

2025

***Збірник матеріалів X
Всеукраїнської науково-
практичної конференції***

**«АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ
СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИХ
СИСТЕМ В УМОВАХ
ТРАНСФОРМАЦІЙНОЇ
ЕКОНОМІКИ»
24 квітня 2025 р.**



УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКИ І ТЕХНОЛОГІЙ
КАФЕДРА УПРАВЛІННЯ ФІНАНСАМИ, ОБЛІКОВОЇ
АНАЛІТИКИ ТА МОНІТОРИНГУ БІЗНЕСУ
24.04.2025



СЕКЦІЯ 4

МЕТОДИ ТА ТЕХНОЛОГІЇ ОБЛІКУ, АНАЛІЗУ І АУДИТУ СУБ'ЄКТІВ ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В СУЧАСНИХ ЕКОНОМІЧНИХ УМОВАХ

<i>Гнатишин Л, Прокопишин О., Малецька О.</i> Звітність та оподаткування підприємств в умовах сталого розвитку: міжнародний досвід та досвід України .	172
<i>Губарик О.М., Палій О.О.</i> Автоматизація обліку в аграрному бізнесі у сфері зовнішньоекономічної діяльності	175
<i>Жукевич С.М.</i> Формалізація наукового методу фінансового аналізу: контекстуальний підхід	179
<i>Назарова Н.І., Акімова Т.В., Распопова Ю.О.</i> Амортизація основних засобів.....	182
<i>Одношевна О.О.</i> Сучасні підходи і технології ведення обліку кредиторської заборгованості	186
<i>Распопова Ю.О., Акімова Т.В., Ключев М.О.</i> Особливості аналітичного обліку кредиторської заборгованості	188
<i>Силкін А.С., Топоркова О.А.</i> Бухгалтерський облік з використанням штучного інтелекту, як новітня технологія в сучасних економічних умовах	191
<i>Чернецька О.В.</i> Інформаційна взаємодія з фіскальними органами як чинник підвищення ефективності податкового контролю	194

амортизації за міжнародними стандартами бухгалтерського обліку.

Список використаної літератури

1. Національне положення (стандарт) бухгалтерського обліку 7 «Основні засоби», затверджене наказом Міністерства фінансів України 27.04.2000 № 92, із змінами (Редакція від 29.07.2022) // Законодавство України [Електронний ресурс]. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0288-00#Text> (дата звернення 01.04.2025 р.).

2. Міжнародний стандарт бухгалтерського обліку (МСБО 16) «Основні засоби» (Редакція від 01.01.2012) // Законодавство України [Електронний ресурс]. URL : https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/929_014#Text (дата звернення 01.04.2025 р.).

3. Фінансовий облік I: навч. посібник / Г.О. Король, Р.Б. Сокольська, Т.В. Акімова, В.Д. Зелікман. Дніпро : НМетАУ, 2020. 192 с.

*Одношевна О.О., к.е.н., доцент,
доцент кафедри обліку, оподаткування
та управління фінансово-економічною безпекою
Дніпровського державного аграрно-економічного університету
lelic2602@ukr.net*

СУЧАСНІ ПІДХОДИ І ТЕХНОЛОГІЇ ВЕДЕННЯ ОБЛІКУ КРЕДИТОРСЬКОЇ ЗАБОРГОВАНОСТІ

У сучасних умовах ведення бізнесу кредиторська заборгованість є невід'ємною складовою фінансової системи підприємства. Від ефективності її обліку залежать не тільки фінансова стабільність організації, а й її репутація, партнерські відносини та інвестиційна привабливість. Сучасні підходи до обліку кредиторської заборгованості базуються на поєднанні класичних принципів бухгалтерського обліку із використанням інформаційних систем, автоматизації процесів і аналітики в реальному часі.

Одним із ключових елементів сучасного підходу є автоматизація обліку завдяки спеціалізованим програмним продуктам таким як SAP, Microsoft

Dynamics 365, OracleFinancials, 1С:Підприємство, BAS. Ці системи дозволяють централізовано фіксувати всі зобов'язання перед контрагентами, контролювати строки платежів, автоматично формувати документи і звітність, мінімізуючи ризик людської помилки.

Особливої ваги набуває інтеграція облікових систем із банківським обслуговуванням, що дає змогу в режимі реального часу відслідковувати рух коштів, здійснювати автоматичне звірення залишків, формувати платіжні доручення на основі затверджених рахунків-фактур та контрактів. Сучасні технології передбачають також застосування хмарних сервісів для ведення обліку. Це дозволяє підприємствам будь-якого розміру гнучко керувати даними, забезпечувати їх доступність з будь-якої точки світу, зберігати високий рівень безпеки та конфіденційності завдяки сучасним засобам захисту інформації. Хмарні рішення також сприяють зниженню витрат на ІТ-інфраструктуру.

Важливою складовою є аналітичні модулі та інструменти BusinessIntelligence (BI), які на основі зібраних даних дозволяють не лише відображати поточний стан кредиторської заборгованості, а й прогнозувати її динаміку, виявляти потенційні ризики порушення строків оплати, оптимізувати графіки погашення зобов'язань. Це сприяє прийняттю більш обґрунтованих управлінських рішень. Серед сучасних підходів також слід виокремити використання електронного документообігу, завдяки йому значно прискорюється процес узгодження рахунків, актів, договорів між контрагентами, що знижує ризик затримки платежів і підвищує прозорість фінансових операцій.

Крім того, активний розвиток технологій штучного інтелекту і машинного навчання відкриває нові можливості для автоматизованої обробки первинних документів. Системи розпізнавання та обробки документів здатні самостійно зчитувати реквізити з рахунків, актів, договорів, формувати бухгалтерські проведення і навіть пропонувати оптимальні умови погашення заборгованостей. Ще одним сучасним трендом є блокчейн-технології, які

забезпечують незмінність та прозорість інформації про фінансові зобов'язання. Їх застосування дозволяє значно знизити ризики подвійного обліку, шахрайства та спрощує аудит фінансової інформації. Важливо також відзначити зміщення акценту з подальшого обліку на активний контроль.

Сучасні системи обліку кредиторської заборгованості не лише фіксують факти виникнення боргу, а й автоматично інформують відповідальних осіб про наближення строків погашення, порушення умов договорів або зміни в стані розрахунків.

Таким чином, ведення обліку кредиторської заборгованості в умовах цифровізації трансформувалося зі статичного фіксування зобов'язань у динамічний, інтегрований і автоматизований процес, що підтримує стабільність фінансових потоків і забезпечує гнучке управління ресурсами підприємства.

Сучасні підходи дозволяють не лише зменшити операційні ризики, а й забезпечити якісний рівень прозорості, оперативності та точності обліку, що стає стратегічною перевагою для компаній у конкурентному середовищі.

*Распопова Ю.О., к.е.н., доцент
доцент кафедри управління фінансами,
облікової аналітики та моніторингу бізнесу*

*Акімова Т.В., к.е.н., доцент
доцент кафедри управління фінансами,
облікової аналітики та моніторингу бізнесу*

*Клюшев М.О., здобувач вищої освіти
ННІ «Дніпровський металургійний інститут»
Український державний університет науки і технологій
klusevmaksimaleksijovic@gmail.com*

ОСОБЛИВОСТІ АНАЛІТИЧНОГО ОБЛІКУ КРЕДИТОРСЬКОЇ ЗАБОРГОВАНОСТІ

Важливим недоліком платіжної політики підприємства є наявність простроченої кредиторської заборгованості, зокрема, перед постачальниками та підрядниками. Несвоєчасне погашення цієї заборгованості спричиняє за собою