

УДК 657.007

Жила Мар'яна

Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя
**ВПЛИВ ВПРОВАДЖЕННЯ ДІДЖИТАЛІЗАЦІЇ НА ЕФЕКТИВНІСТЬ
БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ В СУЧАСНИХ ОРГАНІЗАЦІЯХ**

Zhilya Mariana

Ternopil Ivan Puluj National Technical University
**IMPACT OF DIGITALIZATION IMPLEMENTATION ON ACCOUNTING
EFFICIENCY IN MODERN ORGANIZATIONS**

Електронна демократія – динамічна сфера, яка перебуває в активному розвитку, та на сьогоднішній час займає одне з ключових місць для нашої країни. В сучасному бізнес-середовищі, де конкуренція стає все більш жорсткою, організаціям доводиться шукати способи оптимізації своїх операцій та підвищення продуктивності. Впровадження електронної демократії, або е-демократії, управління та прийняття рішень, відкриває нові можливості для оптимізації процесів обліку і забезпечення ефективного взаємодії між різними структурними підрозділами організації [1].

Перш за все, електронна демократія відкриває можливості для автоматизації процесів бухгалтерського обліку. Замість ручного ведення обліку та обробки фінансової інформації, організації можуть використовувати спеціалізовані програмні засоби та платформи, які автоматизують багато рутинних операцій.

Наприклад, електронні системи управління фінансами дозволяють зберігати та обробляти дані в електронному форматі, що забезпечує швидку та точну обробку фінансової інформації без ризику помилок, характерних для ручного введення даних.

Цифрові технології спрощують процеси збору, обробки та аналізу фінансової інформації. Замість традиційних ручних методів ведення обліку, бухгалтери тепер можуть використовувати спеціалізоване програмне забезпечення, яке автоматизує багато рутинних операцій. Наприклад, системи управління фінансами та електронні бухгалтерські журнали дозволяють автоматично записувати та обробляти транзакції, що значно збільшує швидкість ведення обліку та знижує ймовірність помилок.

Впровадження цифрових технологій підвищує точність та надійність бухгалтерського обліку. Завдяки автоматизації процесів, значно зменшується ризик помилок та неточностей, які можуть виникати при ручному введенні даних. Крім того, сучасні програмні рішення часто включають в себе вбудовані механізми перевірки та контролю, що дозволяє виявляти та виправляти помилки навіть до їх виявлення аудитором або фінансовими контролерами.

Цифрові технології дозволяють ефективніше використовувати ресурси бухгалтерських відділів, зменшуючи необхідність у великій кількості робочої сили. Наприклад, автоматизація процесів обліку може значно знизити кількість годин, необхідних для ведення регулярних фінансових операцій, а також зменшити потребу у зайнятому просторі для зберігання паперових документів.

Однак разом із перевагами впровадження цифрових технологій в бухгалтерський облік приходять і виклики. Одним із найбільших з них є питання безпеки та захисту конфіденційної фінансової інформації. Оскільки цифрові дані легко піддаються злому та крадіжці, компанії повинні вкладати значні зусилля у забезпечення безпеки своєї інформації. Це включає в себе використання сучасних криптографічних методів шифрування, встановлення міцних паролів та двофакторної автентифікації, а також постійний моніторинг та аудит систем безпеки [2].

Ще одним викликом є необхідність відповідної підготовки персоналу до роботи з новими цифровими інструментами. Багато компаній стикаються з опором з боку

працівників щодо впровадження нових технологій через невпевненість у їх здатності володіти новими інструментами або змінити свої привички щодо робочих процесів. Це вимагає від керівництва компаній не лише інвестування в нове програмне забезпечення, а й організацію навчальних курсів та тренінгів для персоналу, спрямованих на підвищення їх цифрової грамотності та ефективності роботи з новими інструментами.

У підсумку, впровадження цифрових технологій має значний вплив на ефективність бухгалтерського обліку в сучасних організаціях. Це сприяє підвищенню швидкості та точності обліку, зниженню витрат та покращенню якості фінансової звітності. Однак впровадження цифрових технологій також вносить свої виклики, такі як питання безпеки даних та потреба у відповідній підготовці персоналу.

Список використаних джерел:

1. Розпорядження Кабінету Міністрів Про схвалення Концепції розвитку електронного урядування в Україні від 20 вересня 2017 р. URL: http://search.ligazakon.ua/l_doc2.nsf/link1/KR170649.html (дата звернення: 05.11.2021).
2. Гуркова, Л.О. "Цифрові технології в бухгалтерському обліку та аналізі". Економічні аспекти розвитку підприємництва: теорія та практика, 2020. С. 16-23.
3. Королюк Т.М. Діджиталізація документообігу в обліку. Збірник тез доповідей III Міжнародної науково-практичної конференції «Розвиток соціально-економічних систем в геоелектронному просторі», 19 травня 2023 року. Т.: ФОП Паляниця В.А., 2023. С. 79-81.
4. Королюк Т., Співак С., Ратинський В. Облік в управлінні підприємством в умовах цифрової економіки. Галицький економічний вісник. 2023. Том 85. №6. С. 88-96.
5. Шведа Н.М., Краузе О.І. Електронна комерція: сучасний стан та стратегії розвитку. *Міжнародний науковий журнал «Інтернаука»*. Серія: «Економічна наука». 2024. Вип. 2 (82). URL: <https://www.inter-nauka.com/archive/archive-of-issues-ekonomika>
<https://doi.org/10.25313/2520-2294-2024-2-963>