

МАКРОЕКОНОМІЧНІ АСПЕКТИ ТЕХНІЧНОГО ПЕРЕОСНАЩЕННЯ ПІДПРИЄМСТВ

Безугла Д.В.

*Національний технічний університет
«Харківський політехнічний інститут», м. Харків*

Макроекономічні аспекти технічного переоснащення підприємств означають розробку та впровадження комплексу організаційно-економічних заходів загальнодержавного рівня, що сприятимуть суттєвому підвищенню рівня науково-технічних та інноваційних досліджень і забезпечать на цій основі нові можливості для підприємств щодо реалізації планів їх технічного переоснащення. На основі проведених нами досліджень можна запропонувати наступні підходи до вирішення зазначених проблем:

1) збільшення показника наукомісткості ВВП (відношення національних видатків на науково-дослідні та дослідно-конструкторські розробки до ВВП) мінімум у 10 разів, до рівня 3%; для порівняння, у США, Японії і ФРН цей показник сягає 4,5-6,9%, у Франції і Великобританії 2,8-4,4%, Італії і Канади 2,3-3,7%;

2) удосконалення податкового законодавства у напрямку створення сприятливих умов для науково – технічної та інноваційної діяльності підприємств, проведення їх технічного переоснащення; зокрема для підприємств, що здійснили технічне переоснащення виробництва і на оновленій техніко – технологічній базі освоїли випуск інноваційної продукції, захищеної документами права інтелектуальної власності, пропонується встановити 5-ти річний пільговий період щодо сплати податків на прибуток і на додану вартість, тобто зменшення платежів у 1-й рік на 50%, у 2-й рік на 40%, у 3-й рік на 30%, у 4-й рік на 20%, у 5-й рік на 10% від чинних норм оподаткування; водночас доцільне звільнення підприємств, що здійснюють технічне переоснащення виробництва і випускають конкурентоздатну продукцію інноваційного рівня, від сплати податку на рекламу своєї продукції чи власних науково-технічних послуг, незалежно від форми проведення рекламних заходів;

3) збільшення рівня державної підтримки виробничих підприємств у випадках розміщення на них держзамовлень на виготовлення певних видів продукції, зокрема шляхом виділення підприємствам цільових бюджетних асигнувань на здійснення технічного переоснащення виробництва у обсягах, необхідних для якісного виконання держзамовлення;

4) удосконалення загальнодержавної структури управління, розвитку і організаційно – економічної підтримки суб'єктів ринкової діяльності, що здійснюють інноваційні дослідження і розробки, розробляють і реалізують плани технічного переоснащення виробництва; на наш погляд, для реалізації зазначених функцій доцільно створення у складі Кабінету Міністрів України Міністерства інноваційного розвитку, як головного органу державного управління у сфері інновацій, технічного переоснащення підприємств, стимулювання та фінансування програм підвищення конкурентоздатності вітчизняної економіки.