





Выставка «Фармтех»: содействие привлечению инновационных фармтехнологий в Россию

С 25 по 28 ноября 2013 года в Москве, в павильоне 75 Всероссийского Выставочного Центра (ВВЦ) состоялась 15-я юбилейная Международная выставка «Фармтех – Технологии фармацевтической индустрии»



В юбилейной выставке «Фармтех» приняли участие свыше 380 компаний из 29 стран мира. Площадь экспозиции увеличилась на 23 % и составила более 7000 м². Традиционно свою продукцию и услуги представили российские и зарубежные производители и поставщики фармацевтического оборудования, ингредиентов, упаковки, а также проектные организации, реализующие фармпроизводства «под ключ». Среди них – такие ведущие компании, как «ШОТТ», PALL, IMA, «Холдинг Фармтех», «Фармамикст», «Ролстек», «Бауш+Штробель», Sartorius и другие.

На сегодняшний день «Фармтех» – крупнейшая в России и странах СНГ

выставка, которая представляет весь процесс фармацевтического производства, а также демонстрирует инновационные технологии для фарминдустрии, новейшее фармацевтическое оборудование и упаковку. В Общероссийском рейтинге выставок за 2011 – 2012 годы «Фармтех» признана лидером и самой крупной выставкой России по тематике «Фармацевтика» в номинациях «Выставочная площадь», «Международное признание» и «Охват рынка».

Выставка «Фармтех» включена в перечень мероприятий, поддерживаемых Минпромторгом России в рамках системы демонстрации достижений и поддержки вывода на рынок продукции отечественной фармацевтической и медицинской промышленности, в том числе созданной в рамках

федеральной целевой программы «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу».

В торжественной церемонии открытия выставок приняли участие:

Депутат Государственной Думы РФ, Член Комитета Государственной Думы по промышленности **Василий Журко**; ВрИО директора Департамента развития фармацевтической и медицинской промышленности Минпромторга РФ **Ольга Колотилова**; Первый Вице-президент Российского Союза промышленников и предпринимателей **Виктор Черепов**; Депутат Московской Городской Думы, Заместитель Председателя Комиссии по экономической политике, науке и предпринимательству **Иван Новицкий**; Председатель Комитета



ТПП РФ по развитию потребительско-го рынка, Генеральный директор Международной Московской бизнес Ассоциации **Александр Борисов**. В день открытия состоялось заседание круглого стола «**Эффективность кластера как организационно-экономической системы**», организаторами которого стали Ассоциация Российских фармацевтических производителей (АРФП) и «Фармтех». В заседании приняли участие Председатель президиума Восточно-Сибирского научного центра Сибирского отделения РАНН **Сергей Колесников**, Председатель правления НП «Медико-фармацевтические проекты. XXI век» **Захар Голант**, заместитель Генерального директора Агентства инновационного развития – центр кластерного развития Калужской области **Ирина Новикова**, заместитель Исполнительного директора Ассоциации инновационных регионов России **Антон Чулкин**, руководитель региональных проектов Российской венчурной компании **Сергей Щелочков**, заведующая кафедрой Национального исследовательского ядерного университета МИФИ **Наталья Эпштейн**, Генеральный директор АРФП **Виктор Дмитриев**. Участники круглого стола подвели итоги работы фармацевтических кластеров на сегодняшний день и обсудили перспективы их развития.

Впервые на выставке Минпромторг России представил собственный стенд,

» стр. 18



Екатерина Сафронова, ЗАО «Эвалар»; Сергей Трофимов, Эдмонт Стоянов, Ольга Демиденко, Ashland Speciality Ingredients



Антон Чжоу, Luxun International



Питер Бютлер, Вольфганг Ниенс, Kinematica; Елена Безуглая, Николай Ляпунов, ГНУ «НПК «Институт монокристаллов» НАН Украины; Елена Сабада, ООО «Бютлер & Партнер»

на котором продемонстрировал интерактивную программу, позволяющую в режиме он-лайн познакомиться с российскими разработками. Всего в экспозиции было представлено 285 НИОКР, которые реализуются по государственным контрактам за период с 2011 года по сегодняшний день. Немецкие и китайские участники демонстрировали свою продукцию и услуги в составе национальных павильонов. Впервые экспозицию представила Датская Ассоциация Экспорта, в состав которой входят более 500 компаний. В этом году ITE впервые провела новый выставочный проект

Pharmingredients+, призванный отразить возросшую роль высококачественных АФИ и функциональных вспомогательных веществ в производстве современных лекарственных средств. Участниками первой выставки стали 38 российских и международных компаний, специализирующихся на производстве и поставке фармацевтических субстанций, сырья, ингредиентов и вспомогательных веществ, а также предоставляющих услуги, связанные с их разработкой, анализом и регистрацией. Среди участников – лидеры рынка: BASF, IMCD, Sanofi, «Фармвилар», «БИОН», «Химмед» и другие компании.



Норберт Рехнер, Игорь Клепиков, Pester pac automation GmbH



Наталья Васильева, выставка «Фармтех»;
Сергей Соколов, «ШОТТ Фармасьютикал Пэккэджинг»

Деловая программа

Важной составляющей выставки была, как всегда, насыщенная деловая программа.

