

**Як ми вже повідомляли, у Славутичі відбулася презентація лабораторії міжнародних досліджень і технологій. Це значна подія не лише для міста, але й для всієї України. Прокоментувати її ми попросили голову Національного Агентства по реконструкції і розвитку України Романа ШПЕКА:**

ОДРАЗУ ПІСЛЯ АВАРІЇ на Чорнобильській АЕС виникла необхідність створення у нашій країні Міжнародного науково-дослідницького центру по ядерній безпеці. Рішення про створення такого центру в місті Славутичі було прийняте минулого року, напередодні 11-ї річниці Чорнобильської катастрофи.

Україна не може собі дозволити наодинці займатися питаннями ядерної безпеки. Чорнобильська аварія показала, що подібне лихо не має кордонів. Саме тому ми маємо подолати будь-які бар'єри на шляху запобігання такої біди. Допомогти цьому повинно відділення Чорнобильського центру - Славутицька лабораторія міжнародних досліджень і технологій. Основним її завданням є організація, координація і науково-аналітичний супровід всіх міжнародних проектів, що спрямовані на підвищення безпеки реакторних установок Чорнобильської АЕС, поводження з радіоактивними відходами, поліпшення екологічної ситуації зони відчуження, розвиток інфраструктури міста Славутича.

Кореспонденти "Вісника Чорнобиля" скористалися можливістю і побували на урочистому відкритті лабораторії міжнародних досліджень. Оразу ж упав в око красень-офіс, що виріс у центрі міста-супутника Чорнобильської АЕС.

Приміщення віддзеркалює чистоту і дихає якоюсь "не радянською" обстановкою. Тут передбачені кабінети для підготовки та перепідготовки персоналу Чорнобильської АЕС, аналітичний тренажер, два лінгфонних класи, обладнання бази ядерних даних, зал засідань на 20 осіб, конференц-зал на 50 осіб, декілька кабінетів для спеціалістів лабораторії, а також для фахівців і керівників, які працюють за міжнародними проектами. Офісне приміщення укомплектоване найсучаснішими обладнанням та меблями.

Скориставшись нагодою напередодні конференції, ми попросили директора Славутицької лабораторії Анатолія НОСОВСЬКОГО розповісти за якими напрямками працюватиме науковий заклад:

- Це, в першу чергу, створення належних умов для надання науково-технічної, методичної та інформаційної підтримки в сфері експлуатаційної безпеки підприємствам атомно-енергетичної промисловості України. Особливо жителі Славутича зацікавлені у вирішенні соціально-економічних питань, пов'язаних з майбутнім виведенням з експлуатації діючих енергоблоків Чорнобильської АЕС, забезпечення працевлаштування персоналу станції. Також займатимемося налагодженням партнерських і ділових зв'язків між українськими

і зарубіжними науково-дослідницькими центрами, створенням ефективного механізму інтеграції вітчизняної прикладної науки у світове наукове співтовариство. Серед практичних проектів: проведення медичних, біологічних і радіологічних досліджень; підготовка і перепідготовка

кадрів, підвищення кваліфікації спеціалістів об'єктів ядерної енергетики; розвиток міжнародного співробітництва в галузі безпеки і охорони навколишнього середовища, поводження з радіоактивними відходами,



## НОВИЙ РІВЕНЬ ПАРТНЕРСТВА

ни навколишнього середовища та ядерної безпеки України Юрій Костенко, міністр енергетики США Террі Леш, міський голова Володимир Удовиченко, директор-координатор Чорнобильського центру Валерій

твориться в дослідний інститут. Чорнобильський центр - це координауюча структура, яка покликана акумулювати всі національні, інтернаціональні інститути та лабораторії. На мій погляд, він повинен

виконувати дві координаційні функції. У першу чергу, вирішувати безліч проблем наукового характеру, які зустрічатимуться в процесі зупинки ЧАЕС, під час перетворення об'єкта "Укриття" в екологічно безпечну систему. З іншого боку, ця координауюча роль допомагатиме у створенні єдиного банку даних, що пов'язано з Чорнобильською катастрофою. У даний час такого банку немає. Певні дослідження проводилися ученими різних держав, але вони залишилися власністю тієї чи іншої країни, або навіть не вийшли за межі науководослідного інституту.

Ми переконані, що все, що пов'язано з Чорнобилем, має стати надбанням людства. Тому що це найгірша і найстрашніша у світі катастрофа. Подібних гірких наслідків, ніж ми після Чорнобиля, не зазнала жодна країна і тому не використати цей унікальний страшний досвід означає те, що ми всі наражаємося на небезпеку повторити ті ж самі помилки.

Протягом п'яти днів в конференц-залі лабораторії проводилися різні заходи. Серед них - круглий стіл "Створення Міжнародного наукового центру в м.Славутичі", міжнародні семінари з питань енергозабезпечення, переробки біомаси та фітотормідації території в Чорнобильській зоні відчуження.

У рамках програми "Співтовариство між дітьми Річланда і Славутича" директор Тихоокеанської Північно-Західної Національної Лабораторії Вільям Медіа передав школі комп'ютер з програмним забезпеченням. Передбачається, що країни-учасниці «великої сімки» візьмуть активну участь у встановленні наукових зв'язків із Славутицькою лабораторією міжнародних досліджень і технологій.

**Микола ОГОРОДНИК.  
Микола ПЕТРИЧЕНКО.**



**Учасники презентації лабораторії міжнародних досліджень - перший заступник міністра В. ХОЛОША і начальник науково-технічного управління МНС України В. ПІНЧУК (фото вгорі); міністр Мінекобезпеки Ю. КОСТЕНКО розмовляє з директором Північноатлантичної Лабораторії (США) В. МЕДІА; члени японської делегації.**

дезактивації і підтримання у безпечному стані об'єкта "Укриття".

- Дійсно, - додає перший заступник міністра МНС Володимир ХОЛОША, - я думаю, що не може бути лабораторія, як кажуть, в усіх напрямках спеціалізована. Дуже важко, та й не потрібно робити різногалузеву установу. В міністерстві вона розглядається, як координаційна структура, що акумулюватиме міжвідомчу діяльність конкретних галузевих наукових закладів, де працюють кваліфіковані спеціалісти за своїм профілем. Тут проводитиметься частина фахових робіт по виведенню станції з експлуатації. А це дуже важливо. Врешті-решт у центрі знайдуть свої робочі місця деякі провідні спеціалісти Чорнобильської АЕС. Не випадково цей красень-будинок виріс у центрі Славутича.

З нагоди урочистого відкриття офісу відбулася прес-конференція, в якій взяли участь міністр охоро-

Глигало, генеральний директор Чорнобильської АЕС Сергій Парашин.

Люб'язно погодився дати ексклюзивне інтерв'ю "Віснику Чорнобиля" Юрій КОСТЕНКО:

- Центр дає змогу Україні залучити до вирішення цих складних проблем практично всі передові лабораторії світу, які мають відношення до наукового забезпечення розвитку ядерної енергетики. А це означає, що наша держава сама стає найпотужнішим центром, пов'язаним із вирішенням проблем безпечної використання ядерної енергії. На цій зустрічі, як ви пересвідчилися, були присутні деякі послы держав «великої сімки», міністр енергетики США. Адже саме завдяки Сполученим Штатам стало можливим відкриття великої сучасної лабораторії.

Міжнародний центр - це не є величезний будинок з великою кількістю працівників, який згодом пере-