



Рис. 1. Переваги автоматизації облікового процесу доходів і витрат операційної діяльності підприємства

Отже, за умов використання інноваційних інформаційних технологій і впровадження корпоративних інформаційних систем підприємства, вирішується великий комплекс задач, основними з яких є: створення системи оперативного обліку і контролю за всіма напрямками діяльності підприємства, формування достовірної, актуальної інформаційної бази для прийняття тактичних і стратегічних рішень на всіх рівнях управління.

Література

1. Прохар Н.В. Облік доходів, витрат і фінансових результатів: проблеми теорії та практики: [монографія] / Н.В. Прохар, Ю.О. Ночовна. — Полтава: РВВ ПУЕТ, 2011. — 257 с.
2. Левицька С.О., Андрєєва А.О. Автоматизація господарського обліку як чинник прискорення процесу діяльності підприємств // Наукові записки НУ «Острозька академія», Серія «Економіка», випуск 16. — Острого: НУ «Острозька академія», 2011. — 644 с.
3. Терещенко Л.О., Матієнко-Зубенко І.І. Інформаційні системи і технології в обліку: Підручник. — К.: КНЕУ, 2008. — 592 с.

Ківаєва Ю.А., студентка ОЕФ, 4 курсу,
напрямок підготовки 6.030509 «Облік і аудит»,
ДВНЗ «КНЕУ імені Вадима Гетьмана»,
науковий керівник — Власенко Т.В.,
ст. викладач кафедри аудиту

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ВПРОВАДЖЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ ОБЛІКУ В УКРАЇНІ

Проблеми впровадження інформаційних систем, вивчення їхніх теоретичних і методологічних аспектів розвитку на підприєм-

ствах розглядали вчені: М.Т. Барановський, М.Т. Білуха, Ф.Ф. Бутинець, С.В. Івахненко, М. К Івлів, Ю.А. Кузьмінський, Шуремов Е.Л. Дані вчені зробили значний внесок у розвиток інформаційних систем бухгалтерського обліку. Проте ряд проблем щодо їх впровадження є неповністю дослідженими.

Процес господарювання сучасних українських підприємств часто здійснюється в умовах відсутності єдиної інформаційної системи. Це породжує умови для непрозорості обліку, що позначається на точності розрахунку показників діяльності підприємства [5]. Тому проблема впровадження інформаційних систем бухгалтерського обліку на сьогодні залишається досить актуальною, оскільки з їх упровадженням праця стає більш творчою, спрямованою на організацію і вдосконалення обліку.

В умовах сьогодення без комп'ютерної техніки та програмного забезпечення не може діяти навіть найменше підприємство. Зайняти лідируюче положення на ринку, підвищити ефективність роботи персоналу, створити оптимальну структуру управління — найважливіші завдання керівника підприємства. У бухгалтерській діяльності це особливо важливо, що обумовлює необхідність застосування пакетів програм для бухгалтерського обліку, впровадження яких підвищує оперативність обробки даних.

На сучасному етапі розвитку економіки користь від інформаційних технологій є очевидною, проте існує ще досить багато проблем щодо автоматизації діяльності підприємств та їх облікових підрозділів. Так у майже 40 % підприємств України бухгалтерський облік неавтоматизований взагалі, або автоматизовані окремі його ділянки [3].

Розглянемо основні проблеми, які виникають у процесі впровадження інформаційних систем у бухгалтерський облік на підприємствах. Однією з основних проблем використання автоматизованих систем бухгалтерського обліку на підприємствах є часта зміна нормативних актів, що встановлюють правила обліку, звітності та оподаткування. Для вирішення цієї проблеми слід зупиняти свій вибір на інформаційних системах, що володіють більшою гнучкістю і здатні відображати зміни зовнішніх умов [4].

Важливими проблемами, про які слід пам'ятати при впровадженні інформаційних систем у бухгалтерський облік, є:

- загальна організація бізнесу й обліку;
- грошові кошти;
- облікові та технічні кадри.

Звичайно, всі ці проблеми взаємопов'язані. Вирішення хоча б однієї з них спрощує вирішення інших. Наприклад, якщо підприємство від початку готове вкладати кошти у впровадження системи, то залучення сторонніх консультантів і суттєве оновлення (і навчання) штату власних фахівців значно сприятимуть успіху проекту.

