

обліку, що відображено та узагальнено у бухгалтерській (фінансовій, податковій і статистичній) звітності. Як правило, бухгалтером-аналітиком повинна використовуватися статистика по минулих історичних періодах часу для одного підприємства за останні 5 років.

2. Прогнозування майбутніх показників діяльності на основі екстраполяції історичних облікових даних, що містяться у бухгалтерських документах та у фінансовій звітності за останні 5 років. Для цього бухгалтером-аналітиком здійснюється складання прогнозних фінансових звітів (прогнозного балансу (ф.1-п), прогнозного звіту про фінансові результати (ф.2-п), прогнозного звіту про рух грошових коштів (ф.3-п)). На основі прогнозних фінансових звітів бухгалтер-аналітик розробляє пропозиції щодо складання альтернативних бізнес-планів поточної операційної діяльності на наступний звітний період (пропозиції щодо бюджетів виробництва та бюджетів реалізації), які розробляються для різних варіантів ймовірних умов господарювання в майбутньому. Після цього бухгалтер-аналітик повинен надати рекомендації фінансистам підприємства щодо формування необхідного грошового бюджету підприємства для забезпечення умов безперервності діяльності.

3. Факторний аналіз чутливості результативних показників до зміни окремих факторів і пошук факторів, вплив яких є найчутливішим.

4. Порівняння звітних і прогнозних облікових даних підприємства з оприлюдненими даними аналогічних компаній у сфері ведення бізнесу. Для цього бухгалтеру-аналітику слід використовувати прийоми бенчмаркінгу для пошуку та вивчення досвіду найкращих конкурентів і пропонувати маркетинговій службі заходи конкурентної боротьби в сучасних умовах.

Комаров К. С.,
*аспірант кафедри обліку в кредитних
і бюджетних установах та економічного аналізу,
ДВНЗ «Київський національний економічний університет
імені Вадима Гетьмана»*

ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ

Напрямок і тематика дослідження у сфері застосування інформаційних систем управлінського обліку на підприємствах є достатньо актуальною для сьогодення. Інноваційність і важливість цього напрямку розвитку підтверджується загальною світовою

тенденцією до інформатизації підприємств, що в Україні почала набувати системного характеру відносно недавно.

Проблематиці дослідження впровадження систем управлінського обліку і застосуванню, як інструментів, нових інформаційних технологій в управлінському обліку на підприємствах присвячені праці таких учених: Атамас П.И., Івахненко С.В., Лень В.С., Нападовська Л.В.

Основним недослідженим питанням при дослідженні окресленої проблематики є вироблення загальних та універсальних алгоритмів оцінки економічної ефективності від інформаційних систем для ведення управлінського обліку на підприємствах в Україні. Цьому питанню присвячені деякі сучасні розробки зарубіжних учених стосовно певних специфічних інформаційних систем на підприємствах певного виду, але адаптованих для організації в Україні рекомендацій стосовно особливостей застосування і ефективності інформаційних систем управлінського обліку на підприємствах на даний момент не має.

Новизною даного напрямку дослідження є те, що дослідженню проблеми застосування і впровадження інформаційних систем для ведення управлінського обліку на підприємствах в Україні майже не приділялося уваги. Всі основні розробки у даній сфері стосуються іноземних учених і мають чітку орієнтацію на економіки розвинених країн світу. Зараз відбувається початкове накопичення знань стосовно методів і методик оцінки економічної ефективності, принципів застосування, придатності інформаційних систем для ведення управлінського обліку на підприємствах в Україні.

Актуальним питанням сучасності є комплексна автоматизація не тільки бухгалтерського, а й управлінського (внутрішньогосподарського) обліку. Парадоксально, що на даний час точного визначення поняття «управлінський облік» не існує. Це визначення можна сформулювати так: «управлінський облік» — це система показників і методів, яка характеризує реальний стан підприємства у теперішньому часі та надає робітникам підприємства інформацію про якісний і кількісний результат роботи бізнесу.

Задача автоматизації управлінського облікового процесу на підприємствах пов'язана з обробкою великих обсягів облікової інформації та складними розрахунками. Успішне вирішення цієї задачі багато в чому залежить від раціональної організації інформаційного забезпечення, яке дозволяє вирішувати такі проблеми, як: централізоване керування даними, інформаційна сумісність, гнучкість та ефективна актуалізація інформаційної бази. При автоматизації за

допомогою інформаційної системи зменшуються обсяги ручної праці, зменшується час на обробку та отримання необхідної інформації, зростає продуктивність роботи облікових працівників.

У сучасних умовах розвитку малого підприємництва зростають потреби користувачів (власників, менеджерів, інвесторів та інших зацікавлених осіб) в оперативній, якісній і повній обліковій інформації. Також треба врахувати той факт, що на таких підприємствах існує проблема, пов'язана з кваліфікацією адміністративного персоналу для виконання завдань з обробки інформації. Саме цей фактор сприяв виникненню нового типу комерційних комп'ютерних програм, які інтегрують функції збору, обробки, передачі та зберігання облікової інформації.

У зв'язку з цим усе більш актуальним для малих підприємств стає питання впровадження автоматизованої інформаційної системи (АІС) на основі повної комп'ютеризації. Введення саме такого формулювання зумовлено розумінням сучасної інформаційної системи малого підприємства як інструменту автоматизації його діяльності з високими інтеграційними можливостями по переробці інформації.

У сучасних умовах головним напрямком створення автоматизованих інформаційних систем на підприємствах малого бізнесу має бути комплексна автоматизація всіх облікових процедур.

При обранні готових програмних продуктів для здійснення інформатизації управлінського обліку можна простежити таку закономірність: чим більшої кількості підприємств задовольняє програма, тим вищий її рівень. Найбільшою популярністю нині в Україні користуються «ІС: Бухгалтерія», «Парус», «Фінанси без проблем». Замовні автоматизовані облікові системи мають індивідуальні складнощі із впровадженням через відсутність у розробників відпрацьованих методик запуску продукту в експлуатацію та високу ціну.

У зв'язку з новими умовами господарювання все більш актуальним стає питання впровадження автоматизованої інформаційної системи (АІС) на основі повної комп'ютеризації. Введення саме такого формулювання зумовлено розумінням сучасної інформаційної системи підприємства як інструменту автоматизації його діяльності з високими інтеграційними можливостями по переробці інформації.

Література

1. *Атамас П.Й.* Управлінський облік: Навчальний посібник. — Д.: К.: Центр навчальної літератури 2006. — 440 с.