

більшості публічних компаній, тоді як ще 13 юрисдикцій дозволяють їх використання. Сучасна економіка спирається на транскордонні транзакції та вільний потік міжнародного капіталу. Понад третини всіх фінансових операцій здійснюється через кордони, і очікується, що ця кількість зростатиме. Інвестори націлені на диверсифікацію та розглядають інвестиційні можливості в усьому світі, тоді як компанії залучають капітал, здійснюють операції або мають міжнародні операції та дочірні компанії в декількох країнах.

Література

1. Who uses IFRS Accounting Standards? *IFRS Foundation*. 2023. URL: <https://www.ifrs.org/use-around-the-world/use-of-ifrs-standards-by-jurisdiction/#analysis-of-the-168-profiles>

Abstract: The use of International Financial Reporting Standards of 168 profiled jurisdictions by region of the world according to the official website of the IFRS Foundation is considered.

Keywords: models of accounting systems, International Financial Reporting Standards, IFRS Foundation, listed companies, jurisdictions

ВПЛИВ ЦИФРОВІЗАЦІЇ НА ОБЛІК ПІДПРИЄМСТВА: ПЕРЕВАГИ ТА ВИКЛИКИ

Катерина МІКУЛЯК,

*асистент кафедри фінансів, банківської справи та страхування,
Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв, Україна*

Дмитро КРАВЧЕНКО,

здобувач вищої освіти

обліково-фінансового факультету, Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв, Україна

Анотація: розглянуто вплив цифровізації на облік підприємств; досліджено автоматизацію та використання аналітичних інструментів; зазначено виклики, включаючи кібербезпеку та навчання персоналу.

Ключові слова: цифрова трансформація; автоматизація обліку; аналітичні інструменти; хмарні технології; кібербезпека; адаптація персоналу.

Сучасний світ переживає революцію у цифрових технологіях, яка називається цифровізацією. Ця тенденція впливає на всі сфери життя, включаючи бізнес і облік підприємства.

Питання впливу цифрових технологій на бухгалтерський облік розглядали у своїх наукових працях Ярощук О. В. [1], Бардаш С. В. [2], Грабчук І.Л. [2], Пелех У. В. [3] та ін. Проте в умовах сьогодення більш детального вивчення потребує конкретизація змін у сфері бухгалтерського обліку, які викликає цифровізація.

За даними дослідження Vinance [4], автоматизація допомагає підприємствам збільшити точність даних та запобігти помилкам, які можуть виникнути при ручному обліку.

Відповідно до звіту McKinsey & Company [5], цифровізація напряду впливає на продуктивність підприємств надаючи швидкий доступ до інформації та скорочуючи час на обробку даних. Це велика можливість для підприємств працювати ефективніше та продуктивніше.

Використання аналітичних інструментів на основі цифровізації дозволяє підприємствам поліпшити аналітику та приймати більш обґрунтовані стратегічні рішення. Згідно з дослідженням Deloitte [6], це допомагає передбачати та ефективно реагувати на зміни на ринку.

Автоматизація облікових процесів стає більш доступною завдяки використанню спеціалізованих програм, що спрощує рутинні операції. Електронна звітність та електронний обмін інформацією стають стандартом, полегшуючи взаємодію з податковими органами та іншими зацікавленими сторонами.

Використання хмарних технологій для збереження та обробки фінансових даних дозволяє ефективно управляти великим обсягом інформації та забезпечує доступ до неї з різних відділів. Аналітичні інструменти, що базуються на цифрових технологіях допомагають ефективно аналізувати фінансову інформацію та приймати обґрунтовані стратегічні рішення. Забезпечення безпеки інформації стає пріоритетом, і підприємства використовують сучасні технології шифрування та захисту даних.

Електронні платежі та фінансові транзакції, впроваджені завдяки цифровізації, спрощують процес обліку оплат та забезпечують ефективне

обслуговування клієнтів. Інтеграція цифрових інструментів з іншими системами управління дозволяє створити єдину екосистему, що сприяє ефективності управління підприємством в цілому.

До викликів, пов'язаних з цифровізацією в обліку підприємства можна віднести загрози кібербезпеці. Відтак, підприємства з цифровим обліком вразливі до кіберзагроз.

Перехід до цифрового обліку вимагає підготовки та адаптації персоналу до нових технологій. Дослідження PwC [7] показує, що навчання може бути викликом й існують перешкоди у процесі адаптації до нових методів у роботі.

Впровадження нових систем може призвести до втрат бюджету підприємств, тому виникає необхідність в обґрунтуванні цих витрат та визначенні їх впливу на результативність підприємства. Цифровізація має суттєвий вплив на облік підприємств, змінюючи традиційні підходи до збору, обробки та використання фінансової інформації.

Отже, цифровізація покращує точність, швидкість та стратегічне управління обліковою інформацією, сприяючи загальному підвищенню продуктивності підприємства.

Література:

1. Ярошук О. В. Вплив цифровізації економіки на розвиток бухгалтерського обліку. URL: <http://surl.li/imigf> (дата звернення 10.11.2023).
2. Бардаш С. В. Цифрові технології в сфері бухгалтерського обліку: основні можливості та ризики. *Електронне наукове фахове видання «Ефективна економіка»*. URL: <http://surl.li/ngvdy> (дата звернення 10.11.2023).
3. Пелех У. В. Шляхи ІТ трансформації бухгалтерського обліку в умовах епідеміологічних загроз. URL: <http://surl.li/nproz> (дата звернення 10.11.2023).
4. Binance. URL: <https://numl.org/ORz> (дата звернення 10.11.2023).
5. McKinsey & Company. URL: <http://surl.li/ngvft> (дата звернення 10.11.2023).
6. Deloitte. URL: <http://surl.li/ngvfr> (дата звернення 10.11.2023).
7. Нова Формула. PwC у Центральній та Східній Європі оголошує про запуск нової стратегії. URL: <https://numl.org/ORB> (дата звернення 10.11.2023).

***Abstract:** the impact of digitization on enterprise accounting is considered; automation and the use of analytical tools were investigated; challenges are outlined, including cyber security and staff training.*

***Keywords:** digital transformation, accounting automation, analytical tools, cloud technologies, cybersecurity, personnel adaptation.*