

**План программы повышения квалификации
«Определение жирнокислотного состава жировой фазы молока и молочной
продукции методом газовой хроматографии»**

Время проведения	Тема	Кол-во часов
1 день		
10.00-11.30 11.45-13.15 14.00-15.30 15.45-17.15	ГОСТ 32915, ГОСТ 32261, ГОСТ 31663, ГОСТ 31665 Молоко и молочная продукция. Определение жирнокислотного состава жировой фазы методом газовой хроматографии. Пробоподготовка. Газохроматографический анализ.	8
2 день		
10.00-11.30 11.45-13.15 14.00-15.30 15.45-17.15	ГОСТ 32915, ГОСТ 32261, ГОСТ 31663, ГОСТ 31665 Молоко и молочная продукция. Определение жирнокислотного состава жировой фазы методом газовой хроматографии. Обсчёт хроматограмм. Обсуждение результатов. Итоговая аттестация.	8



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 **от 36 600,00 рублей**.

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