

ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНОГО ПРОСТОРУ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ

КАУР Тетяна, здобувач вищої освіти

спеціальність 281 Публічне управління та адміністрування

Миколаївський національний аграрний університет

Анотація: проведено огляд сутності управлінського обліку, як інструменту інформаційного забезпечення в управлінні бізнес-процесами підприємства.

Ключові слова: управлінський облік, інформаційний простір, цифровізація

Прийняття управлінських рішень на випередження ризиків, оперування своєчасною і достовірною інформацією, що дозволяє ефективно комунікувати на всіх рівнях управління бізнес-процесами є ознакою ефективного менеджменту. В господарюванні бізнес-суб'єктів врахування важливості управлінського обліку в інформаційному просторі стають особливо актуальними питання його організації.

На сторінках наукових та професійних публікацій у галузі управлінського обліку активно обговорюють безліч його теоретичних та практичних питань, де чільне місце відводиться таким питанням, як визначення управлінського обліку, інструментарію, інформаційним особливостям його функціонування.

Досліджуючи практичні аспекти управлінського обліку, Данілочкіна Н. визначає, що «управлінський облік – це підсистема управління на підприємстві, яка призначена для збору і агрегування облікових даних, спрямована на вирішення конкретної управлінської задачі [1]. Це може бути, наприклад, обробка фінансової інформації про бізнес-процеси, що відбуваються на підприємстві, перетворення її до вигляду, зручного для оперативного прийняття управлінських рішень, і надання підготовленої таким чином інформації менеджерам підприємства» [1].

Косташ Т. у своїй роботі вказує на те, що категорія «управлінський облік» це більш широке розуміння і як інформаційна підсистема системи управління організацією, спроможна об'єднувати в собі різні інструменти управління і підпорядкувати їх досягненню заданої мети [2].

Завдання управлінського обліку для сучасних бізнес-структур визначено у «Глобальних принципах управлінського обліку», розроблених міжнародними професійними організаціями, як забезпечення балансу: між минулим та майбутнім; між зовнішньою та внутрішньою інформацією; між фінансовими та не фінансовими показниками [3]. Зазначимо, що всі зазначені завдання реалізуються саме через функціонування єдиного інформаційного простору. Відповідно, інформаційний простір є середовищем аналізу всіх основних бізнес-процесів, а також є основою керування всіма цими процесами та прийняття управлінських рішень в організації.

Важливе значення виділяють Косташ Т. та Карп А. автоматизації інформаційних потоків в керуванні підприємством. На практиці для цифровізації обліку можуть використовувати неспеціалізовані системи, спеціалізовані, інтегровані або ERP-системи, системи типу BPM та BI [2].

Як зазначають автори застосування штучного інтелекту в управлінні бізнес-процесами, у бухгалтерському обліку та інших економічних сферах діяльності підприємств є необхідністю сьогодення [4].

Різні інформаційні системи, що наразі представлені на IT-ринку, мають свої певні переваги та недоліки, пристосовані чи ні для окремих галузей економіки. Від вибору системи цифровізації управління бізнесом буде залежати динамічність інформаційного простору для управлінського обліку адже за допомогою її можливостей можуть бути опрацьовані великі обсяги цифрових даних. Таким чином, як зазначено у дослідженнях, можна досягти: максимального охоплення при спостереженні та виявленні фактів здійснення господарських операцій; зменшення кількості помилок під час підрахунків або взагалі їх уникнення; своєчасного та достовірного вимірювання інформації, її реєстрації та узагальнення; групування даних та формування необхідних різного виду звітів для стейкхолдерів; прискорення аналізу та збільшення якості даних; збільшення пізнавальної спроможності для користувачів; накопичення та можливість зберігання великих обсягів інформації; проведення аудиту онлайн [4].

Отже, застосування дієвого інструментарію при формуванні інформаційного простору для управлінського обліку є важливим у забезпеченні обробки різноманітних масивів інформації, що будуть використані за необхідності чи доцільності покращення бізнес-процесів господарюючого суб'єкта .

Література:

1. Данілочкіна Н. Контролінг і Управлінський облік. Яку стратегію вибрати: 1С:Підприємство, BAS або ін. платформу? URL: <https://tqm.com.ua/ua/likbez/ua-articles/kontroling-i-upravlinskii-oblik-iaku-strategiehiiuvibrati#1c-dlya-upr-ucheta> (дата звернення: 10.09.2022).

2. Косташ Т. В., Карп А. Г. Роль управлінського обліку в інформаційному забезпеченні управління підприємством. *Міжнародний науковий журнал «Грааль науки»*. 2021. № 4. С. 64–67.

3. Global principles of management accounting. Published by Chartered Institute of Management Accountants. URL: <http://www.cgma.org/Resources/Reports/DownloadableDocuments/globalmanagement-accounting-principles.pdf> (дата звернення: 19.09.2022).

4. Козаченко Л. А., Предчук О. А. Використання штучного інтелекту у сфері бухгалтерського обліку, аудиту та фінансів. *Обліково-аналітичне і фінансове забезпечення діяльності суб'єктів господарювання: національні, глобалізаційні, євроінтеграційні аспекти*. Міжнародна науково-практична інтернет конференція. Миколаїв. МНАУ. 2021. С. 39-43

Abstract: *The article reviews the essence of management accounting as an information support tool in managing business processes of an enterprise.*

Keywords: *management accounting, information space, digitalization*

**Науковий керівник – КОЗАЧЕНКО Лілія,
канд. екон. наук, доцент кафедри обліку і оподаткування,
Миколаївський національний аграрний університет,
м. Миколаїв**