

«АНАЛИТИКА-ЭКСПО-2015»

Москва, КВЦ «Сокольники», 14-17 апреля 2015 г.

С 14 по 17 апреля 2015 года в павильонах 4 и 4.1 Конгрессно-выставочного центра «Сокольники» прошла 13-я международная выставка лабораторного оборудования и химических реактивов «Аналитика-Экспо-2015». Организатор мероприятия – Группа компаний IТE. «Аналитика-Экспо» – крупнейшее в России профессиональное бизнес-мероприятие, предоставляющее возможность производителям и поставщикам из России и других стран продемонстрировать свои разработки в области аналитической химии и лабораторных исследований. В выставке этого года приняли участие свыше 220 компаний из 18 стран: Беларуси, Великобритании, Германии, Индии, Испании, Италии, Канады, Китая, Польши, России, Сингапура, США, Украины, Франции, Швейцарии, Швеции и Японии.



А.Кофтык, Л.Шатохина, М.Вирысов, «Галахим»



М.А. Кушнарева, «ФТУ»,
Н.А. Майорова, «ГК ЛЮМЭКС»



О.Лаптева, С.Баранов,
«Sartorius»



М.М.Овсянникова, Л.А.Зотова, С.Е.Филиппова,
«Эппендорф АГ»



Д.Гусев, «Hettich»

Компания «Галахим» предлагает комплексное оснащение лабораторий: аналитические приборы (ЖХ/МС, ЖХ/МС/МС, ГХ/МС, системы, хроматографы, спектрофотометры) Hitachi, Waters, InterChim, Agilent; высококачественное лабораторное оборудование; аналитические (Supelco, Fluka, AccuStandard, LGC) и фармакопейные (USP, BP, EP, MM) стандарты; расходные материалы для хроматографии Waters, Agilent, Supelco, Macherey-Nagel, Phenomenex, La-Pha-Pack; все для фильтрации; химические реактивы; микробиология, биохимия.

Компания «Эппендорф АГ» разрабатывает, производит и поставляет оборудование и расходные материалы для научно-исследовательских лабораторий на рынке Life Science. Ассортимент продукции компании Eppendorf включает дозирующие системы, от простейших дозаторов до автоматических станций пробоподготовки и пипетирования; надежные лабораторные и медицинские центрифуги; концентраты биологического назначения.

«Шелтек АГ» (Швейцария) - авторизованный дистрибьютор PerkinElmer в странах СНГ одного из мировых лидеров аналитического приборостроения, а также Berghof (пробоподготовка, реакторы) и LCTech (пробоподготовка для хроматографии). Специалисты московского представительства «Шелтек АГ» и дочерней фирмы «ООО «ШЕЛТЕК» обеспечивают пред- и послепродажную поддержку заказчиков и сервисное обслуживание оборудования.

В жидкостных термостатах **Huber Kaltmaschinenbau GmbH** системы охлаждения работают без применения CFC и HCFC фреонов, которые разрушают озоновый слой. В лабораторных охлаждающих термостатах, работающих в диапазоне от -45°C до 200°C, в качестве хладагента используется сжиженный пропан. Таким образом, термостаты Huber экологически безопасны в применении.



Д.В. Комарова,
«АкваХром»



Я.Соковиков и А.Бахтин, «Scheltec»



А.Настенко, «Huber»



А.Д. Морозов, «Lauda»

Компания «**АГ АНАЛИТЭКСПЕРТ**» специализируется на поставках лабораторного и аналитического оборудования для решения производственных и исследовательских задач в фармацевтической, нефтегазовой, пищевой, строительной отраслях, а также в сфере здравоохранения. Мы осуществляем полное сопровождение поставляемой продукции, начиная с проведения пуско-наладочных работ и заканчивая послегарантийным обслуживанием и ремонтом, и обеспечиваем поставки всех необходимых комплектующих и расходных материалов.



А.Мартьянова, Н.Маликова, К.Караев, «Аналитэксперт»



КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ В ОБЛАСТИ АНАЛИТИКИ
Аналитэксперт



**ОБОРУДОВАНИЕ
SAMPLING SYSTEMS:
СТАНДАРТЫ ПРОБООТБОРА
МИРОВОГО КЛАССА В
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ
ОТРАСЛИ**

«Sampling Systems» (Великобритания) является крупнейшим в мире производителем и поставщиком оборудования и аксессуаров для пробоотбора.

