

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ДОНЕЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ І  
ТОРГІВЛІ ІМЕНІ МИХАЙЛА ТУГАН-БАРАНОВСЬКОГО**



**НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ  
УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ**

**КАФЕДРА ОБЛІКУ ТА АУДИТУ**

**ПРОБЛЕМИ ОБЛІКУ, АУДИТУ, АНАЛІЗУ ТА ОПОДАТКУВАННЯ В  
УМОВАХ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ ЕКОНОМІКИ**

**МАТЕРІАЛИ**

**II ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ  
ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ**

*25 лютого 2019 р.*

**КРИВИЙ РІГ – 2019**

**Організатори конференції та редакційна колегія:**

Кожухова Т.В. – зав. каф., д.е.н., доцент кафедри обліку та аудиту;

Шевченко Л.Я. - к.е.н., доцент кафедри обліку та аудиту;

Штик Ю.В.- к.е.н., доцент кафедри обліку та аудиту;

Шендригоренко М.Т.- к.е.н., доцент кафедри обліку та аудиту;

Роєва О.С.- асистент кафедри обліку та аудиту.

**Адреса ред. колегії:** 50005, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул.Трамвайна 16, кафедра обліку та аудиту Донецького національного університету економіки і торгівлі імені М. Туган-Барановського, кім.512-3, e-mail:[evdokimova@donnuet.edu.ua](mailto:evdokimova@donnuet.edu.ua)

Проблеми обліку, аудиту, аналізу та оподаткування в умовах глобалізації економіки: Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (25 лютого 2019 року) – Кривий Ріг: ДонНУЕТ, 2019. – 674 с .

У збірнику містяться матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Проблеми обліку, аудиту, аналізу та оподаткування в умовах глобалізації економіки» (25 лютого 2019 року). У збірнику тез всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції розглядається стан та перспективи розвитку обліку, аналізу, контролю і оподаткування в умовах поглиблення євро інтеграційних процесів. Значна увага приділена реформуванню фінансово-економічної системи в умовах європейської інтеграції; сучасному стану та напрямкам удосконалення обліку і звітності суб'єктів господарювання; аналізу і контролю у системі управління підприємством; розвитку системи оподаткування в умовах євро інтеграції; інформаційним технологіям в обліку, аналізі та аудиті.

Матеріали призначені для науковців, аспірантів, викладачів, студентів економічних спеціальностей, фахівців-практиків.

За додержання норм авторського права, достовірність наведених фактичних даних, посилань на джерела, імена та назви несе відповідальність автор матеріалів. Матеріали друкуються мовою оригіналу та подаються в авторській редакції.



