

Назва конференції – XVII Міжнародна науково-практична конференція «Science, theory and ways to improve methods», 01-03 травня 2023 р., Лондон, Великобританія

Розділ – економіка

ПРОБЛЕМНІ АСПЕКТИ АВТОМАТИЗАЦІЇ ОБЛІКУ В УКРАЇНІ

Поліщук Олег Миколайович

Кандидат економічних наук, доцент,
доцент кафедри обліку і оподаткування
Уманський національний університет садівництва
olepol@ukr.net

З роками процеси бухгалтерського обліку стають дедалі складнішими, що призводить до зростаючого попиту на автоматизацію облікових процесів в будь-якому секторі економіки України. В нинішніх умовах розвитку економіки України автоматизація всіх ділянок бухгалтерського обліку стає все більш поширеною в підприємствах, оскільки вона пропонує численні переваги, такі як підвищення ефективності, точності та економії коштів. Незважаючи на численні переваги автоматизації, все ще існують певні проблеми, які необхідно вирішити, щоб забезпечити ефективність автоматизації в галузі бухгалтерського обліку в Україні.

Однією з головних проблем є те, що більшість суб'єктів господарювання, які мали автоматизований процес обліку, користувались програмним забезпеченням компанії-розробником проти якої ввели санкції. Тому подальша співпраця між ними майже не можлива в майбутньому. Нині на ринку програмних облікових продуктів існує велика кількість різноманітних бухгалтерських платформ, але поки що жодна з них не досягає того рівня і функціоналу яка була у найпоширенішої бухгалтерської програми від розробника з країни агресора. Хоча на даний час українськими розробниками створено та постійно удосконалюється програмне забезпечення BAS Бухгалтерія, яке по функціоналу досить подібне до всім відомої програми.

Також до вагомих проблем можна віднести брак кваліфікованих спеціалістів. Впровадження автоматизації бухгалтерського обліку потребує кваліфікованих фахівців, навчених використанню спеціалізованого програмного забезпечення та систем. Проте в Україні таких фахівців не вистачає, що ускладнює ефективне впровадження автоматизації бухгалтерського обліку.

Інша проблема – висока вартість впровадження автоматизації бухгалтерського обліку. Початкові інвестиції, необхідні для впровадження автоматизації бухгалтерського обліку, можуть бути значними, що може стати перешкодою для багатьох підприємств, особливо для малих і середніх підприємств. Така висока вартість також може змусити підприємства вибирати

неповноцінне, неякісне або застаріле програмне забезпечення, що може призвести до помилок і неточностей у бухгалтерських записах.

Відсутність стандартизації в бухгалтерській практиці також є значною проблемою в Україні. Відсутня стандартизація у тому, як підприємства звітують про свою фінансову звітність, що ускладнює ефективне впровадження систем автоматизації бухгалтерського обліку. Відсутність стандартизації також може призвести до неузгодженості в облікових записах, що може стати перешкодою для ефективної фінансової звітності.

Проблемою автоматизації бухгалтерського обліку в Україні також є мовний бар'єр. Багато систем автоматизації бухгалтерського обліку, доступних на ринку, побудовані англійською мовою та розраховані на англомовних програмістів-користувачів, що може бути проблемою для підприємств в Україні, які не мають англомовних ІТ-працівників. Цей мовний бар'єр може ускладнити підприємствам повне використання можливостей програмного забезпечення для автоматизації бухгалтерського обліку. Крім того, ризики кібербезпеки є серйозною проблемою при впровадженні автоматизації бухгалтерського обліку в Україні. У країні високий рівень кіберзлочинності, і компанії повинні вживати додаткових заходів, щоб захистити свої фінансові дані від хакерів та інших зловмисників.

Ще однією з ключових проблем, з якими стикається бухгалтерська галузь в Україні, є відсутність технічної інфраструктури для підтримки автоматизації. Незважаючи на значний прогрес у програмному забезпеченні та технологіях бухгалтерського обліку за останні роки, багато підприємств в Україні не мають необхідної ІТ-інфраструктури для підтримки автоматизації своїх облікових процесів. Це може включати такі проблеми, як застаріле обладнання, повільне підключення до Інтернету та відсутність навченого ІТ-персоналу для керування системами автоматизації.

Щоб вирішити проблему недостатньої технічної інфраструктури для підтримки автоматизації, підприємства можуть передати свої ІТ-потреби стороннім постачальникам послуг. Такий підхід може допомогти підприємствам отримати доступ до потрібного програмного продукту та технічної підтримки без необхідності значних інвестицій в апаратне забезпечення, програмне забезпечення та ІТ-персонал. Крім того, господарства можуть інвестувати в хмарне програмне забезпечення для ведення бухгалтерського обліку в он-лайн режимі, яке доступне з будь-якого пристрою з підключенням до Інтернету та не потребує встановлення локального апаратного чи програмного забезпечення.

Отже, підсумовуючи вище означене, можна сказати, що автоматизація бухгалтерського обліку в Україні страждає кількома проблемними аспектами, які перешкоджають її ефективності. Щоб вирішити ці проблеми, доцільно інвестувати в навчальні програми для професіоналів, сприяти прийняттю стандартизованих практик бухгалтерського обліку та заохочувати малі та середні підприємства використовувати системи автоматизації бухгалтерського обліку. Суб'єкти господарської діяльності також повинні віддавати пріоритет найбільш оптимальному та високоякісному програмному продукту для

забезпечення точної та надійної фінансової звітності. При правильному підході підприємства можуть використовувати потужність автоматизації для оптимізації своїх облікових процесів, скорочення витрат і підвищення прибутку.

Список літератури:

1. Белінська С.М., Белінська Т.А. Особливості автоматизації облікового процесу . Агросвіт. 2018. № 14. С. 31-36.
2. Михайловина С.О., Матрос О.М., Поліщук О.М. «Хмарні» технології як важливий аспект розвитку системи бухгалтерського обліку і оподаткування. Ефективна економіка. 2021. № 8. URL: <http://www.economy.nauka.com.ua/?op=1&z=9153>
3. Плаксієнко В. Я., Назаренко І. М. Концептуальні основи організації безпаперової бухгалтерії. Агросвіт. 2018. № 12. С. 3-7.