

4. УПРАВЛІНСЬКІ ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ І ТЕХНОЛОГІЇ В ОБЛІКУ, АНАЛІЗІ Й АУДИТІ

ІНФОРМАЦІЙНА СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ЯК ІНСТРУМЕНТ ОБЛІКОВО- АНАЛІТИЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА

*Болдовська К.П., канд. екон. наук, доцент
Лівенцова Я.О., здобувач вищої освіти*

Харківський національний автомобільно-дорожній університет

В умовах висококонкурентного ринкового середовища, існує залежність між ефективністю управління, якістю інформації та її рівнем використання. Відтак, важливою умовою покращення системи управління на підприємстві можна досягти за рахунок вчасного одержання правдивої, неупередженої, повної, об'єктивної облікової інформації.

Обліково-аналітична діяльність підприємства спрямована на задоволення інформаційних запитів суб'єктів ринку (як внутрішніх, так і зовнішніх стосовно суб'єкта господарювання) через побудову виражених інформаційних потоків як упорядкованої сукупності даних, необхідних для вирішення конкретних завдань; способів їх отримання; що має на меті на їх основі більш точно, з мінімальним рівнем невизначеності формувати потрібні знання та приймати ефективні управлінські рішення [1]. Ефективність вирішення названих завдань визначається мірою досконалості інформаційної системи бухгалтерського обліку.

Так, сучасна інформаційна система бухгалтерського обліку має надавати змогу здійснювати збір і зберігання інформації, оперативно і точно передавати її за призначенням, обробляти, виявляти відхилення від прогнозних показників, проводити аналіз даних тощо, що є підставою для

ефективного планування господарської діяльності у цілому, поетапного здійснення систематичного аналізу цієї діяльності, координування і своєчасного внесення відповідних коректив, відстежуючи зміну умов зовнішнього середовища.

Проблема побудову ефективної дієвої інформаційної системи бухгалтерського обліку пояснюються, зокрема, складністю формалізації його компонентів.

Системою називають комплекс взаємопов'язаних елементів разом із відношеннями (зв'язками) між цими елементами та між їхніми атрибутами, які спільно реалізують певні цілі [2].

Будь-яка система складається з таких компонентів:

- структура, тобто сукупність елементів системи і взаємозв'язків між ними;
- вхід і вихід кожного елемента і системи в цілому;
- функції кожного елемента системи;
- цілі й обмеження системи та її окремих елементів.

Інформаційну систему можна визначити як сукупність організаційних і технічних засобів для збору, збереження, обробки і передачі інформації до інтегрованої стратегічної системи управління з метою забезпечення інформаційних потреб користувачів.

Структура інформаційної системи бухгалтерського обліку представлена організаційною і виробничою структурою підприємства й охоплює всі сторони його діяльності, в тому числі оптимізацію основних та оборотних коштів, розподіл прибутку, безготівкові розрахунки, податкову політику тощо.

Входом і виходом кожного елемента й інформаційної системи бухгалтерського обліку системи в цілому є матеріальні й інформаційні потоки, що надходять до системи чи виводяться нею завдяки засобам інформатизації й автоматизації документообігу, які дозволяють оперативно накопичувати відповідні бази даних про наслідки господарської діяльності і використовувати їх для формування, ре-

дагування і друку вихідних документів, квартальних, піврічних і річних звітів, а також надавати інформаційні послуги відповідним організаціям, ланкам управління щодо ефективності роботи.

Бухгалтерський облік в інформаційній системі підприємства забезпечує на вході фіксування і реєстрацію інформації про факти господарського життя, відображення її в облікових регістрах, здійснює обробку інформації у визначених формах обліку і на виході видає готовий продукт – інформацію [3].

Функції кожного елемента інформаційної системи бухгалтерського обліку – це управлінські функції щодо прийняття рішень певним структурним підрозділом з питань організації і реалізації обліку і звітності.

Як цілі й обмеження інформаційної системи бухгалтерського обліку та її окремих елементів можуть виступати досягнення максимального прибутку, контроль і фінансовий аналіз, який дозволяє не тільки забезпечити господарюючий суб'єкт фінансовими ресурсами й оптимізувати ризики, але й визначити пакет стратегічних цілей для подальшого ефективного розвитку.

Таким чином, застосування сучасних інформаційних систем бухгалтерського обліку створює передумови для посилення централізації і перенесення на вищий рівень керівництва функцій стратегічного планування економічною діяльністю господарюючого суб'єкта.

Перелік посилань:

1. Тринька Л. Я. Обліково-аналітична діяльність суб'єктів господарювання: сутність і складові. *Вчені записки Університету «КРОК»*. 2014. Вип. 36. С. 181–188.

2. Вітлінський В. В., Великоіваненко Г. І. Моделювання економіки : навч.-метод. посіб. для самост. вивч. дисц. Київ : КНЕУ, 2005. 306 с.

3. Баланюк І. Ф. Бухгалтерський облік в інформаційній системі управління підприємством. *Вісник Прикарпатського університету. Сер. Економіка*. 2015. Вип. XI. С. 250–254.