

виробництва. Однак слід бути готовими до сприйняття диспропорції між податковими надходженнями із податку на прибуток й амортизаційними відрахуваннями. Так у США при використанні в останньому півстолітті такого податкового інструмента обсяги амортизаційних відрахувань збільшилися у 90 разів, а податку на прибуток – лише у 13 разів [2, с. 122].

Отже, оподаткування СМП є індикатором у його реформуванні в умовах Стратегії 2030. Уведення інвестиційних стимулів у загальній та подальше використання спрощеної системи оподаткування сприятимуть розвитку СМП.

Список використаних джерел

1. Національна стратегія доходів до 2030 року. URL: https://mof.gov.ua/storage/files/National%20Revenue%20Strategy_2030_pdf (дата звернення 10.02.2025 року).
2. Дубинецька П. П. Оцінювання результативності реформування податкової системи України. *Економічний простір*. 2014. №85. С. 114–124.

Ходаба Л. В.

здобувачка ступеня вищої освіти «Магістр»

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторно
м. Запоріжжя, Україна

ВПЛИВ ІМПЛЕМЕНТАЦІЇ ЄВРОПЕЙСЬКИХ СТАНДАРТІВ НА ЦИФРОВУ ТРАНСФОРМАЦІЮ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ТА АУДИТУ

У сучасному світі, де інформаційні технології розвиваються дуже швидко, цифровізація бухгалтерії та аудиту є необхідною умовою для успішного функціонування підприємств. Однак ефективне впровадження цифрових рішень вимагає стратегічного підходу, адже технології швидко змінюються, і підприємства повинні адаптуватися до цих змін. Автоматизація облікових процесів, використання хмарних технологій, штучного інтелекту та інших інновацій дозволяє підвищити

ефективність, зменшити витрати та мінімізувати помилки, а також забезпечує точніше фінансове планування.

Цифровізація бухгалтерії та аудиту важлива для малого та середнього бізнесу, оскільки знижує адміністративні витрати та відкриває нові можливості для доступу до міжнародних ринків. Прозорість фінансової звітності, досягнута завдяки цифровим технологіям, забезпечує точність і підвищує довіру партнерів і інвесторів.

Вплив європейських стандартів, таких як МСФЗ і Директиви ЄС, є ключовим для розвитку цифрових технологій у сфері обліку та аудиту, оскільки вони встановлюють чіткі вимоги до фінансової звітності, що стимулює підприємства впроваджувати сучасні технології для забезпечення прозорості. Це важливий крок для інтеграції України в європейський економічний простір, оскільки відповідність європейським стандартам дає конкурентну перевагу на міжнародних ринках [1].

Цифровізація бухгалтерського обліку та аудиту, зокрема в контексті європейських стандартів, є важливим фактором для підвищення ефективності фінансових процесів та конкурентоспроможності підприємств. У Європі це підтримується через єдині стандарти, що стимулюють використання передових технологій.

Основними напрямками є автоматизація облікових процесів за допомогою штучного інтелекту (AI), аналізу великих даних (Big Data), технології блокчейн, інтернету речей (IoT) та роботизації процесів (RPA). Ці інновації знижують людський фактор, прискорюють обробку даних і підвищують точність звітності.

AI аналізує фінансові операції, виявляючи аномалії та прогножуючи результати. Big Data оптимізує процеси та стратегічні рішення. Blockchain забезпечує прозорість і безпеку операцій для аудиторських перевірок. IoT дозволяє відслідковувати активи в реальному часі, а RPA автоматизує рутинні операції, знижуючи ймовірність помилок [5].

Ці технології створюють ефективні та прозорі системи обліку, відповідні вимогам сучасної європейської економіки.

Технології, що використовуються в обліку та аудиті

Технологія	Опис	Переваги
Штучний інтелект (AI)	Використання для автоматизації аналізу фінансових даних	Швидкість обробки, виявлення аномалій, прогнозування
Big Data	Аналіз великих обсягів даних для прийняття рішень	Оцінка ризиків, стратегічне планування, оптимізація процесів
Blockchain	Використання для забезпечення прозорості та безпеки фінансових операцій	Забезпечення достовірності, зменшення шахрайства
Інтернет речі (IoT)	Збір та аналіз даних з фізичних пристроїв для моніторингу активів	Управління запасами, відслідковування активів в реальному часі
Роботизація процесів (RPA)	Автоматизація рутинних облікових операцій	Зниження витрат, підвищення точності та швидкості обробки

В Україні процес цифровізації бухгалтерського обліку та аудиту поступово набирає обертів, але все ще залишається на стадії активного розвитку. Використання цифрових технологій в бухгалтерії на початковому етапі потребує значних інвестицій і часу на адаптацію. Основною проблемою є недостатнє фінансування, що обмежує можливості для закупівлі необхідного програмного забезпечення та оновлення технічної бази [4]. Крім того, спостерігається дефіцит кваліфікованих кадрів, які мають навички роботи з новими технологіями.

