

**Секція № 1**  
**СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНОГО**  
**ПІДПРИЄМНИЦТВА: ГЛОБАЛЬНИЙ ТА НАЦІОНАЛЬНИЙ ВИМІР**

*А.Є. Буряченко*

*д.е.н., професор кафедри фінансів  
ДВНЗ «КНЕУ ім. Вадима Гетьмана»,  
andrii.buriachenko@kneu.ua*

**НЕОБХІДНІСТЬ ФІНАНСОВОЇ ПІДТРИМКИ РОЗВИТКУ**  
**ІТ-ГАЛУЗІ В УКРАЇНІ**

**THE NEED FOR FINANCIAL SUPPORT FOR THE IT INDUSTRY IN UKRAINE**

**НЕОБХОДИМОСТЬ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКИ РАЗВИТИЯ**  
**ИТ-ОТРАСЛИ В УКРАИНЕ**

**Анотація.** Досліджено залежність соціально-економічного розвитку держави від рейтингу інформаційно-телекомунікаційних технологій. Обґрунтовано, як один із пріоритетів держави, необхідність фінансової підтримки ІТ-галузі в Україні.

**Abstract.** The dependence of the socio-economic development of the state on the rating of information and telecommunication technologies is investigated. The need for financial support for the IT industry in Ukraine is justified as one of the priorities of the state.

**Аннотация.** Исследована зависимость социально-экономического развития государства от рейтинга информационно-телекоммуникационных технологий. Обоснованно, как один из приоритетов государства, необходимость финансовой поддержки ИТ-отрасли в Украине.

Світова економіка переходить на новий рівень свого розвитку, де інформаційні технології (у подальшому – ІТ) є одним з основних засобів виробництва. Україна має всі задатки та перспективи, щоб розвивати та вдосконалювати дану галузь, упроваджувати нові технології, що підвищить ефективність як національної економіки, так й окремих підприємств. Проблема дослідження ролі ІТ у національній економіці України є надзвичайно актуальною, оскільки вони є одним з вирішальних факторів соціально-економічного розвитку.

Стрімкий розвиток ІТ зумовлює все більшу залежність соціально-економічного потенціалу держави від такого загальноприйнятого у світовому співтоваристві показника, як рейтинг розвитку інформаційно-телекомунікаційних технологій. Даний факт підтверджується на прикладі як розвинених країн (США, Японія, Ізраїль), так і країн, що розвиваються (Сінгапур), де пріоритетний розвиток ІТ забезпечив їх стабільне економічне зростання. Зазначимо, що Україна в цьому рейтингу знаходиться у середині списку і за даними Всесвітнього економічного форуму займає 71 місце з 143. В сучасних умовах економічний ріст тісно пов'язаний з такими факторами, як конкурентоздатність, інноваційність, продуктивність. У рейтингу глобальної конкурентоздатності країн Україна посіла 85-е місце [2].

Конкурентоздатність національних економік напряму залежить від розвитку ІТ-галузі, оскільки орієнтація на інновації забезпечує економічний розвиток. Прикладом цього можуть бути провідні країни світу, державна політика яких спрямована на підтримку ІТ-галузі у формі преференцій, створення прозорих умов для ведення бізнесу, підтримки малого та середнього бізнесу тощо. У таких умовах базовим багатством країни стає її людський капітал, який становиться визначальним макроекономічним фактором.

Аналіз стану ІТ-галузі в національній економіці України дозволяє визначити основні позитивні і негативні аспекти її розвитку. Серед позитивних слід відзначити наявність кваліфікованих ІТ-спеціалістів, відносно низьку вартість програмного забезпечення, що сприяє збільшенню обсягів експорту ІТ-технологій.

Необхідно зазначити, що оскільки ІТ галузь є експортно орієнтованою, для значної долі фахівців, що працюють за аутсорсингом заробітна платня визначається в іноземній валюті і тому рівень їх доходу не суттєво залежить від коливань національної валюти [3].

Саме ІТ дозволяють досягнути міждисциплінарної рівноваги, здійснити інтеграцію різних галузей знань, духовного світу та матеріального виробництва. Саме розвиток високих технологій змінює структуру світового виробництва і ринку, в якому відображаються пріоритети науково-технічної політики різних країн.

Через високу інфляцію економіки, значні коливання купівельної спроможності гривні спостерігається перетік фахівців без базової профільної освіти з других галузей до ІТ-сфери. Такі процеси призвели до зниження кваліфікації ІТ-спеціалістів в Україні.

Для подолання ситуації, що склалась в ІТ галузі з кадровим забезпеченням першорядними завданнями є забезпечення високої кваліфікації персоналу, що може бути досягнуто: – шляхом підвищення якості підготовки фахівців у навчальних закладах; – пошуку та відбору персоналу при прийомі на роботу; – підвищенні кваліфікації через постійне навчання на робочому місці; – створення такої системи управління персоналом, яка б передбачала системи мотивації, що відповідають особливостям діяльності компанії, її положенню на ринку; – формування корпоративної культури, яка буде спрямовувати працівників на досягнення поставлених цілей, створення атмосфери командного духу, корпоративної соціальної відповідальності; – розробкою заходів, що будуть направлені на утримування найкомпетентніших та талановитих фахівців [1].

На сьогодні ІТ-галузь України є однією з найпривабливіших галузей для іноземних інвесторів, при цьому вона є одним із найбільших платників податків. Негативними факторами впливу є відтік кадрів за кордон, відсутність системної політики щодо розвитку галузі. Таким чином, одним з головних пріоритетів для держави повинен стати розвиток й фінансова підтримка ІТ-галузі, яка є складовою частиною довгострокового процесу розбудови конкурентоздатної інноваційної економіки України.

#### *Література:*

1. Дзекан Я.Є. Перспективи розвитку інформаційних та комунікаційних технологій в Україні. URL: [https://kneu.edu.ua/ua/confere\\_nce/ conf\\_sep\\_14/s\\_2/](https://kneu.edu.ua/ua/confere_nce/ conf_sep_14/s_2/)
2. Стратегія розвитку високотехнологічних галузей до 2025 року. URL: <http://www.me.gov.ua/Documents/Detail?lang=uk-UA&id=c9b6f0b0-1ed5-4aba-a25e-f824405ccc64&>
3. Яка користь Україні від розвитку ІТ-галузі? URL: <http://expres.ua/news/2016/07/31/196048-koryst-ukrayini-rozvytku-it-galuzi-velychezna>