Дмитрик Д.О., Мусятовська О.С. СУТЬ ТА СТАНДАРТИ ФІНАНСОВОЇ ЗВІТНОСТІ	233
Кіндрацька Г.І. ТРАДИЦІЙНИЙ АНАЛІЗ ПЛАТОСПРОМОЖНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА: ПРОБЛЕМИ ТА НАПРЯМИ ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ	237
Костакова Л.Д. МАЙНО ПІДПРИЄМСТВА ТА ХАРАКТЕРИСТИКА ДЖЕРЕЛ ЙОГО ФОРМУВАННЯ	239
Куляша О.Ю., Куляша Н.Ю., Комірна О.В. ФРАНЧАЙЗИНГ В УКРАЇНІ: ПРОБЛЕМИ ЗАКОНОДАВЧОГО РЕГУЛЮВАННЯ ТА ФОРМУВАННЯ АНАЛІТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ	240
Курак А.Ф., Якубова И.П. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АНАЛИЗА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОДУКЦИИ	244
Лещинский Н. С., Бучик Т. А. ПРОБЛЕМЫ И НЕОБХОДИМОСТЬ ОЦЕНКИ КРЕДИТОСПОСОБНОСТИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ	248
Макоткіна О.В., Вареник В.М. ВИОКРЕМЛЕННЯ ПОКАЗНИКІВ-ІНДИКАТОРІВ УПРАВЛІННЯ ГРОШОВИМИ КОШТАМИ ПІДПРИЄМСТВА ТРАНСПОРТНОЇ ГАЛУЗІ	251
Ніколіна Ю. В.,Мусятовська О. С. ТРУДОВА МІГРАЦІЯ ЯК ПРОБЛЕМНИЙ АСПЕКТ ДІЯЛЬНОСТІ СУБ'ЄКТІВ ГОСПОДАРЮВАННЯ	254
Пестовська З.С., Васильєв О.С. УДОСКОНАЛЕННЯ УПРАВЛІННЯ СИСТЕМОЮ ФІНАНСОВОГО ПЛАНУВАННЯ НА ПІДПРИЄМСТВІ	257
Пестовська З.С., Скубченко А.А. ПРОБЛЕМИ ЕФЕКТИВНОГО УПРАВЛІННЯ ФІНАНСОВИМИ РЕСУРСАМИ ПІДПРИЄМСТВА	259
Пестовська З.С., Банний О. Ю. ЦІЛЬОВІ ОРІЄНТИРИ ФІНАНСОВОЇ СТРАТЕГІЇ ДЛЯ ПРАТ «КІЇВСЬКА КОНДИТЕРСЬКА ФАБРИКА «РОШЕН»	260
Петрина І. В. МЕТОДИЧНІ ПРИЙОМИ АУДИТУ ЕФЕКТИВНОСТІ ІНВЕСТИЦІЙНИХ ПРОЕКТІВ	262
Пристинська М.А. ОСНОВНІ АСПЕКТИ АНАЛІЗУ НЕОБОРОТНИХ АКТИВІВ	267
Руденко Н.І. ЕКОНОМІЧНИЙ АНАЛІЗ ДІЯЛЬНОСТІ СУБ'ЄКТІВ ГОСПОДАРЮВАННЯ В УКРАЇНІ ТА ЙОГО АНАЛІТИЧНИЙ РОЗГЛЯД	270
Саєнко С. Р. СУТНІСТЬ ТА СКЛАДОВІ ПОНЯТТЯ ЕКОНОМІЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ СУБ'ЄКТІВ ГОСПОДАРЮВАННЯ	273
Селезньова О.Ю. АНАЛІЗ І КОНТРОЛЬ ФІНАНСОВИХ РЕЗУЛЬТАТІВ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	276
Ступка В. С. Вареник В.М. УДОСКОНАЛЕННЯ АНАЛІЗУ ФОРМУВАННЯ І ВИКОРИСТАННЯ ПРИБУТКУ ПІДПРИЄМСТВА	278
Чугрій Н.А. КОРЕЛЯЦІЙНО-РЕГРЕСІЙНИЙ АНАЛІЗ В УПРАВЛІННІ КОМЕРЦІАЛІЗАЦІЄЮ ОБ'ЄКТІВ ПРАВА ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ	282
Шендригоренко М.Т., Яковенко Ю.В. ПАТ «КРИВОРІЖХЛІБ»: РЕЗУЛЬТАТИ ФІНАНСОВОГО АНАЛІЗУ ДІЯЛЬНОСТІ ТА ПРОПОЗИЦІЇ ЇХ ПОКРАЩЕННЯ	286
Яковлев В.І. ВНУТРІШНІ ФАКТОРИ ВПЛИВУ НА ВИРОБНИЧИЙ ПОТЕНЦІАЛ ПІДПРИЄМСТВА	290
Яценко Є.І ПОРІВНЯННЯ СУЧАСНИХ МОДЕЛЕЙ ДІАГНОСТИКИ ЙМОВІРНОСТІ БАНКРУТСТВА ПІДПРИЄМСТВА	292

## СЕКЦІЯ 6: ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ І ТЕХНОЛОГІЙ ОБЛІКУ, АНАЛІЗУ ТА АУДИТУ В УКРАЇНІ

Богашко О. Л. ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ І ТЕХНОЛОГІЙ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ	295
Булах І.І., Шиманська О.В. ВИКОРИСТАННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У БУХГАЛТЕРСЬКОМУ ОБЛІКУ	299
Жукова Д.О. АКТУАЛЬНІСТЬ ТА ПЕРСПЕКТИВИ АВТОМАТИЗАЦІЇ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ	301
Карабач Р. А. АУДИТ ЭФФЕКТИВНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	304



### Література:

1. Бланк І.А. Основи фінансового менеджменту. – К.: Ника – Центр, 1999. – Т 2. – 512 с.
2. Соціально-економічні проблеми сучасного періоду України. Проблеми інтеграції України у світовий фінансовий простір (збірник наукових праць) / НАН України. Ін-т регіональних досліджень; редкол.: відп. ред. В. С. Кравців. – Львів, 2011. – Вип. 1 (99). – 599 с. – ISSN 2071-4653.
3. Ліндер, Є. О. Розширена класифікація методів оцінки ймовірності банкрутства суб'єктів господарювання / Є. О. Ліндер. – С. 84-87.

