

**План программы повышения квалификации  
«Определение нестероидных противовоспалительных средств в продукции  
животноводства методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-  
спектрометрическим детектором»**

№ п/п	Время проведения	Тема	Кол-во часов
<b>1 день</b>			
1.	10.00-11.30	Нормативно-правовые аспекты определения нестероидных противовоспалительных средств (НПВС) в животноводческой продукции. Теоретические основы высокоэффективной жидкостной хроматографии	2
2.	11.45-13.15 14.00-15.30 15.45-17.15	Подготовка проб для исследования на наличие остатков НПВС	6
<b>2 день</b>			
3.	10.00-11.30 11.45-13.15	Количественный анализ содержания нестероидных противовоспалительных средств (НПВС) в животноводческой продукции. Подготовка к выполнению измерений	4
4.	14.00-14.45	Подготовка прибора к измерениям (Масс-спектрометр с гибридным квадрупольным анализатором с диапазоном измерений m/z от 5 до 1200 «6500 QTRAP» и компьютером с установленным программным обеспечением Analyst 1.6.1). Порядок выполнения измерений	1
5.	14.45-15.30	Обработка и оформление результатов измерений НПВС	1
6.	15.45-17.15	Итоговая аттестация.	2



Лицензия на право осуществления  
образовательной деятельности от 09 августа 2012  
г. № 0297 выдана Федеральной службой по  
надзору в сфере образования и науки Российской  
Федерации

По итогам обучения слушатели получают удостоверения о повышении квалификации установленного образца, а также учтённые копии методических указаний, разработанных ФГБУ «ВГНКИ».

Стоимость участия для одного специалиста составляет **46 833,18 рублей**.

Для участия в мероприятии необходимо направить [заявку](mailto:umo@vgnki.ru) на электронную почту [umo@vgnki.ru](mailto:umo@vgnki.ru).