



**EASTERN EUROPEAN  
CENTER FOR SCIENTIFIC  
RESEARCH**

II Міжнародна науково-  
практична конференція

**Інновації та їхній  
вплив на економіку  
та суспільство**

Матеріали

15 жовтня 2025 р.

м. Суми, Україна

## СЕКЦІЯ 2. ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ

### SECTION 2. ACCOUNTING AND TAXATION

---

#### **Krasniuk, I.**

Features of quality management of tax accounting within framework of virtual business and electronic commerce in crisis times. .... 46

#### **Рябчук О. Г., Сторожук Д. Є.**

До питання стратегічного розвитку державного фінансового аудиту в умовах цифровізації. .... 50

#### **Сук П. Л.**

Обернений метод амортизації необоротних активів на основі податку на прибуток від реалізації послуг. .... 54

## СЕКЦІЯ 3. ФІНАНСИ, БАНКІВСЬКА СПРАВА ТА СТРАХУВАННЯ

### SECTION 3. FINANCE, BANKING AND INSURANCE

---

#### **Глушко А. Д., Проценко П. В.**

Фінансові інновації в контексті модернізації податкового адміністрування. .... 60

#### **Горбатенко К. Р.**

Фінансова система України під час дії військового стану. .... 64

#### **Ronomarenko, A. S.**

Tendents of development of tax control of transfer pricing in Ukraine. .... 67

#### **Супрун Н. В., Лазаренко П. В.**

Інноваційні технології страхових компаній в контексті сталого розвитку. .... 70

## СЕКЦІЯ 4. МЕНЕДЖМЕНТ

### SECTION 4. MANAGEMENT

---

#### **Дмитришин В. С.**

Організація моніторингу наукових та практичних процесів у науковій установі. .... 74

#### **Семенюк О. Ю.**

Постанова задачі моделювання невизначеності інформаційно-технологічних проектів. .... 78

**СЕКЦІЯ 3. ФІНАНСИ, БАНКІВСЬКА СПРАВА ТА СТРАХУВАННЯ**  
**SECTION 3. FINANCE, BANKING AND INSURANCE**

УДК 336.221:336.02:004

JEL Classification: G28, H26

**Глушко А. Д.,**

канд. екон. наук, кафедра фінансів,  
банківського бізнесу та оподаткування,  
Національний університет "Полтавська політехніка  
імені Юрія Кондратюка", м. Полтава

**Проценко П. В.,**

здобувач першого  
(бакалаврського) рівня вищої освіти,  
кафедра фінансів, банківського бізнесу та оподаткування,  
Національний університет "Полтавська політехніка  
імені Юрія Кондратюка", м. Полтава

**ФІНАНСОВІ ІННОВАЦІЇ В КОНТЕКСТІ  
МОДЕРНІЗАЦІЇ ПОДАТКОВОГО АДМІНІСТРУВАННЯ**

У сучасних умовах динамічного розвитку фінансових технологій зростає значення фінансових інновацій як інструменту підвищення ефективності державного управління [1]. Одним із ключових напрямів їх застосування є модернізація податкового адміністрування, спрямована на забезпечення прозорості, результативності та справедливості податкової системи. Підвищення ефективності податкової політики передбачає не лише зростання надходжень до бюджету, а й зменшення масштабів ухилення від сплати податків, оптимізацію витрат на функціонування податкових органів та удосконалення механізмів контролю.

Традиційні підходи до адміністрування податків дедалі частіше виявляються недостатньо адаптивними до викликів сучасної економіки, зокрема до стрімкого технологічного розвитку, зростання обсягів тіньового сектору та цифровізації фінансових операцій. У цьому контексті фінансові інновації – зокрема застосування технологій Big Data, блокчейну, штучного інтелекту та електронних сервісів – розглядаються як дієвий інструмент модернізації податкового адміністрування [2].

