

Процик Т.В.

Українська академія банківської справи, Україна

**Місце інвестиційних, науково-технічних і соціальних орієнтирів
в умовах реалізації інноваційної трансформації економіки України**

Розвиток економіки двадцять першого століття супроводжується активізацією науково-технічних і інвестиційно-інноваційних процесів, які стають рушійною силою управління підприємствами і регіонами різних рівнів. Різноманітні аспекти НТП, і питання управління науково-технічним розвитком і інноваційною діяльністю зокрема, постійно знаходилися в центрі уваги світової і національної науки. Цим проблемам присвячені праці вітчизняних вчених Покропивного С., Савчука В., Лукінова І., Алімова О., Ситника К., Козьменка С., Крупкої М.. Серед закордонних науковців, яких цікавили питання інновацій і НТП, слід відзначити, передусім, Завліна П., Яковця Ю., Валдайцева С. (Росія), а також Й. Шумпетера, П. Друкера, К. Оппенлендера, І. Ансоффа, Г. Бірмана, Л. Крушвіца, Є. Брігхема і багатьох інших. Однак об'єктивно необхідним на сьогоднішній день є наукове дослідження взаємозв'язку інноваційної, науково-технічної, монетарної і соціальної сфер, що, на жаль, не знайшло належного відображення у працях як вітчизняних, так і закордонних вчених. Тому важливого теоретичного і практичного значення на етапі сучасних економічних перетворень набуває саме аналіз форм, методів та інструментів соціально-економічного впливу на науково-технологічні та інноваційні процеси в країні. Як справедливо зазначив академік НАН України К.Ситник, “наймогутнішим джерелом розвитку держави є науково-технічний прогрес, підвалинами якого виступають: інтелектуально-освітній потенціал, рівень розвитку науки та науково-технічний рівень господарства. Постійне кредитування нових знань і нагромадження наукової компоненти у складі будь-якого товару стає провідним засобом отримання надприбутку, вирішальним фактором конкурентоспроможності, шляхом до процвітання держави і народу” [1].

Початок нового якісного стрибка в розвитку НТП відбувся в дев'яностих роках минулого століття і пов'язаний з розвитком інформаційної інфраструктури. Сьогодні цей процес набирає силу, і разом з тим у ньому вже можна відзначити нові особливості. Переведення виробництв на нові технології висуває більш високі вимоги до знань, кваліфікації і мобільності робочої сили. Інтенсифікація НТП органічно поєднана з удосконаленням організації праці, раціональним використанням робочої сили, реалізацією принципів працезберігаючої системи щодо відбору та розвитку кадрів. У цих умовах повинен формуватися міцний базис для впровадження системи безперервної освіти. У перспективі виникнуть нові технічні засоби праці, пізнання і комунікації. У даний час уже набирають силу так звані "high-hume technologies" чи технології формування свідомості та інтелекту, що є передумовою розвитку метатехнологій. Для майбутньої генерації вміння користуватися комп'ютером стане не менш значущим, ніж вміння читати і писати. Так, електронна обчислювальна техніка стає невід'ємним атрибутом культури людини.

В умовах України попит на досягнення науки і техніки має підтримуватися державою, яка буде виділяти асигнування не тільки фундаментальній, але й галузевій наукам з метою розвитку науково-технічного потенціалу країни. Останній являє собою сполучення накопиченого суспільством рівня знань і організаційних умов, що забезпечують проведення заходів, сприятливих для прискорення соціально-економічного і науково-технічного прогресу. Сьогодні держава має сприяти реалізації ключових напрямків сучасного етапу НТП, інформатизації та інтелектуалізації, які передбачають взаємодію як засобів телекомунікацій, систем баз даних, накопичених знань, так і здатності приймати інформацію, аналітично її обробляти, і будуть успішними за умови їх впровадження відповідно до єдиної державної політики з боку структур влади різних рівнів.

На рубежі третього тисячоліття у світі відбулися революційні зміни в області комунікацій і в інформаційній сфері: повсюдна комп'ютеризація, впровадження інформаційних технологій привели до вражаючого прориву в

організації бізнесу, промислового виробництва, наукових дослідженнях, освіті та соціальному житті. Уже сам факт появи нових відкриттів і винаходів у теорії, а тим більше їхнє практичне застосування принципово змінює умови функціонування як ринків окремих стратегічних товарів і послуг, так і світової економіки в цілому.

Останнім часом у функціонуванні вітчизняної банківської системи слід констатувати наявність позитивних якісних зрушень, які характеризуються диверсифікацією можливостей банків щодо довгострокового кредитування, активнішою участю, у порівнянні з попередніми роками, у інвестиційній і інноваційній діяльності. При цьому подальша трансформація функціонування банківського сектору повинна носити системний характер, що має за мету підвищення конкурентоспроможності банківського капіталу і фінансово-кредитної системи шляхом координації зусиль Кабінету міністрів і Національного банку України. Для реалізації поставлених стратегічних завдань необхідно забезпечити посилення ролі банків на фондовому, іпотечному ринках, стимулювати зростання банківських кредитів і депозитів з поступовим зниженням загальних ризиків банківської системи до рівня європейських стандартів. Це відкриє перед вітчизняними банківськими інститутами нові можливості і змусить їх конкурувати у багатьох сегментах економічного сектору, що потребує рішучих дій і швидкої реакції на змінні умови ринку.

Таким чином, розвиток держави має бути нерозривно пов'язаний з прогресом у науково-технічній, інвестиційній, інноваційній і соціальній сферах, тому що прогрес науки і техніки сприятиме подальшому поглибленню інтеграційних процесів у розвитку економіки і духовного життя суспільства.

Література:

1. Ситник К. Джерело розвитку держави // Урядовий кур'єр.-1998.-№ 196.-С.9.

Процик, Т. В. Місце інвестиційних, науково-технічних і соціальних орієнтирів в умовах реалізації інноваційної трансформації економіки України [Текст] / Т. В. Процик // Матеріали міжнар. наук.-практ. конф. "Актуальні проблеми сучасних наук: теорія та практика".- Дніпропетровськ, 2005. – Том 1.– С.134-136