

Горбач Т. О.

*Магістр спеціальності 071 “Облік і оподаткування”,
Миколаївський національний аграрний університет,
м. Миколаїв, Україна
tatyana.gorbach2015@yandex.ua*

Науковий керівник: Мороз Т. О.

*канд. екон. наук, асистент кафедри інформаційних систем і технологій,
Миколаївський національний аграрний університет,
м. Миколаїв, Україна,
moroz-to@mail.ru*

ПРОБЛЕМИ ВПРОВАДЖЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ ОБЛІКУ НА ПІДПРИЄМСТВІ

Розглянуто основні проблеми вітчизняних інформаційних систем обліку. Визначено недоліки, що гальмують розвиток інформаційної мережі. Розкрито негативні наслідки застосування інформаційних систем бухгалтерського обліку.

Ключові слова: інформаційна система, бухгалтерський облік, програмні засоби, організація обліку.

Сучасне успішне функціонування підприємства ґрунтується на впровадженні інформаційних систем і технологій бухгалтерського обліку. Автоматизований облік забезпечує правильне та своєчасне відображення основних процесів, дає змогу отримувати достовірні зведені показники.

Головною передумовою впровадження інформаційних систем на підприємстві є підвищення продуктивності праці, зниження кількості бухгалтерських помилок та підвищення оперативності обліку. Правильна організація інформаційного забезпечення обліку дає можливість розмежовувати різні функції обліку з метою усунення дублювання розв’язання одних і тих самих задач. Проте існує ряд проблем вітчизняних інформаційних систем обліку. Серед них слід виділити: питання адаптації

обраної інформаційної системи до особливостей організації обліку певного підприємства, що вимагає додаткових грошових та трудових витрат; періодичність оновлення після адаптації типової конфігурації шляхом програмування; вартість інформаційних систем та додаткові витрати на абонентську плату за обслуговування та зберігання інформації [1, с. 250].

Разом з тим існує ряд недоречностей і недоліків, що гальмують розвиток інформаційної мережі у питаннях створення відділів інформатизації та автоматизації документообігу бухгалтерської служби. Серед них: широке коло нових та застарілих використовуваних програмних засобів, що ускладнює обслуговування інформаційної системи та знижує ефект її впровадження; необхідність створення моніторингу стану інформаційної мережі бухгалтерського обліку; недосконалість і часта зміна нормативної бази для регулювання автоматизованої форми обліку на державному рівні.

Актуальним залишається питання адаптації типової конфігурації програмного засобу та особливостей ведення обліку на підприємстві. Програмні продукти мають відповідати основним функціональним та обліковим вимогам, мати можливість проводити облікову, аналітичну, контролюючу роботу, враховуючи специфічні риси підприємств (галузь діяльності, розмір і форму власності підприємства) [2, с. 56].

Наведені проблеми застосування інформаційних систем бухгалтерського обліку мають негативні наслідки та роблять їх використання нерациональним, а саме [2, с. 57]:

- використання багаторівневої технології проектування, кожна стадія якої виконується спеціалістами різної спеціальності та кваліфікації;
- тривале проектування систем і планова довготривала експлуатація з мінімальними змінами;
- домінування не комп’ютеризованих функцій інформаційних систем через технічну неможливість або економічну неефективність комп’ютеризації функцій управління, що не забезпечують прямого доступу працівників до інформації;

- надмірно централізована обробка інформації;
- роздільне функціонування систем інформаційного забезпечення в галузях виробничої, маркетингової, організаційної, фінансової, кадрової, бухгалтерської діяльності підприємства.

Отже, впровадження інформаційних систем підвищує ефективність роботи бухгалтера на підприємстві, а мінімізація розглянутих негативних факторів при їх розробці дозволить розвивати і вдосконалювати сучасні комп’ютерні системи бухгалтерського обліку.

Список використаних джерел:

1. Марченко Д. М. Автоматизація бухгалтерського обліку як джерело зростання його ефективності / Д. М. Марченко // Актуальні проблеми економіки. – 2009. – № 6 (96). – С. 248-253
2. Івахненко С. В. Сучасні інформаційні технології управління підприємством та бухгалтерія: проблеми і виклики / С. В. Івахненко // Бухгалтерський облік і аудит. – 2008. – № 4. – С. 54.

T. Horbach. Problems of implementation of accounting information for the enterprise.

Summary

The basic problem of domestic accounting information systems. Detected flaws that hamper the development of information network. Reveals the negative consequences of the use of information systems of accounting.

Keywords: information systems, accounting, software, organization of accounting.