

Уважаемые господа!

ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ И НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ им. Н.С.Курнакова (Москва)

SETARAM Instrumentation (Лион, Франция)

и компания КОМЕФ (Москва)

5 июня 2012 приглашают Вас принять участие в **Научном семинаре** по теме **«Актуальные вопросы изучения материалов (металлов, сплавов, керамик, стекол и др.) с помощью термического анализа, калориметрии и сорбции газов»**, который пройдет в Институте общей и Неорганической Химии им. Н.С.Курнакова Российской академии наук по адресу Москва, Ленинский просп., 31, станция метро «Ленинский проспект».

Будут представлены доклады по следующему оборудованию:

- Оборудование для термогравиметрического анализа (ТГА)
- Оборудование для дифференциального термического анализа (ДТА)
- Дифференциальные сканирующие калориметры (ДСК)
- Комбинированные анализаторы (ТГА/ДТА/ДСК)
- Калориметры Кальве
- Системы термического анализа, совмещенные с анализаторами выходящих газов методами ИК- и масс-спектропии (MS/FTIR)
- Система анализа сорбционных характеристик твердых материалов и жидкостей.

Будут представлены доклады по применению оборудования для термического анализа в следующих областях:

- Металлы и керамика
- Материалы, аккумулирующие водород
- Нефть и газ
- Безопасность химических процессов
- Пищевые продукты
- Материалы и процессы для хранения CO₂

Участие в семинаре бесплатное.

Если Вы заинтересованы принять участие в указанном семинаре, просим Вам прислать **Заявку на участие**, По адресам khudoshin@setaram.com; komef@komef.ru

Также будем рады получить от Вас пожелания и предложения.

(Дополнительная информация будет доступна на сайте SETARAM и рассылаться по мере поступления по e-mail)