Продукция компании отличается высоким качеством благодаря использованию современных материалов, новейшего оборудования и тщательному контролю процесса производства.



АНАЛИТЭКСПЕРТ - ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР
SAMPLING SYSTEMS В РОССИИ

Использование современных методов проектирования и высший уровень технологии производства позволил создать широкий ассортимент оборудования для отбора проб:

- ПОРОШКОВЫЕ ПРОБООТБОРНИКИ PowderThif
- МНОГОУРОВНЕВЫЕ ЩЕЛЕВЫЕ ПРОБООТБОРНИКИ для ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕДИНЕННОЙ ПРОБЫ
- МНОГОУРОВНЕВЫЕ ПРОБООТБОРНИКИ Multi Thief для ОТБОРА ПРОБЫ С ИЗМЕНЕННЫМ ОБЪЕМОМ
- ГИЛЬЗОВЫЕ ПРОБООТБОРНИКИ Powder Max БОЛЬШОГО ОБЪЕМА
- МИКРО-ПРОБООТБОРНИКИ MicroThif/MicroMate для ОТБОРА ПОРОШКОВ СВЕРХМАЛОГО ОБЪЕМА
- ПОРЦИОННЫЕ ПРОБООТБОРНИКИ U-D Master
- ПОРЦИОННЫЙ ПРЕСС-ГРАНУЛЯТОР для ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТАБЛЕТОК
- ШНЕКОВЫЕ ПОРОШКОВЫЕ ПРОБООТБОРНИКИ для ОТБОРА ОБЪЕДИНЕННОЙ БОЛЬШОЙ ПРОБЫ
- ПРОБООТБОРНИКИ для СПРЕСОВАННЫХ ПОРОШКОВ
- ПОТОКОВЫЙ ПОРОШКОВЫЙ ПРОБООТБОРНИК FreeGlide с ГАРАНТИРОВАННЫМ ОТСУТСТВИЕМ ЗАКЛИНИВАНИЯ





М.Дунаева, Д.Мазурова, В.Орехов, «Аврора Лаб»



А.В. Герасимов, Е.В. Гара, «PBCS»



И.П. Евко, «GVS Filter Technology»



И.В. Карасёв, «ВМТ»



А.Фёдоров, «Тэсто Рус»



В.Раевский, «Мерк Миллипор»



Я.Каткова, «БиоСистемы»



И.Москов, А.Кудрявцев, «Tescan»



А.Ребровская, «Русхимбио»

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

В рамках деловой программы выставки «Аналитика-Экспо» состоялись специализированные мероприятия, конференции, семинары и презентации участников, ориентированные на профессионалов отрасли.

Одним из значимых событий первого дня выставки стал семинар **«Разработка и регистрация лекарственных средств: аналитические аспекты»**, в рамках которого специалисты фармацевтической отрасли обсудили принципы успешного проведения исследований по биоэквивалентности, современные опико-спектральные методы в контроле качества лекарственных средств и другие актуальные темы.

15 апреля на «Аналитике-Экспо» прошёл второй цикл деловых мероприятий. НП «Росхимреактив» совместно с ITE организовали семинары «Современные методы анализа воды: состояние, перспективы, новые разработки» и «Современные требования к перевозке опасных грузов - химической продукции». ААЦ «Аналитика», соорганизатор выставки, проведет семинар «Обеспечение качества в аналитической лаборатории».

Обширная деловая программа выставки продолжилась 16 апреля. Гости выставки посетили ряд семинаров, в том числе «Биосенсорные системы для клинической диагностики и охраны окружающей среды», организованный Научным советом по аналитической химии РАН.

Традиционно на выставке прошла церемония награждения победителей ежегодного конкурса ФБУ «РОСТЕСТ-Москва» на соискание Знака качества «За обеспечение высокой точности измерений в аналитической химии». Призёры были определены по четырем номинациям: «Контрольно-измерительные приборы», «Лабораторное оборудование», «Лабораторная мебель», «Химические реактивы и особо чистые вещества».

Выставка прошла при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, РОСТЕСТ-Москва, Российского союза химиков, Научного совета РАН, ААЦ Аналитика, НП «Росхимреактив».

Пресс-служба «Аналитика-Экспо»

Фото М.А. Кушнаревой, Е. Чурсиной и А. Иванова.

На выставке было распространено более 800 журналов «Фармтехнологии и упаковка»