

**Первый глобальный саммит фармакопей**

7–18 ноября 2011 г. в Пекине (КНР) состоялся Первый глобальный саммит фармакопей. Организаторами мероприятия выступили Фармакопея КНР и Фармакопея США (USP). Саммит дал возможность целенаправленно обсудить проблемы гармонизации требований к качеству лекарственных средств и задекларировал необходимость объединения усилий для ее достижения. Разработка фармакопеи требует огромных финансовых и человеческих ресурсов и становится не под силу даже развитым странам. На саммите впервые было озвучено предложение создать всемирный банк требований фармакопей – чтобы каждая конкретная фармакопея могла использовать достижения других. Несмотря на очевидные проблемы с авторскими правами, выигрыш в глобальном масштабе очевиден, поскольку существенно упрощает унификацию требований фармакопей. А это и очень большие экономические выгоды, и, самое главное, повышение качества лекарственных средств.

Это было первое совещание мировых фармакопей столь высокого уровня, на котором на равных присутствовала и подписала итоговый документ Украина в лице Государственного предприятия «Украинский научный фармакопейный центр качества лекарственных средств» (Фармакопейный центр). По личному приглашению генерального секретаря Фармакопеи КНР Вонга Лифенга и генерального директора USP Роджера Уильямса от Украины в работе саммита приняли участие профессор Александр Гризодуб, директор (Фармакопейный центр); Ерануи Товмасын, ученый секретарь (Фармакопейный центр), кандидат биологических наук; профессор Марина Борщевская, эксперт Фармакопейного центра, руководитель Департамента биотехнологий ОАО «Фармак». ■

[www.apteka.ua](http://www.apteka.ua)

**Гослекслужбе Украины вручен символический переходящий «Жезл Знаний»**

Представителям Государственной службы Украины по лекарственным средствам (Гослекслужба) передан символический переходящий жезл, который традиционно вручается представителям страны, в которой планируется проведение

очередного семинара для инспекторов GMP Системы сотрудничества фармацевтических инспекций (PIC/S). Церемония передачи состоялась во время очередного заседания Комитета (PIC/S), которое прошло в середине ноября в г. Сомерсет-Весте (ЮАР).

В соответствии с принятым решением Комитета (PIC/S), следующий учебный семинар для инспекторов на тему «Квалификация и валидация: сегодня и завтра» будет проведен в Киеве с 1 по 5 октября 2012 года. ■

<http://diklz.gov.ua>

**Алексей Соловьев посетил крупнейшее в стране производство медицинских газов**

Председатель Гослекслужбы Алексей Соловьев во время рабочей поездки в г. Днепрпетровск посетил крупнейшее в Украине специализированное производство промышленных, медицинских и технических газов – завод ОАО «Линде Газ Украина», являющийся лидером по производству жидкого и газообразного кислорода, широко

используемого в сфере здравоохранения. ОАО «Линде Газ Украина» является членом Европейской ассоциации по промышленным газам (ЕАПГ). В марте 2011 г. сертификация системы менеджмента качества (QMS) предприятия в соответствии с ISO 9001:2008 была подтверждена группой международных

экспертов-аудиторов. Компания является единственным в Украине производителем промышленных газов, который имеет такую сертификацию. Алексей Соловьев также ознакомился с историей производства, которому в следующем году исполнится 100 лет. ■

[www.diklz.gov.ua](http://www.diklz.gov.ua)

**Николай Азаров посетил ЗАО «Фармацевтическая фирма «Дарница»**

11 ноября 2011 г. Николай Азаров, премьер-министр Украины, Александр Анищенко, министр здравоохранения Украины, Алексей Соловьев, председатель Гослекслужбы, Александр Попов, глава

Киевской городской государственной администрации, посетили ЗАО «Фармацевтическая фирма «Дарница». После ознакомления с производственными мощностями компании Николай Азаров отметил,

что воочию убедился в том, что «Фармацевтическая фирма «Дарница» соответствует современным европейским требованиям. ■

[www.darnitsa.ua](http://www.darnitsa.ua),  
[www.apteka.ua](http://www.apteka.ua)

**«Рош» и «Фармстандарт»: год стратегического партнерства**

Компания «Рош» (Швейцария) и группа компаний «Фармстандарт» (Россия) подвели итоги первого года реализации проекта по локализации производства препарата «Мабтера®» («Ритуксимаб») на территории Российской Федерации. Результатом партнерства стал успешный перенос

финальной стадии производства биотехнологического оригинального препарата на современное предприятие ОАО «Фармстандарт-УфаВИТА» (г. Уфа; завод входит в состав группы компаний «Фармстандарт»), специализирующееся на выпуске фармацевтической продукции.

