

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

Время проведения	Тема	Кол-во часов
<b>1 день</b>		
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
<b>2 день</b>		
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 36 104,70 рублей.

Для участия в мероприятии необходимо направить заявку на электронную почту [umo@vgnki.ru](mailto:umo@vgnki.ru).