

## СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ АВТОМАТИЗАЦІЇ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ НА ПІДПРИЄМСТВАХ

Бондар І.О.

*Національний технічний університет  
«Харківський політехнічний інститут»,  
м. Харків*

В роботі розглянуті питання проблем впровадження комп'ютерних інформаційних облікових систем на підприємствах, що базуються на сучасних інформаційних технологіях. Кожне підприємство для забезпечення своєї ефективної діяльності та займання лідируючих позицій на ринку повинно підвищувати ефективність роботи персоналу, створювати оптимальну структуру управління. Для досягнення цих цілей необхідно впроваджувати нові технології, програмне забезпечення, що дасть можливість обробки більшого об'єму інформації та підвищить оперативність її обробки. За допомогою сучасних інформаційних систем можна переходити на нові рівні ведення бухгалтерського обліку і управління в цілому, що є стратегічно важливим для кожного підприємства.

На сучасному етапі розвитку існує недостатня кількість видів програм, що встановлюються і використовуються підприємствами для автоматизації бухгалтерського обліку. Розглянемо переваги введення комп'ютерних програм на підприємствах:

- По-перше, інформаційні облікові системи забезпечують автоматизоване створення проводок, заповнення реєстрів обліку та формування фінансової звітності, необхідної для прийняття управлінських рішень.
- По-друге, прискорюють та полегшують процес ведення бухгалтерського обліку на підприємстві. Використання інформаційних технологій також забезпечує оперативність та контроль за веденням обліку.
- По-третє, інформаційні системи дають можливість надання повної та достовірної інформації керівникам, необхідної для оцінки діяльності підприємства та прийняття певних управлінських рішень.

Проте існують і певні проблеми, пов'язані з автоматизацією бухгалтерського обліку. Слід зазначити, що не все програмне забезпечення може бути пристосовано до змін у законодавстві, що призводить до ускладнення або навіть неможливості використання такого продукту. Також проблемою є те, що не всі працівники можуть бути підготовлені до роботи з інформаційними системами, тому потрібно направляти зусилля на підвищення їх кваліфікації для забезпечення ефективної роботи надалі.