Однак дуже часто, навіть витративши значні кошти на автоматизацію обліку, керівники підприємств здивовані тим, що вони персонально мало відчують користь від автоматизованої облікової системи. Однак річ у тім, що традиційна фінансова бухгалтерія і бухгалтери в принципі не зорієнтовані на подання необхідної керівництву інформації. Спроба перебудувати діяльність бухгалтерії загрожує особистісними конфліктами. Іноді простіше залишити бухгалтерів у спокої і «не завантажувати» їх новими функціями. Саме тому на великих і середніх за розміром підприємствах (із чисельністю працюючих більш як 200 осіб) функції аналізу облікової інформації та її контролю, як правило, передані в інші руки — фінансовим контролерам, фінансовим директорам та їхнім службам, іноді — службам внутрішнього контролю та аудиту [2].

Що стосується облікових і технічних кадрів, то проблемою є нестача кваліфікованих кадрів. Слід також відзначити необхідність наявності на підприємстві працівника, відповідального за підтримку і подальший розвиток автоматизованої системи бухгалтерського обліку [4].

Серед пакетів прикладних програм найбільшої популярності у користувачів набула програма «1С: Бухгалтерія» для України. Програма побудована з урахуванням особливостей обліку в Україні на базі Національних Положень (стандартів) бухгалтерського обліку і має всі характеристики для того, щоб забезпечити автоматизацію обліку на підприємствах різних галузей.

Таким чином, було проаналізовано те, що ефективність роботи бухгалтера на підприємстві суттєво підвищується завдяки засобам інформатизації та автоматизації документообігу, які дозволяють оперативно накопичувати відповідні бази даних про наслідки господарської діяльності та використовувати їх для формування редагування і друку вихідних документів, квартальних, піврічних і річних звітів, а також надавати інформаційні послуги відповідним організаціям, ланкам управління щодо ефективності роботи. Впровадження автоматизованої системи бухгалтерського обліку допоможе забезпечити ефектив-

ність обліку і подальший розвиток підприємства. Однак не слід забувати про те, що впровадження інформаційних систем є складним і трудомістким процесом і для успішної реалізації необхідно заздалегідь продумати вирішення хоча б основних проблем, що пов'язані з нею.

Література

1. *Івахненко С.В.* Інформаційні технології в організації бухгалтерського обліку: Наукове видання. — Житомир, 2009. — 416 с.
2. *Корчак А.С.* Проблеми впровадження інформаційних систем бухгалтерського обліку на підприємстві [Електронний ресурс] / Режим доступу: <http://nauka.kushnir.mk.ua/>
3. *Носкова Т., Омелько М.* Проблеми та перспективи впровадження інформаційних технологій в організації бухгалтерського обліку [Електронний ресурс] / Режим доступу: <http://sophus.at.ua/>
4. *Смулякова В.С.* Проблеми та перспективи автоматизації бухгалтерського обліку [Електронний ресурс] / Режим доступу: <http://www.repository.hneu.edu.ua/>
5. *Подмешальська Ю.В.* Проблеми впровадження інформаційних систем обліку на підприємстві [Електронний ресурс] / Режим доступу: <http://dspace.uabs.edu.ua/jsui/>

Коцур Г.Ю., студентка ОЕФ, 4 курсу,
напряму підготовки 6.030509 «Облік і аудит»,
ДВНЗ «КНЕУ імені Вадима Гетьмана»,
Науковий керівник — Іванова Л.І.,
ст. викладач кафедри аудиту

ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В АНАЛІТИЧНИХ ДОСЛІДЖЕННЯХ

Об'єктивно дослідити економічні явища та процеси, прийняти та обґрунтувати адекватні господарські рішення в умовах розвитку ринкової економіки і науково-технічного прогресу для цього необхідно зафіксувати та здійснити обробку інформаційних потоків, обсяги яких дуже швидко зростають.

Обробка великих масивів інформації вимагає дуже великих витрат часу у тому випадку, коли не використовуються інформаційні технології. При обробці обліково-аналітичної інформації вручну існує також більший ризик наявності помилок, ніж у тому випадку, якщо він здійснюється з використанням інформаційних технологій.