В дальнейших планах «Рош» – внедрение в течение полутора-двух лет полного цикла производства препарата «Мабтера®» в России, а также локализация производства других препаратов компании на мощностях российских производителей. ■

[www.remedium.ru](http://www.remedium.ru)

## Будущее инновационной фармацевтической упаковки начинается вместе с компанией SCHOTT сегодня

Мы рады сообщить, что наш современный завод в г. Заволжье (Нижегородская область) введен в эксплуатацию. Наше новое производство позволяет нам поставлять Вам высококачественную первичную фармацевтическую упаковку в соответствии с Вашими самыми взыскательными требованиями.



ООО «ШОТТ Фармасьютикал Паккиджинг»  
606524 Россия, Нижегородская область, г. Заволжье  
ул. Железнодорожная 1, строение 45, Литер П

тел.: +7 (83161) 73 333

факс: +7 (83161) 73 688

[pharmaceutical\\_packaging@schott.com](mailto:pharmaceutical_packaging@schott.com)

[www.schott.com/pharmaceutical\\_packaging](http://www.schott.com/pharmaceutical_packaging)

**SCHOTT**  
glass made of ideas

**АСНЕМА Partnering. Партнерские возможности на выставке АСНЕМА-2012.**

Экспонентам выставки предложен инструмент поиска потенциальных партнеров: они могут бесплатно разместить на сайте информацию о своих предложениях. Посетители могут зарегистрироваться и получить доступ к хорошо структурированной базе данных, найти необходимые контакты и назначить встречу. Этим инструментом широко пользуются профессионалы, занимающиеся естественными науками, но он еще не получил широкого распространения среди инженеров и технологов. ■

Подробнее – [www.biobasedworld.org/achema-partnering](http://www.biobasedworld.org/achema-partnering)

На выставке АСНЕМА-2012 откроется специальная экспозиция «**Инновационные энергоносители и их хранение**». Среди основных тематик –

21 июня 2012 года в рамках выставки АСНЕМА-2012 будет проведена «**ярмарка вакансий**» – **jobvector day:** компании, которые ищут высококвалифицирован-

**АСНЕМА App** – предложены различные приложения для смартфонов: база данных экспонентов с детальной информацией

На сайте АСНЕМА-2012 [http://presse.achema.de/achema\\_presse/en/trendreports.html](http://presse.achema.de/achema_presse/en/trendreports.html) уже появились первые **обзоры различных новых**

новые концепции по возобновляемым источникам энергии: солнечной энергетике, фотохимии, водородным источникам энергии и аккумуляторам,

ный инженерный и научный персонал, представят имеющиеся карьерные возможности посетителям выставки. Последнее смогут сконтактировать напрямую

и контактами; поиск по нужным параметрам (название компании, продукция, группа экспонентов, страна); интерак-

**продуктов, технологий и перспективных направлений**, связанных с основными тематиками выставки: одноразовые технологии, возобновляе-

а также по способам хранения энергии химических связей. Для участников этой экспозиции будут предложены специальные тарифы. ■

с HR-менеджерами и получить информацию о вакансиях из первых рук. ■

Подробнее – [www.jobvector.de/careerday-aw](http://www.jobvector.de/careerday-aw)

тивный план выставки; программа конгрессов и семинаров; общая информация о мероприятии. ■

мые источники энергии, насосы и клапаны. Организаторы обещают каждые 2–3 недели обновлять и дополнять информацию. ■

**СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ И СПЕЦОДЕЖДА**

**TD**

044 592 7400  
044 592 7300

ООО «Бел-Протексьон»  
[www.bel.ua](http://www.bel.ua)

**Основатель VAB Банка переключился на фармацевтику**

Основатель VAB Банка Сергей Максимов со следующего года начнет производить в Донецке онкопрепараты, которые будут в несколько раз дешевле импортных. «Еще в 2003 году я основал в Донецке фармацевтическое предприятие, которое занимается производством субстанций для изготовления онкопрепаратов. Данные субстанции поставляются за рубеж, где из них изготавливаются лекарства. Это очень наукоемкая тематика, мало кто в мире может ею заниматься: сама молекула антрациклиновых антибиотиков очень сложна в воспроизведении. Но проблема в том, что лекарства, изготовленные иностранными предприятиями из нашей субстанции, возвращаются на наш же рынок уже втридорога. Поэтому мы сейчас запускаем в Донецке еще одно предприятие, которое

самостоятельно из наших субстанций будет делать уже готовые формы. Таким образом мы сможем снизить стоимость онкопрепаратов на нашем рынке в несколько раз», – заявил бизнесмен в интервью «Комсомольской правде». По его словам, мощности предприятия полностью удовлетворят потребности всего внутреннего рынка Украины в течение одного месяца. «Исходя из этого и понимая социальную значимость данного проекта, мы готовы снабжать государство онкопрепаратами исключительно по их себестоимости, что позволит сэкономить для бюджета миллионы долларов и спасти десятки тысяч человеческих жизней», – отметил Сергей Максимов. ■

[www.pharma.net.ua](http://www.pharma.net.ua)

## Педиатрическая группа



## Кардиологическая группа




## Гастроэнтерологическая группа



## Диабетологическая группа



 Производитель: «Кусум Фарм»  
тел.: 0 (44) 495 82 88  
[www.kusumpharm.com](http://www.kusumpharm.com)

  
Kusum

**В Украине для украинцев!**

Современный  
фармацевтический завод  
**«Кусум Фарм»**

*Производство соответствует правилам GMP\**

*На заводе осуществляется полный цикл  
производства лекарственных препаратов*

*\* Сертификат № 03/2010/GMP о соответствии производства  
правилам GMP ЕС, рекомендациям PIC/S*

[www.kusumpharm.com](http://www.kusumpharm.com)



## Границы сотрудничества расширяются

С 21 по 23 ноября 2011 г. в рамках обмена научно-практическим опытом в сфере лечения больных с черепно-мозговыми травмами корпорацию «Артериум» посетила делегация экспертов из Вьетнама, которых интересовали фармакологические свойства, условия производства, опыт применения и эффективность одного из ведущих оригинальных препаратов корпорации – L-лизина эсцината®. Для представителей делегации было особо интересно побывать

на производственной площадке ОАО «Киевмед-препарат». Подводя итоги этой встречи, важно отметить, что, узнав авторитетное мнение своих украинских коллег, наши гости из Вьетнама по достоинству оценят уникальность и эффективные фармакологические свойства препарата L-лизина эсцината®, что даст корпорации дополнительные возможности в достижении стратегических целей (выход на новые рынки).

[www.arterium.ua](http://www.arterium.ua)

## Победа в номинации «Лабораторная мебель»

На 16-й Международной выставке «ХИМИЯ-2011», которая проходила с 24 по 27 октября в Москве, в рамках проведения конкурса на лучшую экспонируемую продукцию, лабораторная мебель серии «ЕВРОЭКСПЕРТ» стала победителем в номинации «Лабораторная мебель». Продукция серии «ЕВРОЭКСПЕРТ» заняла 4 первых и 2 вторых места в этой номинации. «Металлическая лабораторная мебель серии «ЕВРОЭКСПЕРТ» была создана всего год назад, и это уже вторая ее награда в России, – говорит Мария Ерастова, руководитель направления. – Эргономичная, функциональная и надежная



лабораторная мебель украинского производства, которая соответствует европейским стандартам качества и характеризуется современным дизайном, – это и есть «ЕВРОЭКСПЕРТ».

