 квартале 2022 года

№	Полное наименование образовательной программы	Описание программы
1	Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства	В результате освоения программы слушатель в рамках имеющейся квалификации совершенствует: методики отбора проб мяса, продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции: проведения лабораторных исследований мяса, продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции на их соответствие требованиям ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности по содержанию химических, радиологических веществ и их соединений, биологических организмов, представляющих опасность для здоровья человека и животных
2	Бактериологическая и серологическая диагностика инфекционных и инвазионных болезней	Совершенствование знаний: по основам законодательства, определяющие деятельность ветеринарных бактериологических лабораторий, организаций Россельхознадзора; по возбудителям 3 и 4 групп патогенности; по механизмам иммунитета, учению об инфекции и серологическим методам исследования
3	Гистофункциональная характеристика и патоморфологическая диагностика тканей органов лабораторных животных	В результате освоения программы слушатель в рамках имеющейся квалификации совершенствует методику отбора и предварительной обработки проб биологического материала для выполнения лабораторных анализов в соответствии с инструктивно-методическими документами, регламентирующими отбор проб биологического материала

4	Правовые аспекты фармацевтической деятельности, осуществляемой организациями в сфере обращения лекарственных средств, предназначенных для животных	В результате освоения программы слушатель в рамках имеющейся квалификации совершенствует знания в области: ветеринарного законодательства Российской Федерации; нормативных правовых актов в сфере обращения лекарственных средств ветеринарного назначения; требований, предъявляемых к безопасности ветеринарных препаратов; методов проведения доклинических и клинических исследований лекарственных средств для ветеринарного применения; порядка подачи и рассмотрения заявлений о государственной регистрации лекарственных препаратов, представления необходимых документов; порядка утилизации лекарственных средств; требований к организации ветеринарных аптек; правил охраны труда
5	Актуальные вопросы ветеринарного законодательства	В результате освоения программы слушатель в рамках имеющейся квалификации совершенствует знания в области: ветеринарного законодательства Российской Федерации
6	Организация и экономика ветеринарного дела	В результате освоения программы слушатель в рамках имеющейся квалификации совершенствует знания законодательства в области организации и экономике ветеринарного дела в российской Федерации
7	Ультразвуковая диагностика болезней мелких животных	В результате освоения программы слушатель в рамках имеющейся квалификации совершенствует: технику проведения исследования животных с использованием специальных (инструментальных) методов в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных
8	Ветеринарная рентгенодиагностика	В результате освоения программы слушатель в рамках имеющейся квалификации совершенствует: технику проведения исследования животных с использованием специальных (инструментальных) методов в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных

9	Оформление ветеринарных сопроводительных документов в информационной системе "Меркурий" в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации	В результате освоения программы слушатель в рамках имеющейся квалификации совершенствует знания в области нормативно-правового обеспечения ветеринарного контроля за производством и перемещением поднадзорной продукции, нормативного регулирования порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов, технических регламентов и правил Таможенного союза, оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме