

кожного партнера свої критерії економічної доцільності, тому показники фінансового стану підприємства повинні бути різносторонніми.

Інвестування є одним з провідних видів підприємницької діяльності, який дає можливість суб'єктам господарювання отримувати прибуток у довгостроковій перспективі. Значна увага підприємств, фінансово-кредитних установ, органів державного управління всіх розвинутих країн приділяється вдосконаленню методів управління інвестиційними процесами, обґрунтуванню джерел і об'єктів вкладення коштів. Їх дії ґрунтуються на глибокому аналізі загального стану економіки, інвестиційного ринку, а також фінансових процесів на мікро-, макро- і мезорівнях.

## **ПРОБЛЕМАТИКА АВТОМАТИЗАЦІЇ ОБЛІКОВОГО ПРОЦЕСУ НА ПІДПРИЄМСТВІ**

Шпатиковська Т. А.

Науковий керівник к.е.н., доцент Шматковська Т. О.,  
Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки

В умовах ринкової економіки автоматизація бухгалтерського процесу дозволяє економити час на документування всіх господарських процесів та достовірно їх документування, а головне дозволяє своєчасно приймати управлінські рішення. А саме для того, щоб на теперішньому етапі не допустити виникнення помилок в обробці інформації на підприємстві потрібно правильно вибрати програмний продукт для автоматизації обліку і управління, котрий буде виконувати всі поставлені перед ним вимоги.

В залежності від виду діяльності підприємства, галузі, специфіки продукції або послуг, що надає підприємство, розмір та його структуру. Дуже важко знайти програму, яка в задовольняла потреби всіх підприємств. Дослідженням автоматизованих інформаційних систем займалися такі вчені, як Шуремов Е. Л., Умнова Е. А., Івлієв М. К. та інші [5]. Однак, незважаючи на велику кількість робіт, присвячених дослідженню в цій галузі, ще багато питань потребують вирішення чи подальшого вдосконалення [2].

Сучасне програмне забезпечення щодо автоматизації обліку розвивається за двома окремими напрямками: програми електронних таблиць або електронні бази даних (Excel, Access корпорації Microsoft, SQL, Quattro Pro фірми Borland (Inprise), SuperCalc фірми Computer Associates, Lotus корпорації Lotus Development Corp.) і безпосередньо бухгалтерські програми [1].

На даний момент із усього обсягу використовуваних облікових систем близько 90% - це програмні продукти «1С». Це говорить і не тільки про широку поширеність продуктів, а й про їх ефективність. Але використання найпоширенішою системи обліку ще не гарантує повного вирішення всіх завдань автоматизації управління, які стоять перед організацією. При автоматизації обліку на виробництві, замовник (підприємець) повинен не тільки купити необхідне програмне забезпечення, а й провести повну (або частково) автоматизацію процесу обліку. З цією метою він повинен оцінити, перш за все, рівень комп'ютерної грамотності своїх співробітників (при

необхідності слід провести підготовку чи перепідготовку персоналу). Також, слід оцінити перспективи розвитку фірми, адже можливо через деякий період часу підприємство розширить свою діяльність або відкриє новий напрям. З кожним днем програмні продукти «1С» вдосконалюються, але в кожному з них можна знайти свої оригінальні якості, які більш зручні у використанні [4].

Ще однією проблемою автоматизації бухгалтерського обліку на підприємствах України – це є стрімка зміна нормативних актів, що встановлюють правила обліку, звітності та оподаткування в країні. Тому для вирішення цієї проблеми потрібно зупиняти свій вибір на тих програмах, які є досить гнучкими і здатні відображати такі зміни.

Внаслідок цих проблем підприємство буде змушене витратити більше коштів на автоматизацію обліку, тому досить важливо знайти спосіб їх зменшити [3].

Отже, вдала автоматизація облікового процесу полегшує виконання посадових обов'язків працівниками підприємства, зокрема суттєво впливає на швидкість та якість виконання роботи управлінського персоналу. Це підвищує оперативність та точність обліково-аналітичної інформації, дозволяє більше приділяти уваги проведенню економічного і фінансового аналізу діяльності підприємства та пошуку резервів щодо підвищення ефективності цієї роботи. Саме тому керівництву підприємств необхідно визначитися з вибором програмного забезпечення, що спроможне забезпечити всі потреби його обліково-аналітичного процесу і разом з тим не вимагало б надмірних витрат на його придбання і встановлення, а також не потребувало наявності у працівників бухгалтерської служби специфічних навичок щодо програмування даного програмного продукту.

#### **Література:**

5. Блащук. Т. І. Проблеми впровадження автоматизації бухгалтерського обліку [Електронний ресурс]. – Режим доступу : [http://www.rusnauka.com/17\\_APSN\\_2013/Economics/7\\_140786.doc.htm](http://www.rusnauka.com/17_APSN_2013/Economics/7_140786.doc.htm)
6. Бутинець Ф.Ф., Івахненко С.В. Інформаційні системи бухгалтерського обліку. - Житомир: ЖІТІ, 1997.
7. Ильина О. П. Информационные технологии бухгалтерского учета : практич. пособ. / О. П. Ильина. – М. : Радио и связь, 2005. – 334 с.
8. Рогачова С. А. Проблеми автоматизації обліку на підприємстві [Електронний ресурс]. – Режим доступу : [http://www.mnau.edu.ua/files/02\\_02\\_01\\_10/rogachova/2012-rogachova-raop.pdf](http://www.mnau.edu.ua/files/02_02_01_10/rogachova/2012-rogachova-raop.pdf)
9. Шматковська Т. О. До проблематики раціоналізації робочої документації для аудиту доходів підприємства з використанням можливостей програмного продукту Microsoft Excel / Т. О. Шматковська, О. В. Шибецька // Naukowa myśl informacyjnego wieku – 2010 : materiały VI międzynarod. naukowo-praktycznej konf., 7–15 marca 2010 r. – Przemysl, 2010. – Volume 4. Ekonomiczne nauki. – S. 88–90. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://esnuir.eenu.edu.ua/handle/123456789/4497>