

## МІЖНАРОДНИЙ ІННОВАЦІЙНИЙ ФОРУМ КРАЇН СНД – 2011



27–30 вересня 2011 року у виставковому центрі «КиївЕкспоПлаза» (м. Київ, вул. Салютна, 2-Б) відбувся важливий у сфері інноваційної діяльності країни Міжнародний інноваційний форум країн СНД, приурочений до відзначення двадцятої річниці створення Співдружності Незалежних Держав.

Організаторами Форуму виступили: Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України і Національна академія наук України.

В церемонії офіційного відкриття взяли участь: Прем'єр-міністр України М.Я. Азаров, Президент Національної академії наук України Б.Є. Патон, Голова Державного агентства з науки, інновацій та інформатизації України В.П. Семиноженко, заступник Голови Виконавчого комітету, виконавчий секретар СНД Е.А. Новожилов, голова Комітету Верховної Ради України з питань науки і освіти К.С. Самойлик, Міністр охорони здоров'я України О.В. Аніщенко, Президент Національної академії медичних наук України А.М. Сердюк, заступник міністра соціальної політики В.М. Коломієць, голова Державної служби України з лікарських засобів А.С. Соловйов, голова Державної інспекції України з питань захисту прав споживачів С.М. Орехов.

Проведені в рамках форуму заходи були спрямовані на розвиток співробітництва між країнами СНД в інноваційній та науково-технічній сфері, на залучення інвестицій у наукоємні сектори економіки та розширення ринків збуту високотехнологічної продукції.

У рамках Міжнародного інноваційного форуму країн СНД проходила міжнародна спеці-

алізована виставка «Інновації країн СНД». Секції виставки містили експозиції, що представляють усі стадії інноваційного процесу від перспективної науково-технічної розробки до її запуску в серійне виробництво.

Загальна площа виставки «Інновації країн СНД» становила 2500 кв.м., а її учасниками стали більше 120-и компаній та організацій з України, Росії, інших країн СНД та дальнього зарубіжжя.

Серед учасників виставки були провідні державні установи та підприємства інноваційної та науково-технічної сфери – Державне космічне агентство України, ДБУ «Міжрегіональний центр з інвестицій та розвитку», ДУ «Національний антарктичний науковий центр», Фонд сприяння розвитку і впровадження новітніх технологій «Новотех», ДП «Хмельницький державний центр науки, інновацій та інформатизації», Український центр інноватики і патентно-інформаційних послуг, Кам'янець-Подільська міська рада, ВГО «Українська асоціація фахівців трансферу технологій», Науковий парк «Аерокосмічні інноваційні технології» та ін.

Вітчизняна освіта була представлена більш ніж 20-ма провідними вищими навчальними закладами України, серед яких Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Національний університет «Львівська політехніка», Донбаський державний технічний університет, Донецький національний технічний університет, Національний авіаційний університет, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця, Національний фармацевтичний університет та ін.

Науково-дослідні установи Національної академії наук України, Національної академії медичних наук України, Національної академії аграрних наук України продемонстрували фундаментальні науково-технічні розробки в таких ключових напрямках, як нанотехнології, промисловий сектор, авіаційна та космічна промисловість, медицина, фармацевтика, АПК та ін.

Також на виставці було продемонстровано високотехнологічне наукове та промислове обладнання. Цей сегмент представляли всесвітньо відомі компанії, серед яких TOKYO BOEKI TECHNOLOGY LTD. (Японія), BRUKER Corporation (Німеччина), LECO Instrumente Plzen spol. s r.o. (Чехія), INTERTECH Corporation (США), Shimadzu Corporation (Японія), E-Globoledge (Японія), Thermo Fisher Scientific (США), CCS Services (Швейцарія), Sartorius (Німеччина) та ін.

Вітчизняне виробництво інноваційного промислового устаткування і приладів представляли компанії «Промвіт», «Елватех», «Екософт», «Бортек», «Термоінжиніринг», «Склоприлад», «Техноаги» та ін. Вітчизняні виробники — Завод рентгенівського обладнання «Квант», Київське виробниче об'єднання «МЕДАПАРАТУРА» та група компаній «СКАНЕР» продемонстрували високотехнологічне обладнання та інноваційні технології для медицини. Інновації в галузі виробництва фармацевтичних препаратів показали українські виробники — компанія «Стирлбіофарм», компанія «НІКО», Дослідний завод «ГНЦЛС».

Республіка Вірменія делегувала на виставку компанії, що спеціалізуються в різних областях фармацевтики. Також інновації в фармацевтичній галузі продемонстрували учасники з Республіки Молдова. Російську федерацію на виставці представляли компанії, які спеціалізуються на високотехнологічному обладнанні та інноваційних технологіях для наукових досліджень та різних галузей промисловості.

