

ОСНОВНІ ФАКТОРИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВИСОКОГО РІВНЯ ІННОВАЦІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ТА КОНКУРЕНТНИХ ПЕРЕВАГ НАЦІОНАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ

Матросова В. О., Ахметханов А.

Національний технічний університет

«Харківський політехнічний інститут», м. Харків

Комплексне дослідження моделей інноваційної політики провідних країн надає змогу ідентифікувати основні фактори забезпечення високого рівня інноваційного потенціалу національної економіки:

- державна підтримка інноваційної діяльності, спрямована на інтеграцію науки та виробництва;
- розвиток сучасних інституцій технологічного трансферу та нових форм науково-технічної кооперації (технопарків, бізнес-інкубаторів, технологічних альянсів, кооперативних угод на дослідження і розробки та інше), що сприятиме масштабуванню інноваційної діяльності у масштабах всієї економіки;
- ефективний механізм фінансування інноваційного розвитку із урахуванням досвіду розвинених країн-лідерів у сфері розробки та впровадження інновацій: розвиток як прямих методів фінансування (дотації, субсидії, гранти інноваційно активним підприємствам, державні замовлення, державні контракти та інше) у сфері фундаментальних досліджень, так і непрямих методів фінансування інновацій (податкові кредити, зменшення або скасування податків, амортизаційні пільги, пільгові кредити та страхування інноваційних проектів та інше), які стимулюють динамічний розвиток прикладних НДДКР.

Інноваційний потенціал у сфері світового виробництва високотехнологічних товарів, наукомістких послуг, міжнародних високотехнологічних патентів та наукових публікацій є найбільш високим у США, Японії та країнах Європейського Союзу. Питома вага високотехнологічних галузей у сфері інноваційної діяльності становить в середньому 80%, що свідчить про формування наукомісткої спеціалізації промисловості розвинених країн та чітко визначену стратегією інноваційного розвитку, які реалізуються в комплексі адміністративно-правових, фінансово-кредитних та організаційно-економічних важелів.

В сучасних умовах інноваційний потенціал країни, виражений в системності інноваційного процесу з метою отримання позитивного ефекту від створення та поширення високих технологій у всіх галузях національної економіки, визначає рівень міжнародної конкурентоспроможності даної країни. Результатом реалізації накопиченого інноваційного потенціалу в контексті сучасних тенденцій є забезпечення конкурентних переваг; лідерство на світових ринках високотехнологічних товарів і послуг, патентів, наукових публікацій; випереджаючі темпи зростання продуктивності праці, гнучкість та адаптивність виробничого потенціалу країни до вимог світових ринків; і як слідство, - збагачення країни та зростання рівня життя населення.