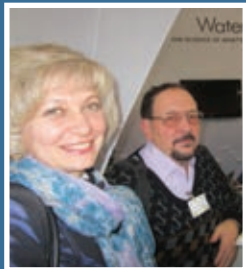


Более 30 новых участников и прирост по посещаемости на 21%



Слева: А.В. Кофтыук, ген. директор, «ГАЛАХИМ», В.Н. Капшук, ген. директор, московское предст-во «Waters»



Слева: О.О. Паренаго, «ШАГ», А.Г. Струковский, «Ниармедик плюс»



Ф. Карвальо, С.Ю. Виноградов, ген. директор, «Реч Рус»



Н. Данилин, директор, «Вентар»



Д.К. Пронькин, «Netzsch», М.А. Кушнарева, «Фармацевтические технологии и упаковка» и В.И. Аньшаков, «ГРЕЙС Си-Ай-Эс»



Ю.В. Дынникова, «Сартогосм», А.А. Хартукова, А.В. Красникова, ген. директор, К.В. Кавыршина, И.С. Сахарова, «Сарториус ИЦР»



Т.Б. Кимстач, зам. директора по продажам, «Интертех»

10-13

апреля 2012 года в Москве в КВЦ «Сокольники» состоялась главная выставка лабораторного оборудования и аналитической химии в России «Аналитика Экспо». Организатором выступила Международная выставочная компания **MVK**, в составе **Группы ITE**. Соорганизаторы – многолетние партнеры: НП «РОСХИМПРЕАКТИВ», Научный совет РАН по аналитической химии, Ассоциация аналитических центров «Аналитика».

На площади 7746 кв. м новейшее оборудование и материалы для инструментального анализа, а также все для комплексного оснащения лабораторий представили 201 компаний из 13 стран мира. Свои инновационные разработки продемонстрировали такие известные корпорации как: *Abacus, Sartoros, Scheltec AG, Shimadzu Europe GmbH, Waters GmbH, «Амперсенд», «Аналитик Йена», «Брукер», «Биосистемы», НПФ «Вольта», «Даниес», «Диаэм», «Донау Лаб Москва», «Интерлаб», «Катроса Реактив», «Кортэк», «Лабтек», «Лабораторное оборудование и приборы», «Ламо», «Лига», «Люмэкс», «Медэлотекст», «Мерк», «Металлдизайн», НПФ «Мета-Хром», ООО «Оптэк», «Порса», «РВС», «Роса», «Си Си Эс Сервис», «Снол-терм», «СПЕКТР», «Стайлаб», «Стеклоприбор», «Термоприбор», «Термэкс», НПП «Томьяналит», «Тескан», «Химмед», «Химэлектроника», СКБ «Хроматэк», НПП «Эконикс», «ЭКОС-1», «Экрос-Инжиниринг» и многие другие.*

Спецкорр журнала «Фармтехнологии и упаковка» пообщался с экспонентами выставки «Аналитика». Как сообщил А.В. Кофтыук, ген. директор «ГАЛАХИМ», фирма предлагает реактивы, стандарты и оборудование Sigma-Aldrich, Merck, Alfa, Fisher, хроматографы и аналитические приборы Waters, Hitachi, Varian и другие, самый большой выбор расходных материалов для хроматографии от различных производителей. По словам В.Н. Капшукова, ген. директора московского представительства «Waters», фирма является мировым лидером в производстве оборудования для ВЭЖХ и масс-спектрометрии. На стенде «Waters» наш спецкорр встретил О.О. Паренаго, которая представляла компанию «Шаг». Компания «Шаг» – эксклюзивный дистрибьютор в России и странах СНГ широкого спектра сверхкритического флюидного оборудования, производимого компаниями Waters и Thar Proces, компания «Шаг» поставляет многофункциональное оборудование от лабораторных установок до пилотных и промышленных систем. По словам С.Ю. Виноградова, ген. директора «Реч Рус», когда дело доходит до задач пробоподготовки, фармацевтические компании по всему миру используют продукцию

