

Кізіма Б. В.,
*здобувач вищої освіти обліково-фінансового факультету,
Миколаївський національний аграрний університет,
м. Миколаїв, Україна*

ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНОЇ ЕКОНОМІКИ В УКРАЇНІ

Кожна розвинена країна прагне досягти стабільного економічного зростання та посилення конкурентоспроможності на світовому ринку. Одним із головних інструментів досягнення цих цілей є використання передових технологій, впровадження інноваційних процесів в діяльності суб'єктів господарювання. Україна також прагне не відставати від таких тенденцій та активно долучається до використання інновацій в економіці. Для нашої країни підвищити конкурентоспроможність можна за умови технологічного удосконалення національної економіки та формуванню нових механізмів впровадження нововведень. Але для правильного визначення напрямку розвитку інноваційної економіки потрібно детально розглянути всі наявні проблеми та розробити стратегію з впровадження високотехнологічної конкурентоспроможної продукції.

Під інноваційною економікою розуміється [1] економіка, що заснована на знаннях, інноваціях, нововведеннях, застосуванню передових технологій і систем та практичній реалізації у виробництві в різних сферах діяльності. Вона характеризується значною активністю суб'єктів науки, зростанням науково-технічного виробництва, інтелектуалізацією факторів виробництва, впровадженням наукоємних технологій.

В Україні, незважаючи на нормативно-правове забезпечення щодо інноваційного розвитку в країні, спостерігається неефективне функціонування діяльності по покращенню сфери інновацій як на рівні національної економіки, так і на рівні окремих галузей, регіонів, підприємств. Протягом останніх років не були реалізовані заходи щодо стимулювання суб'єктів господарювання до нововведень, впровадження інструментів підтримки ІТ-модернізації, поліпшення бізнес-середовища. Серед ключових проблем реалізації державної інноваційної політики слід виділити такі:

- перешкоди впровадження ІТ-технологій, що обумовлені відсутністю державної технологічної політики та неефективним галузевим регулюванням;
- недостатня ефективність заходів державної підтримки інновацій;
- недостатня якість бізнес-середовища;
- відсутня регулярна взаємодія держави та бізнесу у формуванні й реалізації інноваційної діяльності
- регіональна та місцева влада докладаеть замало зусиль для поліпшення умов інноваційної діяльності.

Серед важливих складових інноваційного розвитку будь-якої країни є науково-технічний потенціал, що базується на розгалуженій мережі наукових

інститутів, науково-дослідних установ, які існують в системі Національної академії наук, міністерств і державних комітетів [3].

Важливим напрямком розвитку науково-технічного потенціалу України на сучасному етапі є впровадження інформаційних і комп'ютерних технологій, зростання інтелектуалізації діяльності. Щоб збільшити ВВП, потрібно поліпшувати інформаційну індустрію, створюючи повноцінний ринок інформаційних товарів. Розв'язати проблему відсталості інформаційних технологій в Україні можна через:

– створення національної стратегії, налагодження міжнародної та внутрішньої політики у сфері впровадження інформаційних технологій;

– об'єднання зусиль державного та приватного секторів економіки щодо розвитку інформаційної сфери;

– розповсюдження кількості послуг населенню та бізнесу, наданих за допомогою ІТ-забезпечення;

– забезпечення можливості отримання знань, умінь і навичок використання інформаційних комп'ютерних технологій у процесі одержання освіти [4].

Таким чином, на сучасному етапі стан інноваційного розвитку національної економіки України характеризується зниженням активності, падінням платоспроможного попиту на науково-технічну продукцію через недоліки при впровадженні та виконанні державних програм.

Список використаних джерел:

1. Теоретичні основи механізму інноваційного розвитку підприємств регіону. URL: <https://bit.ly/35Ld5a2> (дата звернення: 15.09.2020).

2. Інноваційний розвиток економіки України: проблеми та перспективи. URL: <https://bit.ly/3muj3BY> (дата звернення: 16.09.2020).

3. Інноваційна економіка України на шляху виходу з кризи. URL: <https://bit.ly/2ZSF18a> (дата звернення: 16.09.2020).

4. Інформаційна система як умова ефективних управлінських рішень. URL: <https://bit.ly/35Mu3p3> (дата звернення: 16.09.2020).

Науковий керівник: **Баришевська І. В.**, канд. екон. наук, доцент,
доцент кафедри фінансів, банківської справи та страхування,
Миколаївський національний аграрний університет,
м. Миколаїв, Україна