

принципи та методи ведення бухгалтерського обліку і складання фінансової звітності, що не суперечать міжнародним стандартам.

**Список літератури**

1. Бухгалтерський облік (частина II): Навч. посібник для студентів вищих навчальних закладів спеціальності 6.050100 «Облік і аудит» / За ред. доктора економічних наук, професора В.Ф. Максімової. – Одеса: ОНЕУ, 2013. – 324 с. URL: <https://core.ac.uk/download/pdf/147035733.pdf>
2. Облік та нормативно-правове забезпечення підприємницької діяльності: . Навчальний посібник / Н. Я. Зарудна, О. М. Кундеус, Т. А. Яковець. – Тернопіль : ТАЙП, 2016. – 283 с.
3. Кузьмінський А.М., Кузьмінський Ю.А. Теорія бухгалтерського обліку: Підручник. – К.: «Все про бухгалтерський облік», 1999. – 288 с.

**УДК 657.04**

**Матієнко-Зубенко І. І.**

к. е. н., доцент,

доцент кафедри аудиту,

ДВНЗ «Київський національний економічний університет

ім. Вадима Гетьмана»

**Колеснікова А. Г.**

магістрант,

ДВНЗ «Київський національний економічний університет

ім. Вадима Гетьмана»

## **ОБЛІК ВИТРАТ ПІДПРИЄМСТВА В КОНТЕКСТІ ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ**

Діяльність будь-якого економічного суб'єкту в сучасних умовах вимагає постійного реагування на ринкові виклики. Конкурентні переваги досягаються не тільки за рахунок пропозиції нових видів продукції, послуг чи застосування ефективніших технологічних процесів виробництва, а й удосконалення процесу управління з використанням своєчасної, достовірної і якісної економічної інформації. Не дивлячись на те, що сучасні підприємства накопичують і використовують значні обсяги такої інформації, її кількість не завжди є еквівалентом якості саме для процесу управління.

Добре відомо, що протягом багатьох років головний акцент робився на автоматизації обробки управлінської інформації. Розпочатий процес використання цифрових технологій (хмарних обчислень, штучного інтелекту, Big Data, IoT, блокчейну та ін.) уможливлює більш високий рівень управлінської діяльності. За цих умов бухгалтерський облік, як головне джерело даних, доповнюється новими об'єктами обліку, що потребують розробки відповідних інноваційних методів їх оцінки. Поєднання цифрових технологій потребують і уможливлюють удосконалення системи бухгалтерського обліку за рахунок інтеграції даних внутрішнього і зовнішнього середовища [1]. Особливої актуальності в умовах військового стану в Україні набуває ефективність управління витратами підприємств. Безліч нюансів їх обліку обовязкі до врахування. Не дивлячись на те, що питанням запровадження наднових технологій в управлінську діяльність суб'єктів

господарювання останнім часом приділяється багато уваги, є нагальна потреба в подальшому дослідженні тенденцій їх застосування у світовій та вітчизняній економіках.

На думку авторів [2] в епоху цифровізації видозмінюються підхід до ведення бізнесу, забезпечується швидке реагування на внутрішні і зовнішні зміни. Зростають вимоги до використовуваних інноваційних технологій, які керують маркетингом, забезпечують електронний документообіг й управління персоналом; забезпечують функціонування облікових систем і безлічі інших корпоративних додатків. Також фахівці зазначають, що сучасні сервісно-орієнтовані ERP-системи інтегрують між собою додатки на різних платформах [3], що дозволяє морально застарілим обліковим системам успішно інтегруватися завдяки малим сервісам. Крім цього, для компаній така міграція між різними програмними продуктами уможливлює перехід на інші програмні рішення, наприклад, з 1С, лінійки продуктів BAS тощо на IS-PRO, Master Бухгалтерія, Облік SaaS.

Іттнер К. [4] виокремлює три ключові чинники успіху, які характерні для багатьох компаній: 1) використання цифрових технологій в управлінні витратами «наступного покоління»; 2) стратегічний підхід до управління витратами завдяки зміні всієї структури витрат; 3) трансформаційні зміни бізнесу за рахунок впровадження нових систем. Аллігар О. зазначає, що стратегічна цінність прийняття ефективних управлінських рішень стосовно управління витратами досягається за рахунок об'єднання фінансової, операційної та комерційної інформації саме за рахунок цифрових інструментів (автоматизації, хмарних і когнітивних технологій, прогнозної аналітики тощо).

Науковці виявили ряд чинників, які впливають на швидкість впровадження цифрових технологій у вітчизняний бухгалтерський облік. На думку Орехової А.І. [5] необхідно пристосувати систему бухгалтерського обліку до умов цифровізації; забезпечити розробку стандартизованої системи ідентифікації активів як обєкта бухгалтерського обліку та навчати фахівців цифровим компетентностям.

