



EUROPEAN CONFERENCE

# Conference Proceedings



XIV International Science Conference  
«Prospects for the development of  
science and the environment»

April 10 - 12, 2023  
Helsinki, Finland

# **PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT OF SCIENCE AND THE ENVIRONMENT**

Abstracts of XIV International Scientific and Practical Conference

Helsinki, Finland

(April 10 – 12, 2023)

UDC 01.1

ISBN – 9-789-40368-863-3

The XIV International Scientific and Practical Conference «Prospects for the development of science and the environment», April 10 – 12, Helsinki, Finland. 415 p.

Text Copyright © 2023 by the European Conference (<https://eu-conf.com/>).

Illustrations © 2023 by the European Conference.

Cover design: European Conference (<https://eu-conf.com/>).

© Cover art: European Conference (<https://eu-conf.com/>).

© All rights reserved.

No part of this publication may be reproduced, distributed, or transmitted, in any form or by any means, or stored in a data base or retrieval system, without the prior written permission of the publisher. The content and reliability of the articles are the responsibility of the authors. When using and borrowing materials reference to the publication is required. Collection of scientific articles published is the scientific and practical publication, which contains scientific articles of students, graduate students, Candidates and Doctors of Sciences, research workers and practitioners from Europe, Ukraine and from neighboring countries and beyond. The articles contain the study, reflecting the processes and changes in the structure of modern science. The collection of scientific articles is for students, postgraduate students, doctoral candidates, teachers, researchers, practitioners and people interested in the trends of modern science development.

The recommended citation for this publication is: El Otmani M. Principles of forming the architecture of recreation and tourist complexes. Abstracts of XIV International Scientific and Practical Conference. Helsinki, Finland. Pp. 28-30.

URL: <https://eu-conf.com/ua/events/prospects-for-the-development-of-science-and-the-environment/>

|           |   |    |
|-----------|---|----|
| 9.        | Коваленко О., Макарчук М.<br>МІЖПІВКУЛЬНА АСИМЕТРІЯ ГОЛОВНОГО МОЗКУ У ЩУРІВ<br>З РІЗНОЮ АЛКОГОЛЬНОЮ МОТИВАЦІЄЮ  | 46 |
| 10.       | Смольський О.С., Янченко В.О.<br>ФУНКЦІОНАЛЬНІ ОСОБЛИВОСТІ ГЕМОГЛОБІНУ КРОВІ РИБ<br>ЗА ДІЇ ЕКСТРЕМАЛЬНИХ ФАКТОРІВ ДОВКІЛЛЯ  | 52 |
| CHEMISTRY |   |    |
| 11.       | Halushchenko V., Korovin O., Rusakova N.<br>SYNTHESIS AND LUMINESCENT PROPERTIES OF<br>LANTHANIDE COMPLEXES WITH NEW B-DIKETONE,<br>MODIFIED WITH 1,2,4-TRIAZOLE FRAGMENT | 56 |
| 12.       | Osmanli M., Zeynalov N.<br>THE KINETIC MODEL OF CO-OLIGOMERIZATION OF<br>PROPYLENE AND N-BUTENE-2 IN THE PRESENCE OF A<br>PROTON-CONTAINING HYDROGEN FLOW                 | 58 |
| 13.       | Savelyev Y., Markovska L., Akhranovych O.<br>POLYURETHANE FOAMS BASED ON NATURALLY<br>RENEWABLE RAW MATERIALS   | 60 |
| 14.       | Лабзова О.О., Бутенко О.С., Букет О.І.<br>ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА СВИНЦЕВОГО АНОДА СЕНСОРА<br>РОЗЧИНЕНОГО У ВОДІ КИСНЮ   | 65 |
| ECONOMY   |   |    |
| 15.       | Аніщенко Г.Ю.<br>ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ ОРГАНІЗАЦІЇ ВИРОБНИЧОГО<br>ОБЛІКУ В ПЛОДОЯГІДНИХ РОЗСАДНИКАХ   | 67 |
| 16.       | Західна О.Р., Фурман О.О.<br>БЮДЖЕТНА ПОЛІТИКА ДЕРЖАВИ В УМОВАХ ВІЙНИ   | 71 |
| 17.       | Сақун А., Міхнова А.<br>ІНФОРМАЦІЙНА СКЛАДОВА УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ В<br>ТОРГІВЛІ   | 75 |
| 18.       | Скорнякова Ю.Б., Геращенко І.А.<br>АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ІДЕНТИФІКАЦІЇ ТА ОРГАНІЗАЦІЇ<br>ОБЛІКУ ЗАПАСІВ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ   | 78 |

