

Список використаних джерел:

1. Зомчак Л. М., Дереш О. М. Економічний розвиток регіонів України: моделювання на панельних даних. Приазовський економічний вісник. 2022. №3. С. 54-60.
2. Зомчак Л. М., Лапінкова А. О. Інфляційні процеси України: авторегресійна дистрибутивно-лагова модель. Цифрова економіка та економічна безпека. 2022. №1 (01). С. 50-55.
3. Zomchak L., Klochnyk O. External sector of Ukraine: tendencies, determinants and interdependencies between indicators. Customs Scientific Journal. 2023. №1. P. 62-69.
4. Zomchak L., Kukhotska T. Wheat market price dynamics in Ukraine: quantitative exploration and forecasting. European Journal of Economics and Management. 2023. №9. P. 14-22.
5. Zomchak L., Melnychuk V. Creditworthiness of Individual Borrowers Forecasting with Machine Learning Methods. In International Conference of Artificial Intelligence, Medical Engineering, Education. Cham: Springer Nature Switzerland. 2022. P. 553-561.
6. Vdovyn M., Zomchak L. Multidimensional Ranking and Taxonomic Analysis of the Regional Socio-Economic Development in Ukraine. In International Conference on Computer Science, Engineering and Education Applications. Cham: Springer Nature Switzerland. 2023. P. 361-370.
7. Офіційний сайт Державної служби статистики України. URL: <https://www.ukrstat.gov.ua/>

Khamitov R. R.

higher education student of the Faculty of Management Mykolaiv national agrarian university, Ukraine

Scientific supervisor: Khylyko I. I. senior lecturer at the department of economic cybernetics, computer science and information technology Mykolaiv national agrarian university, Ukraine

**ІНТЕГРАЦІЯ ЦИФРОВИХ ПЛАТФОРМ ДЛЯ УПРАВЛІННЯ
ГРОМАДСЬКИМИ ФІНАНСАМИ
INTEGRATION OF DIGITAL PLATFORMS FOR PUBLIC FINANCE
MANAGEMENT**

В умовах цифрової трансформації територіальних громад особливої актуальності набуває питання інтеграції сучасних цифрових платформ для ефективного управління громадськими фінансами. Цифровізація фінансового менеджменту на рівні територіальних громад є невід'ємною складовою загальної стратегії цифрової трансформації публічного управління в Україні.

Дослідження сучасного стану впровадження цифрових технологій в управління фінансами територіальних громад демонструє значний потенціал для подальшого розвитку. За даними Міністерства цифрової трансформації України, станом на 2023 рік близько 67% територіальних громад впровадили базові елементи цифрового фінансового менеджменту, проте лише 23% використовують інтегровані цифрові платформи комплексного управління фінансами.

Ключовим елементом цифрової трансформації фінансового управління в територіальних громадах є впровадження інтегрованих інформаційних систем управління фінансами (ІСУФ). Як зазначає Дунаєв І. В., такі системи забезпечують автоматизацію всього циклу управління фінансовими ресурсами громади: від планування бюджету до контролю за його виконанням та звітності [1]. При цьому важливим аспектом є забезпечення інтероперабельності різних цифрових платформ та їх інтеграція з централізованими державними системами.

Аналіз міжнародного досвіду впровадження цифрових платформ управління громадськими фінансами свідчить про необхідність дотримання певних принципів при їх інтеграції. Зокрема, Лозинська Т. М. виділяє такі ключові принципи: забезпечення кібербезпеки, прозорості операцій, доступності даних для громадськості та інтеграції з національними системами електронного врядування [2].

Важливим аспектом інтеграції цифрових платформ є забезпечення ефективної взаємодії між різними модулями системи. За дослідженнями Куйбіди В. С., успішна інтеграція передбачає налагодження взаємодії між такими ключовими модулями: бюджетне планування, управління доходами, управління видатками, бухгалтерський облік, управління боргом, закупівлі та звітність [3].

Досвід впровадження інтегрованих цифрових платформ у територіальних громадах України демонструє ряд викликів, які потребують вирішення. Серед них Васильєва Н. В. виділяє: недостатній рівень цифрової компетентності персоналу, обмежені фінансові ресурси для впровадження сучасних технологічних рішень, потребу в уніфікації підходів до інтеграції різних цифрових платформ [4].

Для подолання зазначених викликів доцільним є впровадження комплексного підходу до інтеграції цифрових платформ, який передбачає: розробку єдиних стандартів інтеграції, забезпечення навчання персоналу, створення центрів технічної підтримки, розробку механізмів фінансування цифрової трансформації.

Важливим аспектом успішної інтеграції цифрових платформ є забезпечення їх відповідності вимогам кібербезпеки. Дослідження Щербак В. М. показують, що інтегровані системи управління фінансами повинні відповідати міжнародним стандартам захисту інформації та забезпечувати надійний захист персональних даних громадян [5].

Перспективним напрямом розвитку інтегрованих цифрових платформ є впровадження технологій штучного інтелекту та машинного навчання для аналізу фінансових даних та прийняття управлінських рішень. За оцінками експертів, це дозволить підвищити ефективність управління фінансами територіальних громад на 25-30% [1].

Список використаних джерел:

1. Дунаєв І. В. Механізми цифрової трансформації публічного управління на регіональному рівні. *Державне будівництво*. 2023. № 1. С. 37-45.

2. Лозинська Т. М. Електронне врядування та інформаційне суспільство: проблеми становлення та перспективи розвитку. *Економіка та держава*. 2023. № 7. С. 10-15.
3. Куйбіда В. С. Цифрове врядування в Україні: базові дефініції понятійно-категоріального апарату. *Вісник НАДУ при Президентові України*. 2023. № 1. С. 5-10.
4. Васильєва Н. В. Цифровізація публічного управління у територіальних громадах: проблеми та перспективи. *Інвестиції: практика та досвід*. 2023. № 4. С. 76-81.
5. Щербак В. М. Кібербезпека в системі електронного врядування територіальних громад. *Державне управління та місцеве самоврядування*. 2023. № 2(47). С. 86-91.

Khorobchuk O. I.

Post graduate, Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ukraine

**ВПЛИВ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ НА ЕКСПОРТНУ ДІЯЛЬНІСЬ
РЕГІОНІВ УКРАЇНИ**

**THE INFLUENCE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE ON THE EXPORT
ACTIVITY OF THE REGIONS OF UKRAINE**

Актуальність даної теми дослідження пояснюється тим, що економічний простір є швидкозмінний і ці зміни відбуваються в геометричній прогресії. Економіка світу на даний час перебуває на початку чергової економічної кризи, що є закономірним явищем, враховуючи циклічність економічних процесів. Світ стоїть на порозі значних фінансових, економічних і територіальних змін, що, беззаперечно, відобразиться і регіональному розвитку країн Центральної і Східної Європи. Тому економічну діяльність регіону потрібно планувати і передбачати з врахуванням впливу інноваційних тенденцій, а саме штучного інтелекту, введенням електронних грошей, географічним переділом сфер економічного впливу.