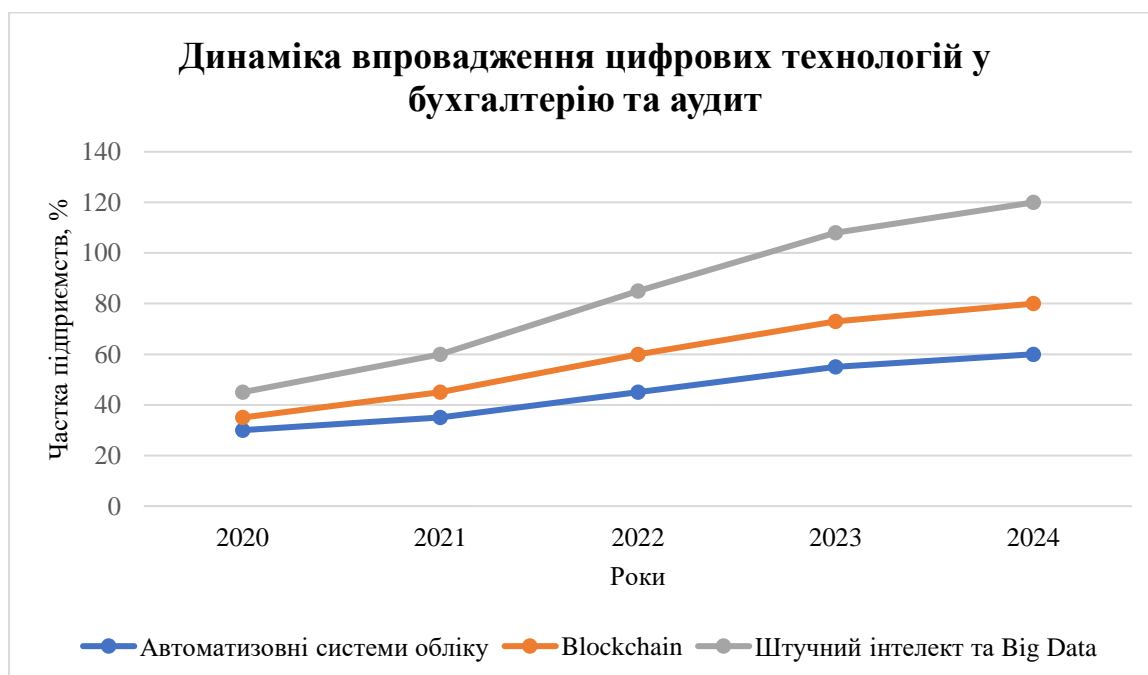


Рис. 1. Тренди використання цифрових технологій у бухгалтерії та аудиті (2020–2024)

На рисунку представлено динаміку впровадження цифрових технологій у бухгалтерський облік та аудит в Україні у період 2020–2024 років. Як видно, найбільше зростання спостерігається у використанні автоматизованих систем обліку (з 30% у 2020 році до 60% у 2024 році), а також штучного інтелекту та Big Data (з 10% до 40%). Популярність Blockchain також зростає, хоча темпи впровадження цієї технології залишаються повільнішими. Це свідчить про поступову адаптацію українських підприємств до європейських стандартів, що передбачають цифровізацію облікових процесів. Проте проблема недостатньої обізнаності про переваги цифрових технологій залишається: багато організацій досі використовують застарілі методи обліку, що знижує їх конкурентоспроможність на міжнародному ринку.

Водночас деякі підприємства вже впроваджують інновації, використовують електронні системи для фінансової звітності та проводять внутрішні аудити за допомогою цифрових технологій.

