

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



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 получат 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.