## ІНФОРМАЦІЙНА СКЛАДОВА УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ В ТОРГІВЛІ

**Сакун Аліна**

кандидат економічних наук, доцент  
Херсонський державний аграрно-економічний університет

**Міхнова Аліна**

здобувач вищої освіти першого (бакалаврського) рівня  
Херсонський державний аграрно-економічний університет

Серед пріоритетних завдань бухгалтерського обліку важко переоцінити актуальність та об'єктивну необхідність забезпечення потреби управління на різних рівнях фінансово-економічною інформацією, що надходить, будучи основним реєстратором фактів господарської діяльності, але при цьому його інформаційно-аналітичний потенціал використовується в недозволено обмежених рамках. Особливо це проявляється у торговельній діяльності: і в оптовій, і в роздрібній. Це пояснюється тим, що сучасний бухгалтерський облік - як спеціалізована інформаційна технологія спрямований на задоволення запитів внутрішніх і зовнішніх користувачів в обліковій інформації, це перш за все інформаційна база [1].

Однак, нормативно-законодавча база, запроваджена останніми роками, спрямовує методологію обліку, звітності та економічного аналізу на інформаційний попит лише зовнішніх користувачів, тоді як у мікроекономіці постійно зростає цінність системної облікової економічної інформації, необхідної для вироблення та підтримки управлінських рішень, що стосуються насамперед, поточної діяльності організації торгівлі та її найближчої перспективи. Нині щодо тенденції розвитку управлінського обліку виділяються дві паралельні тенденції, що зумовили зміни у бухгалтерській професії. По-перше, намітився рух у бік реформування системи корпоративного управління. У зв'язку з цим змінюються стандарти фінансової звітності та аудиту, а також процедури здійснення нагляду та регулювання. По-друге, намітилася тенденція до інтегрування бухгалтерського обліку у процес управління торгової діяльності [2].

При цьому ефективність управлінського обліку оцінюється по-різному. Так, О.В. Фоміна вважає, що він буде ефективним, якщо система управлінського обліку базуватиметься на застосуванні окремих принципів формування, розроблення, впровадження та використання системи, серед яких: структурування діяльності за бізнес-процесами, можливість постійної оцінки результатів як загалом по підприємству, так і за кожним бізнес-процесом, обов'язкова регламентація усіх процесів на підприємстві, комплексність і аналітичність використовуваних для управлінського обліку результатів [3, с. 265–266].

У країнах із розвиненою економікою управлінський облік, який набув статусу національних стандартів, забезпечує створення діяльної обліково-економічної інформації про витрати на виробництво та продаж; позареалізаційних та інших витратах, доходах та фінансових результатах за гнучкими та еволюційними правилами, єдиний критерій якої – застосована практика обліку має бути здатною виробляти інформацію, доступну для адміністрації та відповідальних фахівців. За допомогою найбільш відомого методу змінних витрат у поєднанні із системою стандартних (нормативних) витрат формується інформація для визначення обсягів виробництва за критеріями максимуму маржинального доходу, періодичності та економічної ефективності оновлення асортименту продукції та технологічних процесів, доцільності перегляду відпускних цін відповідно до результатів вивчення ринкової кон'юнктури, інформаційної підтримки інших управлінських рішень, пов'язаних з зміцненням економіки підприємства.

Управлінський облік практично стає однією з найважливіших концепцій бухгалтерського обліку, орієнтованої на розвиток поточного та стратегічного управління. Він має адаптувати традиційну систему бухгалтерського обліку до інформаційних потреб посадових осіб, які готують та приймають управлінські рішення. При цьому стратегічні управлінські рішення, для підготовки яких потрібні додаткові дані докільця діяльності економічного суб'єкта, є прерогативою вищого рівня управління підприємства [4].

Вважаємо, що для торговельних підприємств більш раціональним є підхід формування управлінського обліку саме на засадах інтегрованості, що дає змогу одночасно оперувати даними різних видів обліку (фінансового, оперативного, податкового, управлінського), завжди керуватися лише достовірною інформацією, не розширювати штат працівників для ведення управлінського обліку. Інформація, що формується в управлінському обліку, є продуктом об'єднаного єдиною програмою інтегрованого процесу ідентифікації, оцінки, угруповання, аналізу, інтерпретації, бухгалтерської обробки техніко-економічної, організаційної та іншої внутрішньогосподарської та зовнішньої інформації, що надходить до управлінської бухгалтерії (службу контролінгу, відділ управлінського обліку), що виходить у вигляді системних даних, що розробляються управлінськими рішеннями, що приймаються відповідальними посадовими особами на різних рівнях управління економікою підприємства [5,6]. Подібна взаємна інтеграція при певній незалежності від державних жорстких регламентації дозволяє управлінському обліку формувати сегментарні звітні дані, що реалізують головну ідею: облікова інформація має бути корисною для працівників управління, допомагати їм порівнювати витрати підвідомчих підрозділів з отриманими ними доходами. Забезпечення необхідного рівня основних економічних показників діяльності підприємства значною мірою залежить від правильного формування товарного асортименту.

Для обґрунтування обсягу закупівель та продажів необхідно враховувати такі фактори, як прогноз попиту, закупівельні та продажні ціни, які істотно впливають на структуру асортименту товарів [7].

Підсумовуючи сказане, бухгалтерський управлінський облік можна розглядати, з одного боку, як інформаційну базу для управління та внутрішньогосподарського менеджменту, що значною мірою базується інформацією управлінського обліку, з іншого, як нетрадиційну для торгових підприємств форму внутрішньогосподарського аналітичного бухгалтерського обліку, що виконує роль своєрідного постачальника обліково-економічної інформації системи управління економікою суб'єкта господарювання, що забезпечує нові прийоми та способи управління витратами та фінансовими результатами (порівняння витрат з кінцевими якісними результатами звичайної діяльності підрозділів (сегментів) і підприємства в цілому).

#### Список літератури

1. Сакур А., Волковська Л. Тенденції розвитку облікової системи підприємства відповідно запитів користувачів // Current issues of science and education. Abstracts of XIV International Scientific and Practical Conference. Rome, Italy 2021. Pp. 53-56. URL: <https://isg-konf.com>. DOI: 10.46299/ISG.2021.I.XIV

2. Сакур А.Ж., Пристемський О.С. Роль управлінського обліку в інформаційному забезпеченні бізнес-процесів підприємств. *Вісник Одеського національного університету. Економіка*. 2020. Т. 25. № 1(80) С. 219–223.

3. Фоміна О.В. Управлінський облік у торгівлі: монографія. Київ: Київський національний торговельно-економічний університет, 2016. 468 с.

4. Alina Zh. Sakun, Iryna V. Perevozova, Olha H. Kartashova, Oleksandr S. Prystemskyi, Andrii S. Mokhnenko, "Innovative Paradigm of Management Accounting and Development of Controlling in the Entrepreneurship" *Universal Journal of Accounting and Finance*, Vol. 9, No. 4, pp. 548-564, 2021. DOI: 10.13189/ujaf.2021.090403.

5. Пристемський О.С. Організаційно-правові засади бухгалтерського обліку на підприємствах торгівлі. Проблеми обліково-аналітичного забезпечення управління підприємницькою діяльністю : матеріали IV Міжнар. наук. – практ. конф. (м. Полтава, 20-21 квітня 2022 р.) / за ред. проф. Пилипенко К. А. Полтава: ПДАУ, 2022. С. 183-185.

6. Ганін В., Шуляк, В. ЕФЕКТИВНІСТЬ ОРГАНІЗАЦІЇ ОБЛІКУ ТА АНАЛІЗУ ТОВАРНИХ ОПЕРАЦІЙ НА ПІДПРИЄМСТВАХ ТОРГІВЛІ. *Молодий вчений*. 2019. № 11 (75). С. 124-129. <https://doi.org/10.32839/2304-5809/2019-11-75-28>

7. Сакур А.Ж. Окремі аспекти впровадження системи управлінського обліку. *Zbiór artykułów naukowych z Konferencji Międzynarodowej Naukowo- Praktycznej (on-line) zorganizowanej dla pracowników naukowych uczelni, jednostek naukowo-badawczych oraz badawczych z państw obszaru byłego Związku Radzieckiego oraz byłej Jugosławii*. (30.01.2020). Warszawa, 2020. Str.34- 36