

ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВВЕДЕННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ОСНОВНИХ ЗАСОБІВ ВИРОБНИЧОГО ПРИЗНАЧЕННЯ НА ВАТ "Олимп-круг"

Непомняща І. М.

Науковий керівник – доц. каф. «Облік, аналіз та аудит» канд. екон. наук

Черкасова С.О.

В ринкових умовах господарювання ефективне використання основних засобів вітчизняних підприємств виробничої сфери зумовлює необхідність впровадження науково обґрунтованої системи обліково-аналітичного забезпечення введення в експлуатацію основних засобів виробничого призначення, яка б відповідала сучасним вимогам управління.

Актуальність дослідження обумовлена тим, що в сучасних умовах основні засоби виступають в якості найважливішої складової матеріально-технічної бази вітчизняних промислових підприємств, що визначають обсяги виробництва та їх виробничу потужність, а ефективне управління ними сприяє покращенню техніко-економічних показників роботи підприємств та підвищенню їх конкурентоспроможності.

Саме необхідність інформаційного забезпечення процесу управління основними засобами виробничого призначення зокрема процесом введення їх в експлуатацію зумовлює необхідність впровадження обґрунтованих обліково-аналітичних заходів щодо удосконалення облікового та аналітичного процесів з метою отримання своєчасної та достовірної економічної інформації, необхідної системі управління для своєчасного реагування на вплив зовнішнього середовища та прийняття відповідних управлінських рішень.

Різним аспектам вирішення проблемних питань обліку та аналізу основних засобів наукові праці присвятили такі вчені, як Бутинець Ф.Ф., Ткаченко Н.М., Сопко В.В.,

Завгородній В.П. та інші. Проте залишаються дискусійними та перспективними для подальшого дослідження аспекти вирішення проблеми формування системи обліково-аналітичного забезпечення введення в експлуатацію основних засобів виробничого призначення на вітчизняних промислових підприємств на засадах використання сучасних обліково-аналітичних та інформаційних технологій.

Мета дослідження полягає у розробці та обґрунтуванні теоретико-методичних і практичних положень щодо формування системи обліково-аналітичного забезпечення введення в експлуатацію основних засобів виробничого призначення на вітчизняних промислових підприємствах і виробленні на їх основі рекомендацій стосовно її практичного впровадження.

Для досягнення поставленої мети в процесі дослідження в якості математичного апарату виступають економіко-математичні та статистичні методи, а обробка інформаційних матеріалів здійснюється за допомогою сучасних інформаційних технологій та програмних продуктів на основі використання емпіричних методичних прийомів досліджень (розрахунково-аналітичних, спостереження, інформатики, впровадження результатів у практичну діяльність, відображення результатів господарської діяльності у звітності).

Отже, в сучасних умовах господарювання обліково-аналітична та інформаційна система промислового підприємства представляють собою сукупність інформації, економіко-математичних методів і моделей, технічних, програмних, технологічних засобів і виконавців, які здійснюють обробку інформації та приймають управлінські рішення в рамках визначення шляхів щодо удосконалення облікового та аналітичного процесів управління, а використання комп'ютерних інформаційних технологій має важливе теоретичне і практичне значення та свідчить про актуальність теми дослідження.

Запропоновані рекомендації стосовно формування системи обліково-аналітичного забезпечення введення в експлуатацію основних засобів виробничого призначення на вітчизняних промислових підприємств на засадах використання сучасних обліково-аналітичних та інформаційних технологій дозволять підвищити ефективність процесу управління основними засобами, зокрема процесами їх придбання, використання, оновлення та введення в експлуатацію, що забезпечить подальший економічний розвиток підприємств та підвищення рівня їх конкурентоспроможності в довгостроковій перспективі.