## СЕКЦІЯ 6: ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ І ТЕХНОЛОГІЙ ОБЛІКУ, АНАЛІЗУ ТА АУДИТУ В УКРАЇНІ

**Богашко О. Л.,**

к. е. н., доцент,

доцент кафедри маркетингу, менеджменту та управління бізнесом,

Навчально-науковий інститут економіки та бізнес-освіти,

Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини

### ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ І ТЕХНОЛОГІЙ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ

В даний час інформаційні технології відіграють важливу роль в житті суспільства, в значній мірі визначаючи рівень його розвитку. Вони застосовуються в багатьох сферах діяльності людини, полегшуючи при цьому виконання різних завдань і операцій. Широке поширення інформаційні технології отримали й в сфері економіки, зокрема в системі бухгалтерського обліку.

Під інформаційними технологіями слід розуміти процеси, методи пошуку, збору, зберігання, обробки, надання, поширення інформації та способи здійснення таких процесів і методів [1].

Інформаційні технології необхідні для прискорення і поліпшення процесу використання інформації при здійсненні багатьох видів діяльності, тому сьогодні практично неможливо уявити ведення бухгалтерського обліку без їх застосування. Система бухгалтерського обліку активно розвивається і постійно вдосконалюється, і цьому сприяють такі чинники:

- розвиток обчислювальної техніки й засобів зв'язку;
- можливість автоматизації логічних операцій бухгалтерського обліку з використанням інформаційних технологій;
- нова система контролю і виправлення помилок;



- нові можливості документування фактів господарського життя;
- поява нових технологій ведення бухгалтерського обліку.

Застосування сучасних досягнень в сфері інформаційних технологій для управління сучасним бізнесом сприяє забезпеченню своєчасності й повноти інформації про керовані процеси, надає можливість проведення більш глибоко аналізу, моделювання процесів і прогнозування їх розвитку.

Бухгалтерський облік виступає в якості інформаційної бази, на основі якої приймаються найважливіші управлінські рішення керівництвом організації, які є внутрішніми користувачами інформації, і здійснюється оцінка діяльності підприємства зовнішніми користувачами, такими як державні контролюючі органи, акціонери, інвестори, кредитори та ін. [3].

Розвиток інформаційних технологій в бізнес-управлінні в останні роки йде високими темпами. Сучасний бухгалтер сьогодні вже не може уявити собі процес ведення бухгалтерського обліку без широкого використання засобів автоматизації. Саме тому однією з основних прикладних проблем формування бухгалтерської звітності є процес її автоматизації і сполучення з останніми тенденціями в світі комп'ютерних технологій.

Розробка і створення інформаційної системи бухгалтерського обліку є головним завданням автоматизації управління будь-якого підприємства. Система бухгалтерського обліку повинна відповідати ряду наступних вимог [4]:

- правильна методична основа побудови планованих і облікових показників;
- охоплення урахуванням всіх господарських процесів і операцій;
- достовірність, повнота, точність облікових даних;
- оперативність виконання облікових операцій;
- ефективність організації бухгалтерського обліку.

Застосування інформаційних технологій в бухгалтерському обліку в значній мірі підвищує його оперативність. Бухгалтер може швидко отримати потрібні результати за будь-який період часу, не вдаючись до ручних вибірок. Процес угруповання даних також відрізняється від ручних методів тим, що одна і та ж інформація використовується багато разів для складання таблиць, і це сприяє полегшенню і прискоренню процесу обліку.

В даний час в бухгалтерському обліку основним засобом роботи з інформацією є персональний комп'ютер, активно застосовуються бухгалтерські автоматизовані системи.

