

ЦИФРОВА ЕКОНОМІКА В УМОВАХ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ

I. I. КОЛОБЕРДЯНКО, канд. екон. наук, доцент
koloberdjanko@ukr.net

Д. П. КОТУХОВ, студент 1 курсу магістратури
Запорізький національний університет
69600 Україна, м. Запоріжжя, вул. Жуковського, 66
soultwister01@gmail.com

Безмежний потенціал та масове розповсюдження цифрових технологій у сучасному світі відкрили нові можливості у сфері реклами, опрацювання даних та використання їх у цілях бізнесу і призвели до глобальної цифровізації у багатьох сферах економіки. На сьогодні кожен сектор тією чи іншою мірою покладається на можливості інтернету чи інші цифрові технології для ведення своєї діяльності. Держава та бізнес можуть з легкістю використовувати ці можливості для покращення економічного становища, створення нових робочих місць та підвищення якості управлінських функцій на всіх рівнях.

Стрімкий розвиток цифрових інновацій значною мірою вплинув і на світову економіку – діджиталізація змінила характер міжнародної торгівлі, що в умовах глобалізації стає визначним фактором на користь цього явища. Цифрові мережі дають змогу компаніям активно торгувати в інтернеті, особливо ІТ, освітніми, фінансовими та професіональними послугами, а нові цифрові послуги – такі як хмарні обчислення, стають важливим інноваційним підґрунтям для функціонування багатьох сучасних компаній, діяльність яких базується на цифрових технологіях. Підприємства також можуть використовувати ці технології у цілях імпорту та експорту, що є чудовою можливістю для малого і середнього бізнесу в країнах, що розвиваються. Використання цифрових платформ та допоміжних технологій, таких як механізми онлайн-оплати відкривають широкі можливості для взаємодії зі споживачами по всьому світі [1].

Україна також давно увійшла у список країн, підприємства якої використовують переваги і можливості цифрової економіки. І хоча більшість підприємств давно мають на озброєнні цифрові технології, загалом ця тенденція не набула повсемісного розповсюдження. Така ситуація зменшує потенціальну конкурентоспроможність української економіки, так як державні програми розвитку глобально не передбачають прямування у цьому напрямку. З цієї точки зору, для подальшого розвитку необхідно створити сприятливі умови для взаємодії бізнесу та держави і подальшої цифровізації та діджиталізації нашої економіки [2].

Отже, цифрові технології поступово входять на ринки України та світу, постійно нарощуючи свій вплив на світову економіку. За прогнозами фахівців компанії Huawei (одної з найбільших у світі, яка займається розробкою електротехнічних пристроїв та програмного забезпечення) спільно з дослідниками із Оксфордського університету, надалі обсяги цифрової економіки у світовому ВВП будуть тільки зростати (рис. 1).

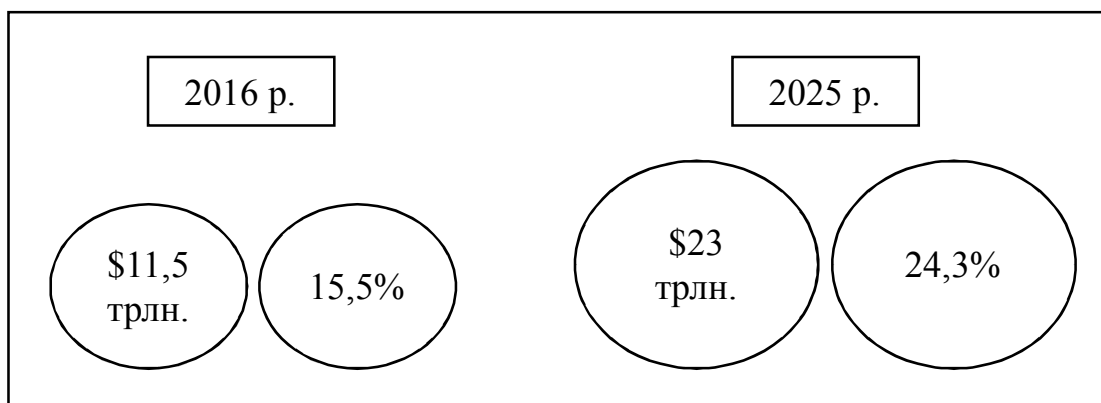


Рисунок 1 Частка цифрової економіки у світовому ВВП, %
Джерело: складено на основі [3].

Слід зазначити, що за цим прогнозом, у 2025 році розмір цифрової економіки буде займати вже майже четвертину світового обсягу ВВП. Такі прогнози, звісно є досить оптимістичними, але слід також пам'ятати що глобальний перехід до цифрової економіки спровокує ряд ризиків та недоліків майбутньої економічної системи. Зокрема, цифрові мережі можуть бути схильними до кібератак, може виникнути високий рівень безробіття, так як цифрові технології відкриють шлях до автоматизації безлічі процесів, також може виникнути проблема підвищення кваліфікації персоналу, у зв'язку з появою нових технологій, взаємодія з якими потребує особливих знань, навичок та умінь. Перелічені проблеми не єдині, тому на шляху до повної цифровізації потрібно буде також врахувати можливість їх прояву, та завчасно підготувати низку заходів, які будуть їм протидіяти.

Підсумовуючи вищевказане, слід зауважити, що цифровізація в Україні набула певного поширення, але в країні не вистачає дієвої інфраструктури, яка могла б ефективно окреслити подальший шлях її розвитку. Загальні світові тенденції цифровізації набирають обертів, займаючи все більшу частину світового ВВП, надаючи бізнесу нові можливості у реалізації свого потенціалу. Та попри всі переваги, які може надати цифрова економіка слід пам'ятати і про потенційні ризики та вади, на протидію яким слід прийняти ефективні превентивні рішення.

Список використаних джерел:

1. Brookings. About the digital economy and trade project (дата звернення 26.10.2022). URL: <https://www.brookings.edu/about-the-digital-economy-and-trade-project/>

2. Марченко О. Цифрова економіка в Україні: основні тенденції та перспективи розвитку. Галицький економічний вісник. 2020. С. 38.

3. Global connectivity index. Digital Spillover. Measuring the true impact of the digital economy. - Huawei, Oxford Economics. (дата звернення 26.10.2022). URL: https://www.huawei.com/minisite/gci/en/digital-spillover/files/gci_digital_spillover.pdf