

**Опалько В. В.**

*канд. екон. наук, доцент,*

*доцент кафедри економіки та міжнародних економічних відносин,*

**Денисенко В. О.,**

*канд. екон. наук, доцент,*

*доцент кафедри економіки та міжнародних економічних відносин,*

*Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького,*

*м. Черкаси*

## **ВПЛИВ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ІНВЕСТИЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ НА УПРАВЛІННЯ ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНОЮ БЕЗПЕКОЮ ПІДПРИЄМСТВА**

У сучасному глобалізованому світі, де ринки постійно змінюються, а економічна ситуація стає дедалі більш непередбачуваною, цифрові технології стають ключовими інструментами для підтримки стабільності та підвищення ефективності діяльності підприємств. Цифровізація інвестиційних процесів дозволяє підвищити ефективність управління фінансово-економічною безпекою підприємства, забезпечуючи прозорість, швидкість прийняття рішень та зниження ризиків у мінливому економічному середовищі.

Мета роботи полягає в аналізі сучасних цифрових технологій, що використовуються для підвищення ефективності управління інвестиціями та забезпечення фінансово-економічної безпеки підприємства в умовах економічної нестабільності.

Цифрова трансформація інвестиційних процесів є актуальним етапом еволюції глобального економічного середовища. Цифровізація інвестиційних процесів охоплює впровадження цифрових технологій та інструментів для автоматизації, оптимізації та підвищення ефективності процесів інвестування. Вона включає автоматизовані системи аналізу і планування інвестицій, цифрові платформи для управління інвестиційними портфелями, роботизацію процесів (RPA), технології блокчейн для забезпечення прозорості фінансових операцій, використання великих даних (Big Data) для прогнозування ринкових трендів, а також інтеграцію штучного інтелекту для оптимізації інвестиційних рішень.

Цифровізація економіки має позитивний вплив на діяльність підприємств, й одночасно створює загрози, які не були суттєвими за умов традиційної економіки [1]. Саме фінансово-економічна безпека вважається комплексним механізмом, який забезпечує оптимальний розвиток підприємства за будь-яких умов господарювання [2]. Тому забезпечення фінансово-економічної безпеки підприємства передбачає стратегічне управління, планування, диверсифікацію активів, аналіз ризиків і рентабельності інвестицій.

Сучасні цифрові інструменти, такі як моніторинг і прогнозування фінансових показників, грають важливу роль у забезпеченні прозорості та

ефективності інвестиційних процесів. Це дозволяє підприємствам бути більш стійкими до фінансових коливань та загроз, підтримуючи їх конкурентоспроможність і стабільний розвиток.

Шевчук Я. і Катаєва С. зазначають, що цифрова трансформація потребує значних змін законодавства, в питаннях моніторингу, оцінки функціонування, забезпечення та полегшення процедури впровадження інноваційних цифрових технологій на підприємствах [3].

Ми розробили рекомендації щодо підвищення ефективності управління фінансово-економічною безпекою підприємства в умовах цифровізації інвестиційних процесів. Для успішної цифрової трансформації підприємств у рамках чинного законодавства доцільно рекомендувати наступні зміни.

По-перше, розробити стандарти й регуляції для цифрових технологій (запровадити загальні стандарти використання великих даних, штучного інтелекту та блокчейн-технологій, зокрема для забезпечення відповідності етичним і безпековим нормам).

По-друге, запровадити спрощення процедур для інноваційних проєктів (впровадження «пісочниць» (regulatory sandboxes), що дозволять підприємствам тестувати нові цифрові рішення в рамках обмежених регуляторних вимог).

По-третє, реалізувати реформи у сфері цифрового моніторингу і звітності (впровадження автоматизованих процедур звітності для підприємств, що використовують цифрові рішення, з метою мінімізувати адміністративне навантаження).

По-четверте, створити цифрові інфраструктури підтримки бізнесу на основі державно-приватного партнерства для розробки загальнодоступних платформ цифрової трансформації підприємств та ін.

Отже, впровадження цифрових технологій в інвестиційні процеси не лише підвищує ефективність управління фінансово-економічною безпекою підприємства, а й формує нові можливості для адаптації до змінюваних умов ринку. Завдяки автоматизації та використанню сучасних технологій, підприємства отримують можливість оперативно реагувати на виклики, що постають перед ними, зберігаючи свою конкурентоспроможність і стійкість в умовах глобальної економічної нестабільності.

### Список використаних джерел:

1. Мехед А. М., Варналій З. С. Фінансова безпека підприємств в умовах цифрової економіки. *Вісник університету банківської справи*. 2021. № 3 (42). С. 55-61.
2. Ковальчук А. М. Фінансово-економічна безпека підприємства в контексті адаптації до викликів цифрового середовища. *Економічний вісник*. 2020. №3. С. 152-159.
3. Шевчук Я. В., Катаєва С. Б. Інвестиційний менеджмент в умовах цифрової трансформації та інновацій. *Наукові записки Львівського університету бізнесу та права. Серія економічна. Серія юридична*. Випуск 35/2022. С. 245-250.