

ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ

Фурдуй К. О., здобувач вищої освіти групи Б 3/1

*Науковий керівник - Горобченко О. А., к.е.н., доцент кафедри
економіки підприємств*

Миколаївський національний аграрний університет

Сучасна ситуація в економіці України склалася під впливом світової економічної кризи, для подолання наслідків якої необхідне прийняття радикальних рішень. Одним з можливих вирішень даного питання є перехід до інноваційного типу розвитку. Вичерпання чинників екстенсивного економічного розвитку обумовлює постійне посилення уваги до пошуку нових факторів прискорення економічної динаміки, адекватних сучасному стану розвитку світової економіки.

Інноваційний тип розвитку передбачає перенесення акценту на використання принципово нових технологій, випуск високотехнологічної продукції, прогресивні організаційні і управлінські рішення в інноваційній діяльності, інтелектуалізація всієї виробничої діяльності.

Перехід до інноваційної моделі економічного розвитку потребує реалізації трьох головних завдань [1]:

– розвитку конкурентоспроможного підприємницького сектора та його ядра – великих корпорацій, його здатності до концентрації і перерозподілу коштів у пріоритетні напрями;

– слідування державним пріоритетам розвитку освіти, науки і технологій;

– повноцінної інтеграції в глобальну інноваційну сферу, світову торгівлю наукоємними товарами та інтелектуальною власністю.

Стимування інноваційної діяльності промислових підприємств України пояснюється, насамперед, обмеженістю джерел її фінансування, що пов'язано з фінансово - економічною нестабільністю в державі та кризовим станом більшості підприємств, які змушені реалізовувати інноваційні процеси за рахунок власних коштів. Відсутність власних коштів у

підприємств для фінансування інновацій доповнюється іншими чинниками – високими кредитними ставками та неспроможністю отримання довготермінових кредитів, теперішнім масовим банкрутством банків. Недостатньо використовуються в Україні непрямі заходи стимулювання впровадження інновацій.

Величезною перешкодою на шляху розвитку інноваційної діяльності в Україні є безпосередньо законодавча база. Вагомим недоліком законодавства України є нескоординованість законодавчих актів між собою та їх невідповідність економічній ситуації в країні. Шляхом до створення конкурентоспроможної економіки є активне використання наявної науково - технологічної бази у промисловості, тобто тісний зв'язок між науковими досягненнями та впровадженням створених нових технологій у виробництві [2].

Основними завданнями, які впливатимуть на розвиток інноваційної діяльності в Україні та можливо сприятимуть покращенню стану економіки країни є:

- структурна перебудова національної економіки;
- створення адаптивних умов для розвитку інноваційної діяльності на підприємствах;
- цілеспрямована підготовка кадрів для високотехнологічних галузей економіки, а також менеджерів інноваційної діяльності;
- створення ринку з якісною інноваційною продукцією та забезпечення належного захисту інтелектуальної власності;
- широке застосування в усіх галузях економіки та сферах суспільного життя інформаційно - комунікаційних технологій;
- удосконалення системи державної підтримки та регулювання інноваційної діяльності [3].

Отже, запровадження інноваційних технологій на підприємствах України відіграє надзвичайно важливе значення в економічному розвитку країни, в конкурентоспроможності товарів в порівнянні з іншими країнами,

проте необхідно враховувати і вирішувати низку проблем, що стримують їх інноваційний розвиток.

Список використаних джерел

1. Проблеми та перспективи інноваційного розвитку України [Електронний ресурс] – Режим доступу до ресурсу: https://confcontact.com/2013_03_15/33_Smirnova.htm.
2. Проблеми інноваційного розвитку України [Електронний ресурс] – Режим доступу до ресурсу: http://www.rusnauka.com/16_ADEN_2010/Economics/68308.doc.htm.
3. Проблеми та перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні [Електронний ресурс] – Режим доступу до ресурсу: <http://zavantag.com/docs/689/index-63000910.html>.