Податкова система України нині перебуває у процесі трансформації, зумовленої як внутрішніми структурними проблемами, так і потребою гармонізації з європейськими стандартами. Основними викликами залишаються складність процедур адміністрування, нерівномірний розподіл податкового

навантаження між секторами економіки та недосконалість нормативно-правової бази. В умовах євроінтеграції особливої актуальності набуває впровадження фінансових інновацій, що забезпечують спрощення податкових процесів, підвищення ефективності електронного декларування, удосконалення системи моніторингу й контролю, а також зміцнення довіри між державою та платниками податків.

Значний потенціал удосконалення податкової системи пов'язаний із процесами її цифровізації, що є ключовим напрямом модернізації податкового адміністрування. Використання цифрових технологій дає змогу автоматизувати основні етапи адміністрування податків, мінімізувати людський фактор і, відповідно, знизити корупційні ризики. Впровадження інноваційних електронних сервісів, зокрема електронного кабінету платника податків, системи електронної звітності та інтегрованих міжвідомчих баз даних, сприяє підвищенню прозорості податкових процедур, скороченню часових витрат і підвищенню довіри між державними органами та суб'єктами господарювання.

Цифровізація податкової системи водночас потребує значних інвестицій у розвиток технологічної інфраструктури, кібербезпеки та інформаційної сумісності між державними органами. Не менш важливим чинником є підвищення рівня цифрової грамотності серед населення й працівників податкової служби, що забезпечує ефективне використання нових інструментів фінансового адміністрування.

Важливою умовою модернізації податкового адміністрування в Україні є гармонізація податкової політики зі стандартами Європейського Союзу. Це передбачає посилення прозорості податкових процедур, зменшення адміністративного навантаження на бізнес, а також формування сприятливого інноваційного середовища. Особливої уваги потребує запровадження податкових стимулів для підприємств, що інвестують у розвиток високих технологій, наукові дослідження та цифрові рішення. Підтримка малого й середнього бізнесу через гнучкі податкові механізми також сприятиме активізації інноваційної діяльності та формуванню конкурентоспроможної економіки [3, 4].

Подальший розвиток процесів цифровізації податкової системи безпосередньо пов'язаний із впровадженням фінансових інновацій, які створюють нові можливості для підвищення ефективності адміністрування та контролю. Фінансові інновації – це нові фінансові продукти, технології, процеси або організаційні рішення, що змінюють умови ведення фінансової діяльності, зменшують транзакційні витрати, підвищують ефективність і прозорість фінансових операцій [5, 6]. До ключових прикладів таких інновацій належать цифрові платформи, блокчейн-технології, смарт-контракти, штучний інтелект для аналізу даних, а також автоматизовані системи обміну

інформацією. Вони забезпечують інтеграцію фінансових і податкових процесів, сприяючи створенню єдиного цифрового простору для держави, бізнесу та громадян. Зокрема, електронні кабінети платників податків надають можливість користувачам самостійно подавати декларації, переглядати історію податкових зобов'язань і отримувати офіційні рішення в онлайн-форматі. Це істотно знижує адміністративні витрати, скорочує бюрократичні процедури та прискорює процеси обслуговування платників.

Важливим напрямом є автоматизація податкових перевірок за допомогою алгоритмів машинного навчання, що дозволяють виявляти ризикових платників та потенційні схеми ухилення від оподаткування [7]. Використання технологій блокчейн та смарт-контрактів забезпечує надійність і прозорість обміну інформацією між податковими органами, підприємствами та фінансовими інститутами, мінімізуючи можливості для маніпуляцій і шахрайства. Крім того, застосування інтелектуальних аналітичних інструментів (Big Data, AI) відкриває нові підходи до обробки великих масивів податкових даних, дозволяючи прогнозувати ризики, ідентифікувати закономірності ухилення від сплати податків та оптимізувати контрольні процедури [8, 9]. На основі таких технологій можуть функціонувати адаптивні системи оподаткування, що динамічно змінюють податкові ставки залежно від рівня ризику, прибутковості або екологічних параметрів діяльності суб'єктів господарювання. Актуальним напрямом стає і розвиток цифрових податків [10].