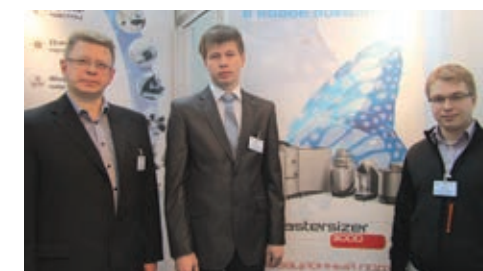


А.В. Богомазов, «Научные приборы»



Ю. Хертер, «ИКА»

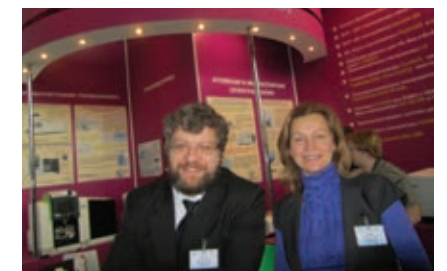
RETSCHE. Мельницы и измельчители этой фирмы, так же как и просеивающие машины, прободелители и сушильные аппараты подходят для многих задач. Фирма производит планетарные шаровые мельницы, вибрационные мельницы, криомельницы, механические ступки, ультрацентрифужные мельницы, анализаторы размеров частиц. Н.Данилин, директор фирмы «Вентар», сообщил, что фирма поставляет арматуру, трубы, фитинги, ручные и пневматические клапаны для асептических процессов. По словам Д.К. Пронькина, компания **NETZSCH** предлагает широкий выбор оборудования для разработки и исследования материалов, а также контроля качества методами термического анализа и определения термодинамических свойств материалов. В.И. Аньшаков из компании «Грейс Си-Ай-Эс» рассказал, что компания является многолетним лидером в производстве хроматографических сорбентов на основе силикагеля и технологий детектирования. По словам А.В. Красникова, ген. директора «Сарториус ИЦР», компания выполняет современные комплексные решения в области биотехнологии. Это культивирование клеток, вирусов, предварительная и стерильная очистка в биофармацевтическом производстве, в т.ч. с применением мембранной хроматографии, разделение смесей с применением систем тангенциального потока и мембранной хроматографии. Как сообщила Т.Б. Кимстач, фирма «Интертех» поставляет аналитическое, экологическое и технологическое оборудование. Д.А. Фармаковский сделал краткий обзор современных моделей анализаторов размеров частиц, выпускаемых корпорацией «Шимадзу». А.В. Богомазов представлял фирму «Научные приборы», которая продвигает рентгеновские дифрактометры «Дифрей», лазерные анализаторы частиц, лазерные маркираторы и каплеуловители принтеры. Как сообщила Ю. Хертер, фирма «ИКА» добилась лидирующего положения на мировом рынке по производству магнитных мешалок, гомогенизаторов, мельниц, калориметров, лабораторных реакторов. По словам Д.М. Крутикова, ген. директора «КД системы и оборудование», фирма производит комплексные системы для анализа размеров и формы частиц, анализаторы размера дзета-потенциала и молекулярной массы методами динамического рассеяния света, системы для гранулометрического анализа методом лазерной дифракции. Е. Мурашова из фирмы «Химмед» сообщила, что фирма предлагает прямые поставки стандартных образцов ведущих мировых производителей. По словам Р.М. Ильясова, «Аврора-лаб», представляет в России фирмы Anton Paar и Metrohm. Фирма **Anton Paar** предлагает анализаторы наноструктур SAXSess mc, реометры серии MCR, рефрактометры серии Abbeмент, поляриметры серии MCR. Аналитические решения для фармацевтической промышленности предлагает фирма **Metrohm**. Как рассказал А.А. Чеботарев из «Тэсто Рус», система мониторинга климатических параметров производства, хранения и реализации продукции Testo Saveris обладает следующими возможностями: полностью автоматизированные измерения, документирование данных, передача данных беспроводным или проводным способом, оповещение о выходе параметров микроклимата из заданных пределов по sms, e-mail, через звуковой и оптический сигнал. Как сообщила Н.А. Майорова, группа компаний «Люмэкс» – крупнейший разработчик и производитель современного серийного аналитического оборудования для контроля лекарств, анализа пищевых продуктов, оценки радиологической опасности. Как рассказал Е.С. Боков, фирма «Ламинарные системы» производит ламинарные боксы, боксы биологической безопасности I, II, III классов, проектирует чистые зоны и помещения. По словам Д.Н. Минакова, компания «Элемент» является генеральным дистрибьютором корпорации SHIMADZU по Уральскому и Сибирскому Федеральным округам, поставляет и обслуживает весь спектр аналитического оборудования SHIMADZU, в том числе: ИК-Фурье и атомно-абсорбционные спектрофотометры, флуориметры, оптические эмиссионные и рентгенофлуоресцентные спектрометры, спектрометры с индуктивно-связанной плазмой, хроматографы и хроматомасс-спектрометры, дифрактометры, испытательные машины, оборудование для термоанализа, анализаторы общего органического углерода, весовую технику (аналитические и прецизионные весы). Как рассказал Л.Е. Дулов, фирма «Абакус» в течение многих лет успешно поставляет оборудование и комплектует аналитические лаборатории и производства различных направлений деятельности на всей территории Российской Федерации.



