

ІННОВАЦІЙНІ СТРУКТУРИ:

ТЕХНОЛОГІЧНІ ПАРКИ УКРАЇНИ

З метою створення та широкого застосування конкурентоспроможних на світовому ринку нових технологій та наукоємної продукції, інформаційних систем, посилення впливу інноваційних факторів на структурну перебудову економіки було прийнято рішення про створення і функціонування в Україні технопарків та інноваційних структур інших типів як одного з пріоритетних напрямків підвищення ефективності використання науково-технічного потенціалу для розв'язання завдань технологічного оновлення виробництва.

В Україні, починаючи з 1999 року, створено і функціонують 8 технопарків: "Напівпровідникові технології і матеріали, оптоелектроніка та сенсорна техніка", "Інститут електрозварювання імені Є.О. Патона", "Укрінфотех", "Інститут технічної теплофізики", "Київська політехніка", "Інститут

монокристалів", "Вуглемаш", "Інтелектуальні інформаційні технології".

Кожен з технологічних парків України має свою специфіку та направленість діяльності, з власними пріоритетними напрямками наукових досліджень. Кінцевим результатом їх інноваційної діяльності є, насамперед, впровадження в виробництво більш ефективних технологій, створення нової продукції та вдосконалення тієї, що виготовлялась раніше, механізація і автоматизація виробництва, організація випуску інноваційної продукції для потреб національної економіки та постачання продукції на експорт.

За матеріалами Міністерства освіти і науки України "Технологічні парки: світовий та український досвід". Під редакцією Д.В. Табачника. - Київ: ТП ІЕЗ, 2004.-48с.