День Pharmingredients+. Для удобства специалистов, интересующихся данным направлением, в этот день были проведены две сессии – «Сырье и ингредиенты для производства ГЛС» и «Технологии и оборудование для производства АФИ», а также специализированные лектории, организованные компаниями «Химмед», «Фармвилар», «Физлабприбор» и IMCD.

День фармацевтических технологий. Во второй день форума «Фармтехпром» на сессии «Готовое лекарственное средство "от А до Я"» участники рассмотрели весь процесс создания готовых лекарственных форм, начиная с их разработки и заканчивая упаковкой.

PharmtechTutor

Второй год подряд выставка «Фармтех» вносит свой вклад в совершенствование системы подготовки специалистов отрасли, развивая образовательный проект PharmtechTutor.

В этом году количество компаний-участниц проекта увеличилось в два раза, проект вышел на уровень стран СНГ. Более 35 компаний приняли на своих стендах и провели стажировку 55 студентов специализированных вузов России и Украины. По итогам проекта 28 ноября состоялся круглый стол «Внимание к выпускнику!» В данной программе, в частности, приняли участие студенты Харьковского фармуниверситета (отзывы участников читайте на стр. 23).

В честь 15-летнего юбилея выставки «Фармтех» АРФП и организатор выставки – Группа компаний ITE – объявили об учреждении ежегод-



Кирилл Кодряну, «Фармамикст»



Пьеро Поластри, Пьеро Меццетти, Bonfiglioli Engineering



Александр Милюхин,
ООО «Шеллстоун Кемикалс»;
Ирина Потанина, BASF

Специальный репортаж

«Фармацевтическая отрасль», декабрь № 6 (41) 2013

Пресс-тур



Ханс-Петер Мансер, Stevanato Group (в центре)



Виктор Дмитриев (в центре)



Ирина Алухтина, Ирина Потанина, BASF



Ханс Штайнер, Томас Обенауер, Борис Ковачич, rommelag ag

ной премии «За многогранный вклад в развитие отечественного фармпрома». В 2013 году первая премия вручена компании «ШОТТ». Еще одну премию выставки – «За высокий профессионализм» получила компания BASF. Самым информативным на выставке был признан стенд компании «Фармамикст».

Инновации-2013

В 2013 году продолжил свое развитие и раздел выставки «Инновации компании». Компании-участницы выставки, выпустившие новую продукцию или услугу в период с декабря 2012 по ноябрь 2013 года, представили специалистам отрасли свои новинки. В частности, компания **SHIMADZU** представила самые совершенные тройные квадрупольные масс-спектрометрические детекторы: газовый хромато-масс-спектрометр GCMS-TQ8030 и три жидкостных хромато-масс-спектрометра LCMS-8040, LCMS-8050 и LCMS-8080, а также новейшую разработку в области ИК-спектроскопии IRTTracer-100. **Sartorius Stedim Biotech** представил инновационные конфигурируемые системы Sartorius FlexAct® для фармацевтических и биофармацевтических производств, которые прежде всего позволяют оптимизировать и интенсифицировать производственные процессы, повышая эффективность внедрения и применения одноразовых



VIP-тур



технологий в производстве фармпрепаратов. Системы FlexAct® с успехом используются для решения самых разнообразных задач на базе единой платформы. В перечень решений на базе платформы FlexAct® входят: приготовление буферных растворов (FlexAct® BP), приготовление сред (FlexAct® MP), удаление клеток (FlexAct® CH), ультра- и диафильтрация (FlexAct® UD), удаление вирусов методом фильтрации (FlexAct® VR) или методом снижения pH (FlexAct® VI).

25 ноября в рамках выставки «Фармтех»-2013 впервые прошел пресс-тур с участием ведущих компаний фармацевтического рынка.

Отечественные и зарубежные производители и поставщики фармацевтического оборудования и ингредиентов рассказали о новинках фармрынка, перспективах развития фармпромышленности после введения новых стандартов GMP в России в 2014 году, поделились мнением о текущей ситуации в отрасли в России и странах СНГ, а также дали экспертные оценки влияния на бизнес государственной программы «Фарма-2020». С участниками пресс-тура – представителями ведущих отраслевых СМИ, общались:

- Вице-президент по развитию бизнеса Stevanato Group Ханс-Петер Мансер

- Генеральный директор «Арлайф-Техно» Юрий Смирнов
- Генеральный директор «УНИКА инжиниринг» Олег Малахов
- Менеджер по технической поддержке концерна BASF в России Ирина Потанина
- Директор «БИОН» Игорь Ефремов
- Директор компании MediBalt Йенс Хоффманн
- Руководитель отдела химических технологий ЗАО «ШАГ» Ольга Паренаго.

По окончании пресс-тура с журналистами побеседовал генеральный директор АРФП Виктор Дмитриев. В частности, он остановился на прогнозах и перспективах введения стандартов GMP в России с 1 января 2014 года. ■

В 2014 году Международная выставка «Фармтех – Технологии фармацевтической индустрии» пройдет с 25 по 28 ноября в ВВЦ, павильон 75.