

Тищенко А. О.,

*здобувач вищої освіти третього року навчання
навчально-науковий інститут менеджменту і маркетингу*

Борисенко Д. В.,

*Харківський національний економічний університет імені С. Кузнеця
м. Харків, Україна*

ВПЛИВ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ НА ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНУ БЕЗПЕКУ БІЗНЕСУ ТА ДЕРЖАВИ

З розвитком інформатизації суспільства і цифрових технологій постійно змінюється економіка та структура сучасного суспільства, відкриваючи нові можливості для бізнесу та державних органів, тим самим створює виклики для їх фінансово-економічної безпеки. Ці виклики сприяють підвищенню ефективності бізнес-процесів та розвитку інновацій, але і збільшують ризики кіберзлочинності також втрату конфіденційної інформації, а також потребу у захисті цифрових активів.

Нині, цифровізація є одним із найголовніших складників зростання світової економіки, бо підвищує продуктивність праці та економить час, створює новий попит на нові товари та послуги, нова якість та цінність [4]. У Концепції розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018-2020 рр., визначено пріоритетними сферами громадська безпека, освіта, охорона здоров'я, туризм, електронна демократія, екологія та охорона навколишнього природного середовища, життєдіяльність міст, безготівкові розрахунки, гармонізація з європейськими та світовими науковими ініціативами. державне управління [3].

Розглянемо позитивний вплив цифрових технологій на економічну безпеку:

- Прозорість та аналітика – сучасні технології, такі як великі дані (Big Data), штучний інтелект (ШІ), та машинне навчання, надають можливість проводити глибоку аналітику, виявляти фінансові зловживання та прогнозувати потенційні загрози.

- Розробка системи кіберзахисту для забезпечення фінансової стабільності та довіри клієнтів щодо цифрових послуг.

- Автоматизація на підприємствах дозволяє знижувати витрати на персонал, а також збільшує ефективність систем обліку, аналітики та управління різними бізнес-процесами.

- Збільшення доступності фінансових послуг таких, як банківські послуги, кредитування малих та середніх підприємств. Що сприяє розвитку та економічній стабільності.

Використання цифрових технологій на фінансово-економічну безпеку має і негативний вплив. Серед основних ризиків можна виділити такі:

- Використання автоматизації на підприємствах призводить до втрати робочих місць, що може спричинити соціальні проблеми та економічну

нестабільність.

- Розвиток кіберзлочинності та хакерські атаки є великою загрозою для бізнесу та держави, що призводить до втрати конфіденційної інформації, фінансових ресурсів і зупинки бізнес-процесів.

- Використання різних технологій у повсякденній діяльності бізнесу та державних органів і робить їх вразливими до різних технічних збоїв та кіберзагроз.

Ризики пов'язані з цифровою економікою привертають увагу до соціально-економічних аспектів цифрової економіки. Цифровізація економіки здатна допомогти вирішити нагальні соціальні та глобальні проблеми, підвищує якість соціальних послуг, а також спрощує комунікації між державою, бізнесом і громадянським суспільством, підвищує продуктивність, створює нові можливості для підприємництва і трудової діяльності, підвищення і розширення професійних кваліфікацій, створює нові можливості для соціально значущих наукових досліджень в області пом'якшення ризиків зміни клімату, нестачі питної води, енергії та продовольства. Таким чином, цифрові новації є важливим важелем економічного розвитку, пропонуючи прогресивні розв'язання глобальних проблем, підвищує ефективність управлінських рішень і стимулює активну участь бізнесу і громадянського суспільства у формуванні економічного добробуту країни [1].

Для успішного формування цифрової економіки потрібні ефективно функціонуючі три компоненти [2]:

- навички, якими володітимуть бізнесмени, працівники, державні службовці, для використання можливостей цифрових технологій;

- нормативно-правова база, що сприятиме конкуренції та виходу на ринок підприємствам, дозволятиме фірмам повною мірою використовувати цифрові технології для конкуренції та інновацій;

- ефективні та підзвітні інститути, що використовують інтернет для розширення прав і можливостей громадян.

Список використаних джерел:

1. Гнатенко В. С. Ризики цифровізації і їх вплив на економічну безпеку держави. *PUBLIC ADMINISTRATION: EUROPEAN DEVELOPMENT STRATEGIES*. 2021. URL: <https://doi.org/10.30525/978-9934-26-045-2-35> (дата звернення: 11.11.2024)

2. Карчева Г. Т., Смовженко Т. С., Міщенко В. І. Ефективність та конкурентоспроможність банківської системи України / заг. ред. д-ра екон. наук Г. Т. Карчевої. Київ : ДВНЗ «Університет банківської справи», 2016. 276 с

3. Концепції розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018–2020 роки та затвердження плану заходів щодо її реалізації від 17 січня 2018 р. No 67-р. Законодавство України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/67-2018-%D1%80#Text> (дата звернення 07.11.2024)

4. Шевчук І. Б., Депутат Б. Я., Тарасенко О. Є. Цифровізація та її вплив на економіку України: переваги, виклики, загрози й ризики. Причорноморські економічні студії, 2019. Вип. 47–2. URL: http://bses.in.ua/journals/2019/47_2_2019/34.p (дата звернення 09.11.2024)