



ВСЕРОССИЙСКИЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ

ПРОГРАММА СЕМИНАРА
"ПРОБЛЕМЫ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ РЫБНОЙ ПРОДУКЦИИ"
22-24 марта 2017 г.

Место проведения семинара
г. Москва, ул. Верхняя Красносельская, 17,
актовый зал ФГБНУ «ВНИРО»

День 1	22 марта 2017 г. (СРЕДА)
9-30-10-00	Регистрация участников
10.00-10.15	Открытие семинара
10.15-11.00	Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции» Романова Клавдия Андреевна - консультант отдела технического регулирования и стандартизации Департамента технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии
11.00-11.45	Актуальные вопросы Технического регламента ЕАЭС «О безопасности рыбы и рыбной продукции» Абрамова Любовь Сергеевна, советник директора по рациональному использованию водных биоресурсов ФГБНУ «ВНИРО»
11.45-12.30	Круглый стол Обсуждение, обмен мнениями
12.30-13.00	Перерыв на кофе
13.00-14.00	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011. Требования к упаковке, маркировке и упаковочным материалам Ковалева Ольга Ивановна, ООО «ЦСИ» «Продмаштест»
14.00-15.00	Обед
15.00-16.00	Возможности современной пластиковой упаковки. Увеличение сроков годности продукции с помощью новых упаковочных решений Коваленко Ольга Викторовна, ЗАО «Мир упаковки»
16.00-17.00	Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011 и особенности маркировки пищевой рыбной продукции Абрамова Любовь Сергеевна, советник директора по рациональному использованию водных биоресурсов ФГБНУ «ВНИРО»
17.00-17.30	Перерыв на кофе

17.30-18.30	Круглый стол Обсуждение, обмен мнениями
День 2	23 марта 2017 г. (ЧЕТВЕРГ)
10.00-12.00	Вопросы организации производственного контроля. Анализ рыбы и рыбной продукции с использованием тест- пластина Petrifilm ® по микробиологическим показателям : КМАФАиМ, БГКП (колиформы), S. aureus, плесени/дрожжи. Классические и ускоренные методики. Демонстрация техники посева Белоус Лариса Григорьевна, Ведущий технический эксперт, Компания ЗМ
12.00-12.30	Перерыв на кофе
12.30-14.00	Гигиенический контроль на предприятиях рыбоперерабатывающей промышленности. АТФ-мониторинг. Люминометр Clean-Trace. Демонстрация прибора Белоус Лариса Григорьевна, Ведущий технический эксперт, Компания ЗМ.
14.00-15.00	Обед
15.00-16.30	Системы отбора смывов с производственных поверхностей (тампоны, губки). Хранение и транспортировка смывов в течение 72 часов. Отбор и упаковка образцов для микробиологических анализов Белоус Лариса Григорьевна, Ведущий технический эксперт, Компания ЗМ
16.30-17.00	Перерыв на кофе
17.00-18.00	Молекулярный метод LAMP (loop-mediated isothermal DNA amplification) петлевой изотермической амплификации ДНК) анализа рыбы и рыбной продукции с целью обнаружения сальмонелл и L. monocytogenes. Демонстрация прибора Белоус Лариса Григорьевна, Ведущий технический эксперт, Компания ЗМ
18.00-18.30	Круглый стол Обсуждение, обмен мнениями
День 3	23 марта 2017 г. (ПЯТНИЦА)
10.00-11.00	Особенности применения ОКПД 2 - Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности Игонина Ирина Николаевна, заведующая лабораторией технического регулирования и стандартизации ФГБНУ «ВНИРО»
11.00-12.00	Вопросы повышения качества пищевой рыбной продукции и проблемы стандартизации в рыбной промышленности в современных условиях Абрамова Любовь Сергеевна, советник директора по рациональному использованию водных биоресурсов ФГБНУ «ВНИРО»
12.00-12.30	Перерыв на кофе
12.30-13.30	Аттестация
13.30-16.00	Вручение удостоверения о повышении квалификации