

СЕКЦІЯ «ЗАСТОСУВАННЯ МАТЕМАТИЧНИХ МЕТОДІВ ТА ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ РОЗВИТКУ ФІНАНСОВОЇ СИСТЕМИ УКРАЇНИ»

Барсова Н. О.

здобувач вищої освіти обліково-фінансового факультету,
Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв

Боднар О. А., к. е. н, доцент,

доцент кафедри фінансів, банківської справи та страхування,
Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв

АВТОМАТИЗАЦІЯ ОБЛІКУ В БЮДЖЕТНИХ УСТАНОВАХ

Автоматизація обліку є ключовим елементом економії часу та ресурсів для бюджетної організації. У сучасних умовах комп'ютеризації бухгалтерського обліку велика увага приділяється вибору програмного забезпечення, яке є вирішальним фактором у розробці комп'ютерних систем бухгалтерського обліку. Вибір такого програмного забезпечення визначається не лише технічними можливостями, але й відповідністю формам обліку, які необхідні для бюджетних установ.

На сьогоднішній день найбільш передовими є автоматизовані інформаційні технології, які діють активно і впливають на ефективне використання наявних ресурсів у бюджетній сфері. Тому вивчення автоматизації процесів обліку є особливо актуальним і важливим.

Відзначимо, що існує кілька факторів, які сприяють автоматизації обліку, таких як швидка комп'ютеризація суспільства, постійний розвиток нових інформаційних технологій і використання наукових підходів до організації праці. Це становить основу для створення та впровадження як відносно простих автоматизованих робочих місць (АРМ), спрямованих на вирішення конкретних завдань, так і комплексних автоматизованих систем управління (АСУ). Останні діють в різних відділах закладів, установ і організацій бюджетної сфери, розв'язуючи різні завдання [1].

Більшість установ використовують програми, такі як Excel та Word, для ведення електронного обліку. Однак ці програми можуть виконувати обмежений набір функцій, формуючи аналітичні показники і документи, відображаючи господарські операції та плануючи доходи і видатки як окремі операції, а не як систему. Хоча це може бути недостатнім для управління та контролю бюджетними установами, за відсутності альтернатив ці програми залишаються популярними.

При розробці програмного продукту для автоматизації обліку в бюджетних установах ІТ-підприємства повинні враховувати особливості цієї галузі. Бухгалтерський облік у бюджетних установах відрізняється за планом рахунків, який відмінний від інших підприємств, а також за особливостями

формування облікової політики. До цього додається урахування кодів економічної класифікації видатків, процесу формування кошторису та підготовки фінансової звітності, яка відображає результати виконання кошторису.

Застосування автоматизованих облікових систем під час проведення бухгалтерського обліку в бюджетних установах дозволяє: спростити розрахункові операції, підвищити якість та повноту інформації в облікових реєстрах і зменшити кількість помилок. Бюджетні установи швидко оснащуються інформаційними технологіями, що дозволяє збирати дані як на засобах зберігання інформації, так і безпосередньо в облікових реєстрах. Використання інформаційних технологій забезпечує можливість отримати необхідну та важливу інформацію у найкоротший термін, сприяючи оперативному процесу прийняття рішень керівництвом установи. [2].

Наразі ІТ-підприємства пропонують широкий спектр програмних продуктів для автоматизації обліку бюджетних установ: Дебет Плюс, ЕЛФІ-скарбник smart, Master: бюджетні установи, ISpro, FIT-Бюджет, Crystal Finance Millennium, UA-БЮДЖЕТ, —РБюджет [3].

Кожен досліджуваний програмний продукт володіє не лише стандартними функціями для автоматизації обліку, але й унікальними особливостями, такими як можливість самостійного коригування форм звітності, консультаційна підтримка, автоматичне оновлення бази даних, вибір операційної системи та можливість планування. ІТ-продукти також розрізняються за ціновими параметрами. Найвища ціна серед досліджених програм становить 23 000 грн для «ЕЛФІ-скарбник smart», тоді як найдоступніша програма — «РБюджет» коштує 2532 грн. Середній ціновий сегмент налічує продукти від 12 000 до 16 000 грн, такі як «Дебет Плюс», «Master», «Ispro», «UA-БЮДЖЕТ».

Отже, у зв'язку з великою кількістю програмних продуктів для автоматизації обліку, бюджетні установи можуть обирати оптимальний продукт, виходячи з ряду критеріїв: рівень автоматизації різних аспектів обліку, гнучкість програми для адаптації до особливостей діяльності, технічні характеристики, вартість та наявність технічної підтримки. Визначення пріоритетності зазначених критеріїв визначається самою установою і залежить від конкретних цілей, які вона ставить перед процесом автоматизації обліку.

Список використаних джерел:

1. Заворотна І.О. Автоматизація обліку в бюджетних установах. Матеріали восьмої Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Обліково-аналітичне забезпечення інноваційної трансформації економіки України». 2014. С. 87-88.
2. Васильєва, В. Г., Коновалова, О. В., & Коротченко, В. О. (2018). Сучасні проблеми автоматизації обліку в бюджетних установах: теоретичні та практичні аспекти. *Економічний простір*, (138), 150-163. вилучено із <http://prostir.pdaba.dp.ua/index.php/journal/article/view/328>.
3. Перетятко Ю.М. Черняк Д.О. Автоматизація бухгалтерського обліку бюджетних установ. Науковий вісник Полісся. 2021. No 1 (22). С. 141-149.