Отже, фінансові інновації є ключовим чинником трансформації податкового адміністрування в умовах цифрової економіки. Їх упровадження сприяє підвищенню ефективності податкової політики, забезпеченню прозорості фіскальних процесів, зниженню адміністративного навантаження на бізнес і посиленню податкової дисципліни. Застосування технологій блокчейну, штучного інтелекту, Big Data, а також автоматизованих систем аналізу даних створює можливості для більш точного прогнозування податкових надходжень, виявлення ризикових операцій і побудови системи адаптивного оподаткування.

Водночас модернізація податкового адміністрування на основі фінансових інновацій потребує комплексного підходу, який включає вдосконалення законодавчого забезпечення, розвиток цифрової інфраструктури, підвищення рівня кіберзахисту та цифрової компетентності працівників податкових органів [11]. Важливо також забезпечити гармонізацію податкових процедур із європейськими стандартами та створити стимули для інноваційного бізнесу, зокрема через податкові пільги для підприємств, що інвестують у новітні технології. Таким чином, інтеграція фінансових інновацій у систему податкового адміністрування є необхідною передумовою формування прозорого фіскального середовища та зміцнення довіри між державою і платниками податків.

### Список використаних джерел

1. Glushko, A.D. Directions of Efficiency of State Regulatory Policy in Ukrain. *World Applied Sciences Journal*. Pakistan: International Digital Organization for Scientific Information, 27 (4), 2013, pp. 448-453. <https://doi.org/10.5829/idosi.wasj.2013.27.04.13656>.
2. Khudolii, Y., Hlushko, A. The impact of innovation and fintech on the banking business. *ScienceRise*. 2023. № 3. P. 41–50.
3. Котвицька, Н., Романенко, О., & Башота, Д. (2024). Фінансова прозорість та податкова політика в умовах економічної трансформації України. *Економіка та суспільство*, (69). <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-69-13>.
4. Hlushko A.D. Assessment of the effectiveness of state regulatory policy in the field of domestic trade in Ukraine. *Economy and Region*. 2012. No. 6 (37). P. 82–89.
5. Yehorycheva S., Fysun I., Hudz T., Palchuk O., Boiko N. Innovations in the insurance market of a developing country: Case of Ukraine. *Investment Management and Financial Innovations*. 2020. № 17 (4). P.175–188. [https://doi.org/10.21511/imfi.17\(4\).2020.17](https://doi.org/10.21511/imfi.17(4).2020.17).
6. Hlushko A.D., Vlasenko V.A., Chepizhna E.B. Methodology for Assessing the Effectiveness of Investment Projects Using MS Excel Tools. Development of the Financial Market in Ukraine: Threats, Problems, and Prospects: Proceedings of the III International Scientific and Practical Conference, October 27, 2021. Poltava: Yuriy Kondratyuk National University, 2021. P. 113-114.
7. Onyshchenko, S., Hlushko, A., Kivshyk, O., & Sokolov, A. (2021). Shadow economy as a threat to economic security of the state. *Economics of Development*, 20(4), 24–30. [https://doi.org/10.57111/econ.20\(4\).2021.24-30](https://doi.org/10.57111/econ.20(4).2021.24-30).
8. Варналій, З., Вишневський, В., Десятнюк, О., Іванов, Ю., Крисоватий, А., Лютий, І., ... & Федосов, В. (2023). Цифровізація як спосіб підвищення ефективності податкового адміністрування. *Економіка, облік, фінанси та право: аналіз тенденцій та перспектив розвитку*, 45.
9. Onyshchenko S, Yanko A, Hlushko A, Sivitska S (2020) Conceptual principles of providing the information security of the national economy of Ukraine in the conditions of digitalization. *Inte J Manag (IJM)* 11(12):1709–1726. <https://doi.org/10.34218/IJM.11.12.2020.157>.
10. Оподаткування цифрових платформ в Україні: що передбачає новий законопроект. URL: <https://eba.com.ua/opodatkuvannya-tsyfrovyh-platform-v-ukrayini-shho-peredbachaye-novyj-zakonoprojekt>.
11. Hlushko A.D. Conceptual principles of reforming the tax system of Ukraine in the conditions of European integration. Prospects for the development of finance in the conditions of European integration of Ukraine: monograph. Tallin: Estonia, IRETC MTÜ, 2022. P. 120–148.