

**План программы повышения квалификации
«Определение различных групп пестицидов в продукции животного происхождения методом газожидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием»**

| Время проведения | Тема | Кол-во часов |
|------------------|---|--------------|
| 1 день | | |
| 10.00-11.30 | Количественный анализ содержания неоникотиноидов в продукции животноводства часть 1: Подготовка пробы | 8 |
| 11.45-13.15 | | |
| 14.00-15.30 | | |
| 15.45-17.15 | Количественный анализ содержания инсектоакарицидов в продукции животноводства часть 1: Подготовка пробы | |
| 2 день | | |
| 10.00-11.30 | Количественный анализ содержания инсектоакарицидов в продукции животноводства часть 2: Инструментальный анализ (Thermo TSQ8000) | 8 |
| 11.45-13.15 | | |
| 14.00-15.30 | | |
| 15.45-17.15 | Количественный анализ содержания неоникотиноидов в продукции животноводства часть 2: Инструментальный анализ (Thermo TSQ 8000) | |



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

После прохождения итоговой аттестации слушатели получают удостоверения о повышении квалификации установленного образца.

Стоимость участия для одного специалиста составляет 72 023,05 рублей.

Для участия в мероприятии необходимо направить заявку на электронную почту umo@vgnki.ru.