Крім виставки в рамках Форуму були проведені науково-практичні та ділові заходи. В ділову програму Форуму увійшли більш ніж 10 конференцій, семінарів та круглих столів, серед яких:

- ✦ Пленарне засідання Форуму. Сесійні засідання в рамках форуму:
  - 1) Державна інноваційна політика, національні особливості;
  - 2) Інфраструктура інноваційної діяльності. Розвиток венчурного бізнесу;
  - 3) Трансфер технологій — шлях до взаємовигідної співпраці.  
(організатор засідань — Державне агентство з питань науки інновацій та інформатизації України);
- ✦ III науково-практична конференція «Новітні розробки наукового обладнання провідних приладобудівних компаній. Розвиток центрів колективного користування в НАН України» (організатор — Національна академія наук України);
- ✦ Наукова конференція «Використання сучасного наукового обладнання в розвитку хімічної науки в Україні» (організатор — Національна академія наук України);
- ✦ II Міжнародна Конференція для фахівців фармацевтичної індустрії України «Дні фармацевтичної промисловості. Інноваційні рішення для виробництва і забезпечення якості лікарських засобів» (організатор — LMT Corporation);
- ✦ III Науково-практична конференція головних лікарів України «Інноваційна система управління охорони здоров'я: галузь, регіон, лікарня» (організатор — Всеукраїнська асоціація головних лікарів України, компанії Conference House та LMT Corporation);
- ✦ Відкрита практична конференція «Завдання опорних циклових комісій вищих медичних і фармацевтичних закладів I—II рівнів акредитації» (організатор — Центральний методичний кабінет підготовки молодших спеціалістів МОЗ України);
- ✦ Науково-практична конференція «Нові методи лікування захворювань в різних областях медицини» (організатор — Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця);
- ✦ Конференція з питань практичної реалізації доктрини інноваційного розвитку країн СНД

на базі інформаційно-маркетингових центрів (організатор — Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України);

- ✦ Круглий стіл «Управління інтелектуальними правами при реалізації інноваційних проєктів» (організатор — Навчально-науково-виробничий комплекс «Академія інтелектуальної власності» Інституту інтелектуальної власності і права);
- ✦ Круглий стіл «Презентації інноваційних програм, проєктів, компаній, інших учасників Форуму».

Пленарне засідання Форуму відкрили М.Я. Азаров, Б.Є. Патон, В.П. Семиноженко, Е.А. Новожилов.

У рамках трьох сесій обговорювалися питання державної інноваційної політики та її національних особливостей, розвитку венчурного бізнесу в аспекті інфраструктури інноваційної діяльності, трансферу технологій та інші актуальні питання.

Свої інноваційні проєкти представили Національний технічний університет «Київський політехнічний університет», Національний університет «Львівська політехніка», Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова, Київський національний університет імені Шевченка, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Національний Антарктичний науковий центр, Миколаївський політехнічний університет та багато інших наукових установ, освітніх закладів та підприємств.

Пленарне засідання відвідало більше 500 представників офіційних делегацій, державних ус-

танов, науковців, інноваторів, спеціалістів у галузі трансферу технологій, інших зацікавлених фахівців з України та країн СНД. Загалом, учасниками науково-практичних та ділових заходів форуму стало більше ніж 2 тисячі слухачів. Як доповідачі прийняло участь 96 експертів у різних аспектах інноваційного розвитку. Виставку «Інновації країн СНД» відвідало більше 8 тисяч спеціалістів інноваційної сфери.

Вже традиційним у рамках Міжнародного форуму «Комплексне забезпечення лабораторій» стало проведення III науково-практичної конференції «Новітні розробки наукового обладнання провідних приладобудівних компаній. Розвиток центрів колективного користування в НАН України», в якій взяли участь компанії-виробники наукового обладнання та представники центрів колективного користування науковим обладнанням.

Станом на сьогодні в Академії діє понад 90 центрів, в яких працюють висококваліфіковані фахівці. Вони здійснюють наукові дослідження та надають допомогу вченим інших наукових установ і організацій в проведенні наукових досліджень на сучасному науковому рівні.

У цьому випуску журналу опубліковані доповіді керівників центрів колективного користування щодо сучасних наукових розробок, які найближчим часом можуть бути впроваджені у новітні наукові прилади, а також доповіді представників фірм-виробників наукового обладнання про сучасні прилади, які найближчим часом з'являться на ринку наукового обладнання.