

## министерство науки и высшего образования российской федерации федеральное государственное автономное научное учреждение «ВСЕРОССИЙСКИЙНАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» (ФГАНУ «ВНИМИ»)

Организатор курсов повышения квалификации – ФГАНУ «ВНИМИ»

## ПРОГРАММА КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

ПОРОКИ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ. ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

18 - 20 ноября 2025 г.

Москва, 2025 г.



## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ВСЕРОССИЙСКИЙНАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» (ФГАНУ «ВНИМИ»)

Цель:	Развитие профессиональных компетенций в области предупреждения пороков и обеспечения качества на предприятиях молочной промышленности	
18 ноября 2025 года		
10.00-11.30	КРИТЕРИИ ПОДЛИННОСТИ МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ. ПРИМЕНЕНИЕ СТАНДАРТИЗОВАННЫХ МЕТОДОВ АНАЛИЗА ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ. УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ В ПРОИЗВОДСТВЕ. ЮРОВА Елена Анатольевна – заведующий лабораторией технохимического контроля ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н.	
11.45-12.30	ВЛИЯНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ НА МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГОТОВОГО ПРОДУКТА РОЖКОВА Ирина Владимировна – заместитель заведующего лаборатории прикладной микробиологии и геномики микроорганизмов ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н.	
12.30-13.15	СТАБИЛЬНОСТЬ УРОВНЯ КАЧЕСТВА МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ - ОТ РАЗРАБОТКИ ДО РЕАЛИЗАЦИИ.  ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕЖИМОВ И УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ  БЛИАДЗЕ Владимир Геннадьевич – м.н.с. лаборатории технологий биотрансформации и консервирования ФГАНУ «ВНИМИ»	
14.15-15.00	Дискуссия	
15.00-18.00	Самостоятельная работа по заданию преподавателя	
	19 ноября 2025 года	
10.00-10.45	Практическое занятие ПОРОКИ МОЛОКА СЫРОГО, ПАСТЕРИЗОВАННОГО, УЛЬТРАПАСТЕРИЗОВАННОГО. ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ, МЕРЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ. БЫЧКОВА Татьяна Сергеевна – заведующий лабораторией технологий функциональных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н., доцент	
10.45-11.30	ПОРОКИ ЖИДКИХ КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ И СМЕТАНЫ. ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗОБКОВА Зинаида Семеновна – научный консультант лаборатории биотехнологии молока и молочных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», доктор технических наук, заслуженный работник пищевой индустрии Российской Федерации	
11.45-12.30	ПОРОКИ МОЛОКА СУХОГО, МОЛОЧНЫХ КОНСЕРВОВ И ПРИЧИНЫ ИХ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ИЛЛАРИОНОВА Елена Евгеньевна – старший научный сотрудник лаборатории технологий биотрансформации и консервирования ФГАНУ «ВНИМИ»	
12.30-13.15	Практическое занятие ПОРОКИ СЫРОВ. МЕРЫ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПОРОКОВ СЫРОВ ДЕМЧЕНКО Александра – заместитель генерального директора ООО «Итальянские традиции»	
13.20-14.00 15.00-18.00	Дискуссия  Самостоятельная работа по заданию преподавателя с документами, стандартами, выполнение домашних заданий, решение тестовых задач	

20 ноября 2025 года		
10.00-10.45	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПОРОКОВ ТВОРОГА И ТВОРОЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ АГАРКОВА Евгения Юрьевна – заведующий лабораторией биотехнологии молока и молочных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», д.т.н.	
10.45-11.30	ПОРОКИ МАСЛА СЛИВОЧНОГО. МЕРЫ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ  БЫЧКОВА Татьяна Сергеевна – заведующий лабораторией технологий функциональных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н., доцент	
11.45-12.30	УЯЗВИМЫЕ МЕСТА УПАКОВКИ, ТРЕБУЮЩИЕ ОСОБОГО ВНИМАНИЯ. ВЛИЯНИЕ УПАКОВКИ НА ВОЗНИКНОВЕНИЕ ПОРОКОВ МОЛОКА. МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ИЗМЕНЕНИЯ ФЛЕЙВОРА ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЗА СЧЕТ УПАКОВКИ МЯЛЕНКО Дмитрий Михайлович – заведующий лабораторией технологий упаковки ФГАНУ «ВНИМИ», д.т.н.	
12.30-13.15	Круглый стол: ПОРОКИ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ. ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ БЫЧКОВА Татьяна Сергеевна — заведующий лабораторией технологий функциональных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н., доцент ЗОБКОВА Зинаида Семеновна — научный консультант лаборатории биотехнологии молока и молочных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», доктор технических наук, заслуженный работник пищевой индустрии Российской Федерации КОНДРАТЕНКО Владимир Владимирович — заведующий лабораторией технологий биотрансформации и консервирования ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н. АГАРКОВА Евгения Юрьевна — заведующий лабораторией биотехнологии молока и молочных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», д.т.н.	
13.30-14.00	<b>ТЕСТИРОВАНИЕ</b> <i>КОЛОСОВА Елена Вячеславовна – заведующий научно-образовательным центром «Инновационные технологии», к.т.н., доцент</i>	
14.00-14.20	ВРУЧЕНИЕ УДОСТОВЕРЕНИЙ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ КОЛОСОВА Елена Вячеславовна — заведующий научно-образовательным центром «Инновационные технологии» ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н., доцент	