

УДК 657+336

Т. В. Моряк

Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, Україна

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ОРГАНІЗАЦІЇ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ТА АУДИТУ

Moryak T. V.

INFORMATION TECHNOLOGY IN THE ORGANIZATION OF ACCOUNTING AND AUDITING

Організація управління й обліку на підприємстві сьогодні неможливі без застосування інформаційних технологій. Бухгалтерський облік є головним елементом економічної інформаційної системи підприємства, його частка становить понад 80% від усієї економічної інформації. Саме тому вирішальним напрямом удосконалення бухгалтерського обліку є впровадження автоматизованих систем, що базуються на інноваційних інформаційних технологіях.

Поширення інформаційних технологій в економіці та, зокрема, у бухгалтерському обліку, принесло із собою масштабні революційні зміни. Інформаційні системи почали змінювати звичну структуру управління. В умовах ринкової економіки саме бухгалтерія є основним органом формування масивів управлінської інформації, а облікова бухгалтерська система охоплює практично весь процес формування, опрацювання й передавання для потреб управління техніко-економічної інформації [1].

Одним з дослідників процесу впровадження новітніх інформаційних систем на підприємстві є Колумбет О. П. Він здійснив порівняння найбільш відомих бухгалтерських програм в Україні: «1С: Бухгалтерія», «Парус», «Інфо-Бухгалтер», «БЕСТ», «Інфін», «Галактика», «Акцент», «Інфософт», «Діасфорт», «Омега» та інші.

Автор, розглядаючи кожну із них, найбільш функціональною та поширеною визнав 1С:Бухгалтерію. Також, він зазначив про відносно не високу ціну цієї програми. Проте, крім переваг, згаданої програми, є і недоліки: складність освоєння, неможливість роботи з графікою і відсутність безкоштовної демонстраційної версії. Не менш цікавою програмою вважається Інфо-Бухгалтер, адже вона є простою в освоєнні, має високий рівень технічної підтримки, низьку ціну, невимогливість до ресурсів комп'ютера. Проте існують труднощі у налагодженні такої програми для конкретного підприємства. У цьому плані найбільш вдалою Колумбет О. П. вважає Парус-бухгалтерію. У ній можна побудувати ту систему обліку, яка потрібна з урахуванням специфіки підприємства, адже можна самостійно «підігнати» будь-який документ чи зробити новий, вільно створювати рахунки і субрахунки. За це, правда, доводиться багато платити. Ще звернув увагу на програму «БЕСТ». Функціонує вона як в локальному, так і мережевому варіанті, проте є закритою і не може бути змінена користувачем [2, с. 109-111].

Призначення програми полягає у максимальній оптимізації роботи бухгалтерської служби, інформаційно-аналітичній підтримці при реалізації завдань і зведенні ймовірності виникнення помилок до мінімуму. Порівняльна характеристика деяких бухгалтерських програм в Україні наведена в табл. 1.

Таблиця 1

Порівняльна характеристика бухгалтерських програм в Україні

| № з/п | Параметри | Інфо-Бухгалтер | ІС: Бухгалтерія | Парус - Бухгалтерія | БЕСТ |
|-------|--|----------------|-----------------|---------------------|------|
| 1. | Ведення кількох юридичних осіб | + | + | + | + |
| 2. | Розбиття проводок на господарські операції | + | + | + | + |
| 3. | Можливість вести облік в будь-якій системі оподаткування без додаткової переустановки | - | + | - | - |
| 4. | Наявність типових документів | + | + | + | + |
| 5. | Набір стандартної звітності | + | + | + | + |
| 6. | Можливість створення нових документів | + | + | - | - |
| 7. | Можливість створення нових стандартних звітів | - | + | - | - |
| 8. | Забезпечення електронного документообігу з органами казначейства в частині розрахунково-платіжних документів і звітності | + | - | + | - |
| 9. | Можливість користування програмою без попереднього навчання | + | - | + | + |

Отже, використання комп'ютерних технологій для обробки облікової інформації на підприємствах стає невід'ємною частиною його звичайної діяльності, як зазначають дослідники цієї сфери. І з цим не можна не погодитися, оскільки перевагою комп'ютерних програм є те, що значно зменшується час на обробку облікової інформації працівниками бухгалтерії; скорочується кількість помилок при формуванні документів та зведених облікових регістрів; необхідна інформація отримується в короткі терміни, що лише підвищує ефективність функціонування підприємства.

Література

1. Івахненко С. В. Інформаційні технології в організації бухгалтерського обліку та аудиту. – К., 2003. – 349 с.
2. Колумбет О.П. Впровадження комп'ютеризованих інформаційних систем бухгалтерського обліку: особливості та послідовність здійснення / О.П. Колумбет // Бухгалтерський облік, аналіз та аудит. - 2014. - № 2. - 44 С. 107-115. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/boaa_2014_2_13.