Адаптація європейських практик у сфері цифрового обліку та аудиту є важливим кроком для інтеграції України в європейський економічний простір. Проте цей процес стикається з низкою викликів. Один з основних – це необхідність значних інвестицій у розвиток цифрової інфраструктури. Крім того, для впровадження європейських стандартів потрібне масштабне навчання кадрів, а також змінювання внутрішніх бізнес-процесів. Для більш детального розуміння основних викликів і перспектив цієї адаптації, у таблиці 2 наведено основні аспекти, які потребують уваги на шляху впровадження європейських стандартів в Україні [2].

Забезпечення відповідності європейським стандартам також вимагає високого рівня співпраці між державними органами, підприємствами та освітніми установами для підготовки кваліфікованих кадрів. Це вимагає розробки спеціалізованих навчальних програм та курсів для бухгалтерів і аудиторів.

З іншого боку, адаптація до європейських стандартів може значно підвищити ефективність вітчизняного обліку та аудиту, забезпечити доступ до міжнародних

ринків і сприяти інтеграції України в глобальну економіку [3]. Ключовими етапами цієї адаптації є:

- Впровадження європейських стандартів фінансової звітності та аудиту (МСФЗ, Директиви ЄС).

- Використання інноваційних технологій, таких як штучний інтелект, Big Data, Blockchain, для забезпечення прозорості та ефективності процесів.

- Навчання та підготовка кадрів, здатних працювати з новими технологіями та відповідати вимогам міжнародних стандартів.

Таблиця 2

Виклики та перспективи адаптації європейських стандартів в Україні

Виклики	Перспективи
Недостатнє фінансування для інвестицій	Підвищення ефективності завдяки впровадженню інноваційних технологій
Відсутність кваліфікованих кадрів	Підготовка висококваліфікованих фахівців через спеціалізовані курси
Низька обізнаність підприємств	Доступ до міжнародних ринків та підвищення конкурентоспроможності
Необхідність змін у внутрішніх процесах	Гармонізація з європейськими стандартами і підвищення прозорості

Отже, можна дійти висновку, що цифровізація бухгалтерського обліку та аудиту є ключовим фактором для підвищення ефективності та прозорості підприємств в Україні. Впровадження новітніх технологій, таких як штучний інтелект, Big Data та Blockchain, дозволяє автоматизувати процеси та знижувати ризики помилок. Проте, для повної адаптації європейських стандартів потрібні інвестиції, підготовка кадрів та оновлення інфраструктури.

Основними напрямками розвитку є впровадження технологій для автоматизації обліку, підвищення прозорості фінансової звітності та гармонізація з міжнародними стандартами. Українським підприємствам необхідно продовжувати адаптацію до європейських практик для підвищення конкурентоспроможності на міжнародному ринку. Рекомендовано розширювати навчання спеціалістів, інвестувати в цифрову інфраструктуру та підтримувати бізнес через державні програми.

Список використаних джерел

1. Литвиненко С. В. Впровадження штучного інтелекту в аудиті: міжнародний досвід і перспективи для України. *Наукові записки НАУКМА. Економічні науки*. 2023. Т. 8, № 1. С. 54-60
2. Бурлан С. Digitalization as a key trend in accounting: challenges and opportunities. Ternopil Ivan Puluj National Technical University. 2023.
3. Кузьменко, І. М., & Ковальчук, О. В. Діджиталізація бухгалтерського обліку: виклики та можливості. *Збірник наукових праць*. 2023.
4. Тенюх З., Пелех У., Хоча Н. Застосування цифрових технологій в бухгалтерському обліку й аудиті на підприємствах України. *Економічний простір*. 2022. Вип. 9(4). С. 46-55.
5. IFAC (2022). Digital Transformation and Innovation in Auditing: Insights and a Review of Academic Research. *International Federation of Accountants (IFAC)*.

Ходзицька В.В.

к.е.н., доцент кафедри бухгалтерського обліку та консалтингу
Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана
м. Київ, Україна

СТРАТЕГІЧНИЙ УПРАВЛІНСЬКИЙ ОБЛІК ТА АУДИТ В ЦАРИНІ СТАЛОГО ЗВІТУВАННЯ

Сучасний дискурс визнає соціальні нерівності та фінансові кризи, а їх негативний вплив домінує. Спосіб життя світової спільноти загрожує екології, тому людство має орієнтуватися на довгострокові наслідки. Економіка та організаційні системи, які шкодять планеті Земля та її ресурсам, мають бути констатовані як фактори світової кризи. Людство має актуалізувати соціальну, екологічну та економічну справедливість та забезпечити перехід до сталих систем. Екологічні проблеми відіграють ключову роль формуванні корпоративної соціальної