Д.М. Крутиков, ген. дир., А.П. Колотыгин и А.О. Смирнов, «КД Системы и оборудование»



О. Караськая и Р.М. Ильясов, «Аврора-Лаб»



Я.В. Сокоиков и И.В. Горохова, «Шелтек АГ»



А.А. Чеботарев, ООО «Тэсто Рус»



Е.С. Боков, А. Киреева, «Ламинарные системы»



Л.Е. Дулов, менеджер по метод. работе, О.В. Рослова, «Абакус»



Е.М. Грецов, «БиоСистемы» и М.А. Кушнарева, редактор ж. «Фармацевтические технологии и упаковка»



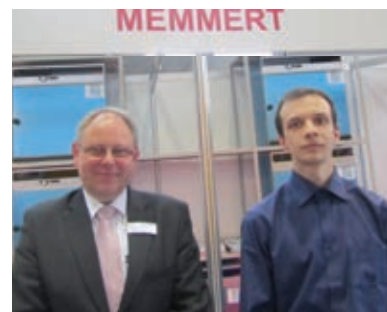
А. Горгоц, «HUBER»



Л.А. Сабирова и К.Биттель, «ABCR GmbH»



Д.Н.Минаков, «Элемент»



А. Гроннер, «Mettler» и А. Выбойщик, «Лабортехник»



О. Якименко, «Донау Лаб»



Н.А. Майорова, «Люмэкс Маркетинг»



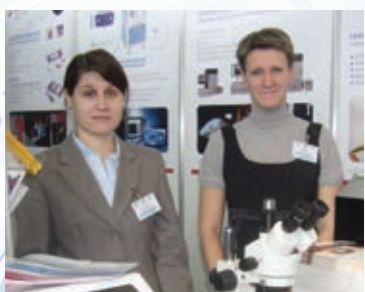
Е. Мурашова, «Химмед»



И. Гуртова и В. Плотников, «E-Globaledge Corporation»



Ю.В.Крылова, Ю.В.Мартышев, «Аналитик Йена АГ»



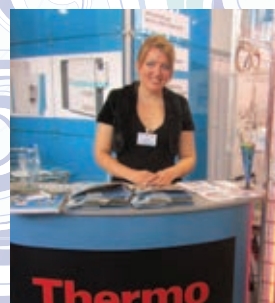
А.Г.Генцлер, О.Дубинина, «Биоген-Аналитика»

