

**План программы повышения квалификации
«Определение полихлорированных бифенилов в продукции животного происхождения методом газожидкостной хроматографии»**

Время проведения	Тема	Кол-во часов
1 день		
10.00-11.30	Нормативно-правовые аспекты определения полихлорированных бифенилов в кормах и продукции животноводства. Теоретические основы газовой хроматографии	2
11.45-13.15	Практические основы работы на газовом хроматографе Agilent 7890А	2
14.00-15.30 15.45-17.15	Количественный анализ содержания полихлорированных бифенилов в продукции животноводства часть 1: Подготовка пробы	4
2 день		
10.00-11.30 11.45-13.15	Количественный анализ содержания полихлорированных бифенилов в продукции животноводства часть 2: Инструментальный анализ	4
14.00-15.30	Внутрилабораторный контроль при проведении количественного анализа полихлорированных бифенилов	2
15.45-17.15	Обсуждение полученных результатов. Подведение итогов	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

После прохождения итоговой аттестации слушатели получают удостоверения о повышении квалификации установленного образца, а также учтенную копию методических указаний, разработанных ФГБУ «ВГНКИ».

Стоимость участия для одного специалиста составляет 43 728,25 рублей.

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