



**«Определение массовой доли
хлорорганических пестицидов в кормах,
кормовых добавках и пищевом сырье
методом газожидкостной хроматографии с
детектором электронного захвата»**

Программа разработана для сотрудников лабораторий и Испытательных центров, осуществляющих метод газожидкостной хроматографии

ФОРМА очно, 16 ак.ч. (2 раб.дня)

Программа повышения квалификации

№ п/п	Тема	Кол-во часов
1 день		
1.	Нормативно-правовые аспекты определения хлорорганических пестицидов в кормах и продукции животноводства. Теоретические основы газовой хроматографии	2
2.	Практические основы работы на газовом хроматографе Agilent 7890A	2
3.	Количественный анализ содержания хлорорганических пестицидов в продукции животноводства часть 1: Подготовка пробы	4
2 день		
4.	Количественный анализ содержания хлорорганических пестицидов в продукции животноводства часть 2: Инструментальный анализ	4
5.	Внутрилабораторный контроль при проведении количественного анализа хлорорганических пестицидов	2
6.	Обсуждение полученных результатов.	1
7.	Подведение итогов	1

ДОКУМЕНТ



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

Сведения об удостоверении передаются в федеральную систему «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации» (ФИС ФРДО).

СТОИМОСТЬ 54 000,00 рублей.

Участие может быть оформлено в соответствии с требованиями 44-ФЗ и 223-ФЗ.
НДС не облагается в соответствии с пп.14 п.2 ст.149 НК РФ.

ЗАПИСАТЬСЯ

umo@vgnki.ru, +7 (499) 941-01-51, вн. 151, 428, 600; + (916) 217-00-63

*Лицензия на право осуществления образовательной деятельности регистрационный номер Л035-00115-77/00097216, дата предоставления 09 августа 2012 г.), выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации