

УДК 339.923

Задувайло Л.М.*

СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ РЕАЛІЗАЦІЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ПОЛІТИКИ ЄС

Анотація: проаналізовано особливості реалізації інноваційної політики в країнах Європейського Союзу на сучасному етапі розвитку, виокремлено існуючі проблеми та напрями їх вирішення.

Annotation: peculiarities of modern innovation policy in European Union were analyzed; existing problems and ways of solution were pointed out and suggested.

Актуальність проблеми. Розвиток світового господарства на сучасному етапі характеризується високим ступенем динамізму та глобальних змін, загостренням конкуренції та необхідності пошуку нових інструментів подолання наслідків світової економічної кризи, посилення конкурентоспроможності країни. У зв'язку з цим провідні країни світу намагаються інтенсифікувати науково-технологічну діяльність та розробити збалансовану інноваційну політику на довгостроковий період часу, оскільки саме інноваціям відводиться пріоритетна роль у подоланні спаду світової економіки та досягненні якісно нового рівня життя населення. Тому дослідження особливостей реалізації сучасної інноваційної політики в країнах ЄС є актуальним завданням, це надасть можливість ознайомитися з європейським досвідом та використати його надбання в Україні з метою підвищення ефективності побудови національної інноваційної системи.

Основний матеріал. Основи та напрями реалізації інноваційної політики ЄС передбачені в рамках Сьомої рамкової програми на 2007–2013 рр. з загальним обсягом фінансування 50,5 млрд. євро. Ця програма є складовою Лісабонської стратегії ЄС, яка спрямована на посилення рівня інноваційності та конкурентоспроможності європейської економіки, завоювання лідируючих позицій в світі за продукуванням та експортом наукоємної продукції.

За даними Євростату, у 2008 році питома вага видатків на НДДКР у країнах ЄС становила в середньому 1,9% від обсягу загального ВВП. У порівнянні з минулим періодом відбулося незначне зростання даного показника (у 2007 р. – 1,85%), проте цей індикатор не досягає запланованого рівня у 3% від ВВП, який передбачений Лісабонської стратегією на 2010 р. [3]. Найвищі рівні видатків на НДДКР у 2008 р. продемонстрували Швеція (3,75%) та Фінляндія (3,73%), які вважаються інноваційними лідерами в Європі та найбільш конкурентоспроможними країнами світу – 2 та 7 позиції відповідно у рейтингу Глобальної конкурентоспроможності Всесвітнього економічного форуму у 2010–2011 рр..

Основним джерелом інвестицій на здійснення інноваційної діяльності у країнах ЄС стабільно залишаються ресурси підприємницького сектору – 55,4% від загальних інноваційних видатків. Це кошти, передусім, транснаціональних корпорацій, які забезпечують довгострокове фінансування різноманітних інноваційних проектів з метою

* Черкаський державний технологічний університет