В Україні успішно запроваджується онлайн бухгалтерія, використання якої характеризується економічністю, оперативністю і зручністю, гнучкістю, безпечною та комунікацією [6, с.42 ]. В [7, с. 234] наведене групування цифрових технологій, яке, на думку автора, забезпечує зростання продуктивності облікових служб, а саме: електронний бізнес, хмарні обчислення, інтегровані інформаційні системи (ERP) та інші «проривні» технології.

Отже, на удосконалення обліку витрат підприємства впливають загальні чинники, які характеризують розвиток сфери бухгалтерського обліку в умовах імплементації цифрових технологій, трансформація даних в економічний актив, що потребуватиме формування нових підходів до комплексного інтегрування різних видів обліку [5]. Саме підвищення інформаційних потреб в якісній і своєчасній обліково-аналітичній інформації в процесі управління підприємствами вимагає кардинальних змін в роботі облікових служб. Цифрові технології уможливлюють отримання фахівцями облікових служб «даних на вимогу», чим забезпечують оперативне прийняття виважених управлінських рішень та розробку стратегій сталого розвитку [1], а також усунення сучасних проблемних аспектів бухгалтерського обліку витрат підприємства.

#### **Список літератури**

1. Пуцентейло П.Р., Добуш А.В. Основні вектори розвитку бухгалтерського обліку в умовах цифрової економіки. *Інноваційна економіка*. 2021. № 3-4. - С. 140-

150. - URL: [http://dspace.wunu.edu.ua/bitstream/316497/43383/1/Inneco\\_3-4\\_2021%20%2887%29\\_%D0%9F%D1%83%D1%86%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B5%D0%B9%D0%BB%D0%BE%20%D0%9F.%D0%A0.%2C%20%D0%94%D0%BE%D0%B2%D0%B1%D1%83%D1%88%20%D0%90.%D0%92..pdf](http://dspace.wunu.edu.ua/bitstream/316497/43383/1/Inneco_3-4_2021%20%2887%29_%D0%9F%D1%83%D1%86%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B5%D0%B9%D0%BB%D0%BE%20%D0%9F.%D0%A0.%2C%20%D0%94%D0%BE%D0%B2%D0%B1%D1%83%D1%88%20%D0%90.%D0%92..pdf)

2. Краус Н.М., Краус К.М., Голобородько О.П. Цифрова економіка: тренди та перспективи авангардного характеру розвитку. *Ефективна економіка*. 2018, № 1. - URL: <http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&z=6047>

3. Аналоги 1С та BAS в Україні: на яке ПЗ переходити підприємствам? – URL: <https://tqm.com.ua/ua/likbez/ua-articles/bezkoshtovni-analohy-1s>

4. Using Digital Cost Management to Support Growth Strategy. (2019) – URL: <https://deloitte.wsj.com/articles/using-digital-cost-management-to-support-growth-strategy-01557450131> <https://deloitte.wsj.com/articles/using-digital-cost-management-to-support-growth-strategy-01557450131>

5. Орехова А.І. Цифровізація сфери бухгалтерського обліку в умовах цифрової економіки. *Розвиток обліку, аудиту та оподаткування в умовах інноваційної трансформації соціально-економічних систем*: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. (м. Кропивницький, 25 листопада 2020 р.). 2020. - С. 255-257.

6. Любимов М.О. Можливості, загрози та перспективи використання «хмарних технологій» в бухгалтерському обліку. *Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі*. 2019. № 2. С. 40-46.

7. Пятничук І.Д. Digital технології обліку. *Облік, аналіз, аудит та оподаткування: сучасна парадигма в умовах сталого розвитку*: матеріали міжнар. наук.-практ. (м. Київ, 7 грудня 2018 р.) 2018. - С. 233–235.

**Племенник М. М.**  
студентка З курсу ФЕМП  
Державний торговельно-економічний університет

## **ПРОБЛЕМИ, ЯКІ МОЖУТЬ ВИНИКНУТИ ПІД ЧАС ОБЛІКУ РАХУНКІВ З ПІДЗВІТНИМИ ОСОБАМИ**

Сучасні умови господарювання вимагають постійного здійснення різних розрахункових операцій. Серед розрахункових операцій особливе місце займають розрахунки з підзвітними особами, які є на кожному підприємстві, незалежно від форми власності та галузі діяльності. Сюди входять операції з готівковими коштами у національній та іноземній валютах, рухом матеріальних цінностей, оплатою послуг, формуванням витрат і вартості активів, оподаткуванням, утриманнями із заробітної плати працівників.

Досі офіційного формулювання визначення терміну «підзвітна особа» ніде не конкретизовано. До прикладу, за Наказом «Про затвердження Інструкції з обліку коштів, розрахунків та інших активів бюджетних установ» від 26.12.2003 N 242, лише вказано, що підзвітна особа-це працівник установи, який отримав під звіт кошти для майбутніх видатків[1]. Але підзвітною особою може бути не обовязково працівник, а особа, з якою підприємство уклало договір-доручення (ст. 1100 ЦКУ).

Важливе значення в організації обліку розрахунків з підзвітними особами є встановлення основних облікових процедур, починаючи з видачі авансу та закінчуючи складанням звіту про використання коштів.