

витрат продукції, забезпеченню доступу до якісних харчових продуктів та стабілізації цін. Інтеграція інновацій, таких як цифрові платформи та інтелектуальні рішення, сприяє стійкості продовольчих систем і швидкому реагуванню на кризовій ситуації. Розвиток місцевих ринків та інфраструктури залучає інвестиції й стимулює аграрний сектор, що є джерелом сталого розвитку громади.

Список використаних джерел:

1. Масло А. Економічна сутність організованого товарного ринку, його функції та структурні елементи. *Економіка та суспільство*. 2024. № 64. DOI: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-64-13>
2. Талавиця М. П., Костюк Т. О. Продовольча безпека в умовах сучасних економічних викликів. *Економічні науки. Серія "Регіональна економіка"*. 2021. № 18 (71). С. 203–214. DOI: [https://doi.org/10.36910/2707-6296-2021-18\(71\)-22](https://doi.org/10.36910/2707-6296-2021-18(71)-22)
3. Труніна І., Латишев К., Андрієнко М. Змістовно-дефінітивне навантаження поняття «інфраструктура» стосовно транспортного ринку. *Економіка та суспільство*. 2021. № 30. DOI: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2021-30-31>

Kuzmin T. L.

PhD of 051 economics, assistant of the department of accounting and taxation, Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ukraine

РОЗВИТОК ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ОБЛІКУ І ОПОДАТКУВАННІ ПІДПРИЄМСТВ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД

DEVELOPMENT OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN ACCOUNTING AND TAXATION OF ENTERPRISES IN TERRITORIAL COMMUNITIES

У сучасних умовах глобалізації та інноваційних змін цифрові технології стають важливим інструментом для трансформації економічних процесів, зокрема в сферах обліку та оподаткування. В умовах швидкого розвитку інформаційних технологій і прагнення до спрощення адміністративних

процедур на рівні держави та органів місцевого самоврядування, питання впровадження цифрових рішень в облік і оподаткування підприємств територіальних громад набуває особливої актуальності.

Системи електронного обліку та автоматизація податкових процесів дозволяють не лише підвищити ефективність управлінських функцій, а й створити умови для більш прозорого та зручного взаємодії підприємств з органами державної влади. Завдяки інтеграції сучасних цифрових технологій в облікову та податкову практику, забезпечується значне зниження адміністративних витрат, підвищення точності обліку, а також ефективніше адміністрування податків.

Питання адаптації бухгалтерського обліку до умов цифрової економіки розглянуто в роботах багатьох науковців, зокрема: Кузьмін Т.Л. та Савків У.С. [1], Кулинич М.Б.[2], Муравський В.В. [3], Ратинський В.В. [4] та інші. Особливо важливою є роль місцевих громад у процесах цифровізації, оскільки вони мають можливість адаптувати та застосовувати цифрові інструменти для потреб місцевого бізнесу, оптимізації збору податків та зборів, а також удосконалення фінансових процесів на місцях. Однак, впровадження таких технологій передбачає вирішення низки викликів, пов'язаних із технічними, організаційними та правовими аспектами.

Розвиток цифрових технологій має значний вплив на фінансовий результат підприємств територіальних громад, і цей вплив можна оцінити з кількох аспектів:

1. Покращення управління та оптимізація витрат. Цифрові технології дозволяють підприємствам більш ефективно управляти своїми ресурсами та процесами [5, с. 180]. Наприклад, використання програмного забезпечення для бухгалтерії, складування, логістики чи управління персоналом дозволяє зменшити витрати на адміністративні процедури, скоротити витрати на помилки і неефективність, а також підвищити точність прогнозів. Ці фактори, в свою чергу, позитивно впливають на фінансовий результат підприємства.

2. Автоматизація процесів та підвищення продуктивності. Автоматизація виробничих процесів, складування, продажів та інших операцій за допомогою цифрових технологій дозволяє значно підвищити продуктивність праці та зменшити потребу у великих командах для виконання рутинних завдань. Це призводить до зниження операційних витрат і дозволяє спрямувати ресурси на розвиток нових напрямків діяльності.

3. Підвищення прозорості фінансової звітності. Цифрові технології забезпечують більш прозорі і оперативні фінансові звіти, що дозволяє підприємствам швидко реагувати на зміни в умовах ринку, правильно планувати бюджети та прогнозувати грошові потоки. Це також дозволяє уникнути помилок при підготовці звітності та запобігає нецільовому використанню коштів, що позитивно відображається на фінансовому результаті.

4. Збільшення доходів через електронну комерцію та нові канали продажів. З розвитком цифрових технологій підприємства мають доступ до нових каналів продажів через інтернет, зокрема через власні онлайн-магазини, платформи електронної комерції чи соціальні мережі. Це дозволяє збільшити доходи від продажу товарів і послуг, а також виходити на нові ринки, в тому числі міжнародні. Витрати на фізичні магазини та продажі можуть бути значно знижені завдяки використанню цифрових інструментів для просування і продажу продукції.

5. Інвестиції в інновації та нові бізнес-моделі. Цифровізація стимулює підприємства до інвестування в нові технології та бізнес-моделі, що можуть підвищити конкурентоспроможність та створити нові джерела доходу. Наприклад, використання технологій блокчейн, штучного інтелекту чи Інтернету речей може відкривати нові можливості для монетизації даних або вдосконалення продуктів і послуг.

Впровадження цифрових технологій на підприємствах територіальних громад є важливим чинником для зростання їхнього фінансового результату. Це дає можливість знижувати витрати, підвищувати продуктивність, покращувати

якість послуг і товарів, а також виходити на нові ринки, що сприяє стійкому розвитку і підвищенню конкурентоспроможності таких підприємств.

Таким чином, розвиток цифрових технологій в обліку та оподаткуванні підприємств територіальних громад є важливим фактором, що сприяє підвищенню ефективності та прозорості їхньої діяльності. Впровадження цифрових інструментів у ці сфери дозволяє значно знизити адміністративні витрати, покращити точність звітів, а також забезпечити більш оперативне та зручне взаємодії з органами державної влади.

Список використаних джерел:

1. Савків У.С., Кузьмін Т.Л. Удосконалення ведення бухгалтерського обліку та формування звітності в умовах цифрової економіки. Актуальні проблеми розвитку економіки регіону. 2023. Вип 19. Т.2. С. 87-95.

2. Кулинич М.Б. Документування як методичний інструментарій у бухгалтерському обліку: перспективи впровадження електронного документообігу. Економічний часопис Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки: журнал. Луцьк : Вежа-Друк, 2018. №4(16). С. 148-154.

3. Муравський В.В. Комп'ютерно-комунікаційна форма обліку: монографія. Тернопіль: ТНЕУ, 2018. 486 с.

4. Ратинський В.В. Інформаційні технології в бухгалтерському обліку: перспективи та проблеми. Економіка. Фінанси. Право. 2021. № 4(1). С. 17-20.

5. Баланюк І.Ф., Шеленко Д.І., Іванюк Т.Л. Жовнір І.В., Банашкевич Т.П. Формування обліку фінансових результатів у підприємствах. Вісник Прикарпатського університету. Вип. XIV. 2019. С. 179–186.

Kvasniy Z. V.

candidate of economic sciences, associate professor the Lviv Institute of the Private Joint Stock Company «Higher education institution «The Interregional Academy of Personnel Management», Ukraine

Lobyk O. O.