

## **40. РОЛЬ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ І ТЕХНОЛОГІЙ У БУХГАЛТЕРСЬКОМУ ОБЛІКУ**

**О.С. Щербина**

*Національний університет харчових технологій*

Ведення бухгалтерського обліку в сьогоденні важко уявити собі без використання комп'ютерної техніки та бухгалтерських програмних продуктів. Процес вдосконалення управління сучасним підприємством потребує проведення реконструкції його технічної і інформаційної бази на основі введення автоматизованої системи обліку.

Комп'ютерні системи бухгалтерського обліку пройшли великий історичний шлях становлення й розвитку. Вони змінювалися паралельно зі змінами інформаційних технологій, програмних і технічних засобів оброблення інформації.

Призначення бухгалтерської програми — максимально полегшити працю бухгалтера, позбавивши його від одноманітної роботи, звести ймовірність помилок до мінімуму та максимально підвищити оперативність обробки даних.

Зараз бухгалтерська інформація є основою для прийняття управлінських рішень як всередині підприємства, так і поза ним. Вона являє собою дані, необхідні для таких функцій управління виробничою і комерційною діяльністю підприємства, як планування, контроль і аналіз. На основі цієї інформації визначаються фінансові результати діяльності підприємства як в цілому, так і по окремих напрямках діяльності, собівартість виготовленої продукції, наявність грошових ресурсів, аналізують напрями та ефективність їх використання.

Економічна ефективність інформаційних систем обліку досягається за рахунок зменшення трудових витрат на виконання обліку як функції управління. Застосування комп'ютерних технологій у бухгалтерському обліку значно підвищує продуктивність праці бухгалтерів. Організація бухгалтерського обліку в умовах його комп'ютеризації залежить у першу чергу від реалізованого на відповідних технічних засобах програмного забезпечення.

Впровадження систем автоматизованої обробки інформації бухгалтерського обліку стало нормою роботи сучасних підприємств. Це надає широкі можливості для оперативного, автоматичного відображення документів і господарських операцій, виключення арифметичних помилок та відтворення первинних і звітних документів, а також дозволяє виконати аналіз фінансового стану підприємства і надати результати в зручній і наглядній формі.

На сьогоднішній день існує велика кількість різноманітних програмних засобів автоматизації бухгалтерського обліку. Для того, щоб не помилитись у виборі програми, необхідно зробити порівняльний аналіз програм, які є на ринку.

Кожна програма має різні Конфігурації, які дозволяють вести облік у різних сферах діяльності, враховуючи особливості їх обліку та оподаткування (наприклад, будівництво, торгівля, сільське господарство і т.д.). До того ж є можливість налаштувати кожен програму під вимоги конкретного користувача. Також слід зазначити, що різні програмні продукти можуть працювати разом. Наприклад, можна загрузати дані з Клієнт-банк у бухгалтерську програму («ІС:Підприємство», «Парус», «Акцент», «Галактика» і т.д.) і навпаки — з бухгалтерської програми можливо вгрузити дані для здачі звітності через інші програми («Бест-Звіт», «МеДок» і т.д.).

Слід зазначити, що існує досить значна кількість спеціалізованих програмних продуктів, які постійно поповнюються та розвиваються. Останні програмні продукти відомих розробників мають більше засобів налагодження на потреби підприємств різного рівня. Але використання будь-яких програмних засобів вимагає від бухгалтера підвищення кваліфікації та інформаційної компетенції.