Федерации. Фирма поставляет оборудование ведущих мировых производителей, являясь для многих из них эксклюзивным представителем на рынке России. По словам О.Ю. Прошенкиной, «МС-АНАЛИТИКА» представляет в России и СНГ концерн «Термо Фишер Сайнтифик», который разрабатывает и выпускает аналитические приборы от настольных газовых и высокоэффективных жидкостных хроматографов до масс-спектрометров для измерений с высочайшей точностью и чувствительностью изотопного и молекулярного состава веществ. Со слов Ю.В. Крыловой, фирма «Аналитик Йена АГ» поставляет широкий спектр высокоточного оборудования для спектрального и элементного анализа, анализа суммарных параметров (ТОС, ТН, ТОХ) и антиоксидантов. Как рассказала О. Якименко, «Донау Лаб» представляет приборы для лабораторий и оборудование для опытного и промышленного производства ведущих европейских фирм. Фирма «Донау Лаб» поставляет оборудование для лабораторий фармацевтической, химической и пищевой отраслей. Как сообщила А.Г. Генцлер, фирма «Биоген-Аналитика» продвигает на российский рынок приборы и анализаторы Beckman Coulter, которые много лет успешно работают в ведущих лабораториях США, Франции, Германии, Великобритании, Италии, Испании, Нидерландов, Чехии, Турции, Кувейта, ОАЭ, Японии, всего в более, чем 130 странах мира. Приборы и анализаторы Beckman Coulter успешно применяются при выполнении научных исследований в университетах и исследовательских институтах. Они помогают расшифровывать механизмы заболеваний и создавать новые лекарственные препараты. По словам А.Гроннера из фирмы «Mettler», CO₂-инкубаторы Memmert INCO были сертифицированы, как медицинские изделия класса IIa для оплодотворения in vitro и биосинтеза. Теперь на эти устройства, помимо маркировки CE, наносится цифра 1275, соответствующая сертификационному центру LGA InterCert GmbH. Со слов И.Гуртовой, компания «E-Globaledge Corporation» более 40 лет успешно представляет в России и странах СНГ передовых японских производителей современного аналитического и научного оборудования – фирмы Ikekami, Kidaku, Yanaco Group

Директор выставки «Аналитика Экспо» **Наталья Медведева** подвела итоги мероприятия: «В этом году выставку «Аналитика Экспо» было особенно приятно организовывать. У нас Юбилей – 10 лет успешной работы. Все эти годы выставка росла по площади и привлекала все больше известных компаний: производителей, дистрибьюторов, поставщиков аналитического и лабораторного оборудования. Мы уверены, что наши сегодняшние результаты – не предел. У выставки огромный потенциал. Для нас, как для организаторов, прежде всего, важно, чтобы были довольны участники. Судя по многочисленным положительным отзывам это так. Если довольны клиенты, коллеги и партнёры, то счастлива и наша команда. Мы будем рады всех видеть в будущем году! Выставка состоится 16-19 апреля 2013 года в КВЦ «Сокольники».



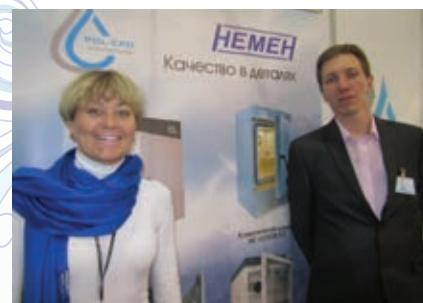
М.Ю.Рызов, «МС-АНАЛИТИКА»



О.Ю. Прошенкина, «МС-АНАЛИТИКА»



М.Фролова, менеджер, «Тирит»



О.В. Михайлова и А.В.Мелков, «НЕМЕН»

Текст: Л.Крячко Фото: М. Кушнаревой, Е. Чурсиной, Л. Крячко
На выставке было распространено 200 журналов «Фармацевтические технологии и упаковка»