

ПРИГЛАШЕНИЕ НА БЕСПЛАТНЫЙ СЕМИНАР AGILENT TECHNOLOGIES

“ПОЗНАКОМЬТЕСЬ БЛИЖЕ С НОВЫМ ТРЕХКВАДРУПОЛЬНЫМ
ПРИБОРОМ ИСП-000 AGILENT 8900 И УЗНАЙТЕ О ЕГО ВОЗМОЖНОСТЯХ”

Уважаемые коллеги!

Компания Agilent Technologies совместно с ВНИИМ им. Д.И. Менделеева приглашают Вас принять участие в семинаре:

«Возможности тандемной масс-спектрометрии для устранения интерференций различной природы при многоэлементном анализе проб сложного состава в геологии, радиохимии и при проведении научных исследований. Презентация нового тандемного масс-спектрометра с индуктивно-связанной плазмой – Agilent 8900 ИСП-000».

Дата и время семинара: **13 сентября 2016, 10:00**

Место семинара: **ФГУП ВНИИМ им. Д.И. Менделеева, Санкт-Петербург, Московский проспект, 19**

Программа семинара:

9-30 – 10-00	Регистрация участников
10-00 – 10-50	Обзор спектрального оборудования Agilent Technologies для элементного анализа М.И. Мельник, ведущий специалист по спектральному оборудованию Agilent Technologies
10-50 – 11-30	Презентация нового тандемного 8900 ИСП-МС М.И. Мельник, ведущий специалист по спектральному оборудованию Agilent Technologies
11-30 – 12-00	Кофе-брейк
12-00 – 12-50	Возможности тандемной масс-спектрометрии с индуктивно-связанной плазмой В.Г. Баклыков, менеджер по работе с партнерами Agilent Technologies
12-50 - 13-30	Опыт использования 8800 ИСП-МС в ВНИИМ им. Д.И. Менделеева А.И. Крылов, ВНИИМ им. Д.И. Менделеева
13-30 – 14-10	Использование ИСП-МС для анализа геологических проб и проб минерального сырья
14-10 - 14-30	Обсуждение
14-30	Фуршет для участников семинара
15-20	Посещение лаборатории ВНИИМ им. Д.И. Менделеева, демонстрация 8800 ИСП-МС

[ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ](#)