

СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ СУСПІЛЬСТВА ТА ЇХ ВПЛИВ НА ОРГАНІЗАЦІЮ ТА МЕТОДИКУ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ В УКРАЇНІ

Мишура А.І., студентка,
Харківський національний технічний університет
сільського господарства імені Петра Василенка*

Питання щодо стану бухгалтерського обліку в нашій державі можуть здаватися не досить важливими. Водночас за даними статистичних спостережень в Україні налічується понад півтора мільйона юридичних осіб, і всі ці суб'єкти здійснюють облік результатів господарської діяльності так, як вони вміють і розуміють. Зазначене приводить до наявності недостовірних даних, які не відображають реального стану вітчизняної економіки і не дають змоги управлінцям приймати виважені управлінські рішення.

Питанням розвитку бухгалтерського обліку в Україні присвячені наукові праці таких провідних дослідників, як Ф.Ф. Бутинець, Б.І. Валуєв, Л.М. Кіндрацька, Н.М. Малюга, Т.Г. Маренич, Є.В. Мних, О.М. Петрук, М.С. Пушкар, Л.В. Чижевська та ін. У роботах цих вчених розкриваються зміст та значення бухгалтерського обліку з позиції практичної діяльності та наукової теорії.

Сучасні соціально-економічні процеси зумовлюють перехід України у фазу інтелектуального суспільства, основною характеристикою якого є переважна зайнятість суб'єктів в інформаційному секторі господарства. Якщо кількість суб'єктів ринку, зайнятих в інформаційному секторі, починає перевершувати кількість зайнятих у промислових галузях та сільському господарстві, то таке суспільство визначають як інформаційне або постіндустріальне.

Інформатизація та інтелектуалізація економічних відносин вимагають від суб'єктів ринку нових знань і навичок, а також нового мислення, що покликані полегшити адаптацію суспільства до умов і реалій. Як свідчить практика,

* Науковий керівник: д.е.н., професор Маренич Т.Г.

інформатизація економічних відносин впливає на спосіб та якість життя всіх суб'єктів ринку, що не просто трансформує життя суспільства, але і сприяє перебудові самого процесу відносин між його членами.

Сучасний бухгалтер-практик повинен не тільки займатися реєстрацією господарських фактів, проведенням розрахункових операцій та формуванням звітності, але і здійснювати іншу діяльність, яка включатиме планування і прийняття необхідних управлінських рішень, контроль і привернення уваги менеджерів до порушень, оцінку та аналіз ефективності діяльності, внутрішній аудит тощо.

У Вступі до Міжнародних стандартів освіти визначено: «Професійні бухгалтери дедалі частіше повинні бути технічними експортерами, які мають блискучі комунікативні навички і здатні відповідати вимогам щодо інформації та складання звітності, які висуває нова економіка, що ґрунтується на знаннях».

Соціально-економічні зміни підвищують вимоги до наукових досліджень, в тому числі і в частині бухгалтерського обліку. Недостатній рівень розроблення наукових основ обліку має привернути увагу науковців. Як зазначає М.С. Пушкар, наукове співтовариство призване дати для бізнесу якісний продукт у вигляді наукових концепцій функціонування і розвитку системи обліку в суспільстві, моделей обліку, проектів генерування корисної інформації, методик оброблення даних тощо [1]. Без цього облік як наука не має майбутнього, і він втратить статус окремої наукової діяльності, перетворившись на складову частину статистики чи економіки. Така наукова діяльність передбачає необхідність побудови мислення у глобальних економічних масштабах, розуміння сучасного значення системи бухгалтерського обліку у національній та світовій економіці, здатності до прогнозування майбутніх явищ та подій, їх впливу на облікову теорію і практику.

На сучасному етапі розвитку світового господарства, коли стан економіки постійно ускладнюється порівняно з індустріальним періодом, особливої уваги потребує забезпеченість підприємства таким ресурсом, як інформація. Компанії безперервно використовують і виробляють її зростаючими темпами. Інформація стає технічно досконалішою,

що виключає можливість економії у сфері інформування персоналу.

Професія «бухгалтер» і досі залишається актуальною у економіці. Водночас вимоги до бухгалтерів-практиків, бухгалтерів-науковців та бухгалтерів-викладачів зазнали суттєвих змін та продовжують удосконалюватися.

Отже, можемо стверджувати, що на сьогодні бухгалтерський облік – це інститут, який надає інформаційну підтримку в управлінні компанією і грає найважливішу роль у процесі зменшення агентських витрат і заохоченні менеджерів до ефективного управління.

Література.

1. Пушкар М.С. Наука про облік та можливість подолання її стереотипів. *Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технічного університету*. 2009. № 17. Т. II. С. 47-50.

TECHNOLOGY BLOCKCHAIN IN ACCOUNTING

***Polyvana L.A. Ph.D., Assoc., Lutsenko O.A. Ph.D., Assoc.,
Kharkiv Petro Vasylenko National Technical University
of Agriculture, Kharkiv, Ukraine***

Blockchain technology has started to gain popularity in Ukraine recently. It is most often mentioned by high-tech industry professionals who compete with traditional financial sector service providers. Blockchain technologies have enormous potential, as evidenced by the widespread use of their application across industries.

With the advent of Blockchain technology, it has become possible to translate accounting into a new format. Nowadays, the opportunities that Blockchain companies face are difficult to overestimate.

Blockchain - a distributed network, technology, that allows you to open and securely record information, track the path of transactions and reduce transaction costs. For example, today, the Bank of New York Mellon monitors bank transactions using Blockchain technology, capturing any cash flows. The State of Delaware, United States, along with Symbiont, also applies Blockchain to securities registration, shareholder communications. In Ukraine, the use of Blockchain has started actively in the last few years.