Хотим напомнить, что в апреле этого года, на 9-й Международной выставке «Аналитика Экспо – 2011» (Москва, РФ), экспертная комиссия, сформированная на базе Российского центра испытаний и сертификации (РОСТЕСТ-Москва) Ростехрегулирования, признала лучшей лабораторную мебель «ЭКСПЕРТ» и удостоила ее «Знака качества РФ». ■

<http://labexpert.com.ua>

## Исследование и разработка инновационных препаратов в России

21–22 ноября 2011 г. в Москве прошел 2-й Международный форум Института Адама Смита «Исследование и разработка инновационных препаратов в России», в котором приняло участие более 200 профессионалов фармацевтического и биотехнологического рынков России и других стран СНГ, а также заинтересованных в развитии этого рынка банкиров, представителей венчурных фондов и других «покупателей» инновационных продуктов. Участники форума обсудили широкий круг вопросов – от государственной политики в области создания инновационной фармотраслы – до презентации отдельных проектов, находящихся на ранней стадии разработки. На наш взгляд, важным моментом этого форума было совместное обсуждение вопросов коммерциализации процессов разработки инновационных лекарственных средств как представителями науки, которые, собственно, и обеспечивают научную сторону процесса, так и представителями государства и финансового сектора, которые эти разработки регулируют и инвестируют в них средства («Россий-

ская венчурная компания», «Внешэкономбанк», венчурные фонды «Максвелл Биотех», «Биопроект Капитал Венчур», Фонд «Сколково», компании «Байнд (РУС)» и «Селекта (РУС)», ЦВТ «ХимРар»). Была рассмотрена идеальная модель цикла разработки, исследования и продвижения инновационных препаратов с учетом особенностей развития таких препаратов в России, а также путей, форм и методов выведения их на рынок. В рамках специального обсуждения «Инвестиционная привлекательность российского биофармацевтического рынка: работает ли инновационный лифт?» участники форума остановились на оценке инвестиционной политики государства в сфере фарма- и биотехнологических разработок, путях использования синергии долгосрочной стратегии инвестирования и долгосрочной стратегии развития отрасли. Иностранные инвесторы провели SWOT-анализ привлекательности российского сектора инновационных препаратов, а также поделились проблемами венчурного инвестирования в start-up разработки. О реализованных проектах



в этой области рассказали представители компаний Amgen, «АстраЗенека Россия», «Селекта (РУС)» и «Байнд (РУС)». Об инициативах и партнерских проектах российских и зарубежных компаний в развитии инноваций рассказали представители компаний «Янссен Фармацевтика НВ», фармацевтического подразделения «Джонсон & Джонсон», Nусомед, Института «Новартис» по биомедицинским исследованиям (NIBR), Ascend CRS и Pfizer. Во второй день работы форума его участники обсудили ситуацию и перспективы

развития российских биофармацевтических кластеров, практические аспекты разработки и производства инновационных препаратов, настоящее и будущее клинических исследований в России, а также обеспечение этих процессов специалистами соответствующей квалификации. В рамках специального формата «Новое поколение» состоялась презентация проектов, находящихся на ранней стадии разработки. В презентации участвовали 7 компаний – «БиоИнтегратор», «НьюВак», «Инкурор», «ОнкоТартис», «ФармаДиол», «ОнкоМакс» и «МетаМакс». ■

Обещание Франка Вашей лаборатории:

“Мы – **сильная марка**,  
но не потому, что существуем  
уже более 140 лет, а  
потому, что уже более  
**140 лет на Sartorius**  
МОЖНО ПОЛОЖИТЬСЯ.”

Франк Гатцемайер  
Отдел маркетинга,  
Sartorius Германия



На протяжении 140 лет с помощью инновативных продуктов и солидных практических знаний мы открываем новые пути в научных исследованиях и разработках. Мы делаем рабочие процессы в лабораториях быстрее и безопаснее и поддерживаем подготовку молодых научных работников. О Франке и команде новаторов в сфере лабораторий Sartorius вы сможете узнать больше: [www.sartorius.com/lab-innovator](http://www.sartorius.com/lab-innovator)

turning science **into solutions**

