



**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Центральная научно-производственная ветеринарная
радиологическая лаборатория»
(ФГБУ ЦНПВРЛ)**

Курсы повышения квалификации сотрудников лабораторий по следующим темам

- Выполнение требований стандарта ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 и совершенствование системы управления качеством в лаборатории
- Разъяснение требований стандарта ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009
- Отбор проб пищевых продуктов, кормов, почвы, воды и т.д.
- Радиационная безопасность. Обновление теоретических знаний и практических навыков специалистов радиологических отделов ветеринарных лабораторий
- Межлабораторные сравнительные испытания (организация МСИ в соответствии с требованиями ISO 17043, оценка результатов МСИ и т.д.)
- Метрология (калибровка и поверка, прослеживаемость, выбор калибровочных лабораторий, оценка результатов калибровки и т.д.)
- Расчет и оценка неопределенности
- Проведение внутренних аудитов
- Наиболее часто встречающиеся несоответствия при проведении аккредитационного аудита
- Контроль несоответствующей работы при испытаниях. Конкретно по методам испытаний (теория и практика)

Курс предназначен для специалистов в области управления качеством, руководителей и специалистов лабораторий.

Есть возможность организовать семинары как на базе лаборатории в г. Барнауле, так и на местах.

Для руководителей предлагаем посетить нашу лабораторию, ознакомиться с деятельностью и прослушать курс лекций, по Темам:

- Основы системы управления качеством в лабораториях, выполнение требований стандарта ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 «Общие требования к компетентности калибровочных и испытательных лабораторий»
- Руководство персоналом, оценка деятельности персонала, сертификация персонала
- Рекомендации по выбору оборудования для лабораторий, оценка поставщиков

Длительность обучения: 5 дней

Будем рады видеть Вас в нашей лаборатории!

Менеджер по качеству ФГБУ ЦНПВРЛ
Сергей Юрьевич Лопин

656056 Россия, Алтайский край,
г. Барнаул, ул. М. Горького, д. 4 в
тел. (8-3852) 63-65-15

Е-mail: cnpvr1_metrolog@mail.ru
www.fgu-radiovetlab.ru