У неавтоматизованій системі бухгалтерського обліку обробка даних зазвичай відбувається на паперових носіях інформації у вигляді рахунків, звітів, облікових реєстрів. Аналогічні документи використовуються і в автоматизованій системі, але вони представлені в електронній формі. Крім цього, існує ряд інших відмінностей автоматизованої обробки даних в бухгалтерському обліку від неавтоматизованої.



По-перше, можна виділити те, що застосування інформаційних технологій передбачає однаковість виконання операцій. Це означає використання одних і тих же команд, необхідних для здійснення однакових операцій бухгалтерського обліку, що майже виключає появу випадкових помилок, які зазвичай притаманні ручній обробці. По-друге, відбувається поділ функцій, що припускає, що комп'ютерна система може сама здійснювати процедури внутрішнього контролю, які в неавтоматизованих системах виконували б різні фахівці. Але водночас, виникають потенційні можливості появи помилок і неточностей, тому що автоматизовані системи бухгалтерського обліку більш відкриті для несанкціонованого доступу. Ще однією відмінністю є те, що комп'ютерна система може виконувати деякі операції автоматично, причому вони не обов'язково документуються, як це робиться в неавтоматизованих системах бухгалтерського обліку.

Необхідно відзначити, що в умовах автоматизації обліку відпадає необхідність звіряти дані аналітичного і синтетичного обліку, оскільки створення єдиного масиву бухгалтерських записів дозволяє отримувати реєстри будь-якого ступеня деталізації за синтетичними рахунками, аналітичними рахунками, постачальникам, покупцям та ін.

Використання інформаційних технологій в бухгалтерському обліку значно підвищує його оперативність, так як контроль за складанням розрахунків, запасів і зобов'язань протягом будь-якого періоду часу може бути забезпечений за допомогою складання довідкових реєстрів і системи оперативного спостереження. Отже, не вдаючись до ручних вибірок і угрупованням, можна отримати обороти коштів і визначити сальдо по рахунках, постачальникам, покупцям, контрагентам за будь-який період часу або на будь-яку дату.

Попри переваги використання автоматизації бухгалтерського обліку, існують такі проблеми її використання безпосередньо в рамках підприємства:

1. Визначення завдань автоматизації, які полягають в необхідності визначати основи функціонування підприємства і ключові бізнес-процеси, що дозволяє не виходити за рамки реальних потреб підприємства.

2. Часта зміна нормативних актів, що встановлюють правила обліку, звітності та оподаткування.

3. Брак кваліфікованих кадрів.

4. Перенесення наявних даних на підприємстві в нову систему [2].

Всі ці проблеми можуть стати причиною збільшення витрат на впровадження автоматизованої системи ведення бухгалтерського обліку та відсутності економічного ефекту від її впровадження.

Необхідно відзначити, що в даний час ведення бухгалтерського обліку неможливо уявити без використання інформаційних технологій. З розвитком інформаційних технологій з'являються нові можливості, а разом з тим і нові проблеми автоматизації бухгалтерського обліку, які вимагають свого вирішення.





Важливим моментом автоматизації бухгалтерського обліку є правильний вибір програмного продукту. Інформаційні технології постійно розвиваються, і разом з ними йде процес розвитку бухгалтерських програм, внаслідок цього на ринку існує досить велика їх кількість.

В даний час немає загальноприйнятої класифікації бухгалтерських програм. У більшості випадків вони відрізняються за складом виконуваних ними функцій. Вони можуть виконувати як мінімальний, так і розширений набір операцій, що залежить від розміру підприємств, на які вони орієнтовані. Виходячи з цього, можна виділити чотири групи бухгалтерських програм.

Пакети «міні-бухгалтерія». До даної групи належать програми бухгалтерського обліку, призначені для підприємств малого бізнесу, де невелика чисельність співробітників і невеликий обсяг інформації.

Пакети «інтегрована бухгалтерська система». Дані програми призначені для малого і середнього бізнесу і розроблені на основі пакетів «міні-бухгалтерія». В даний час ця група є однією з найпоширеніших.

Пакети «комплексна система бухгалтерського обліку». Дані програми були розроблені для того, щоб здійснювати обробку комплексів завдань бухгалтерського обліку.

Пакети «корпоративні системи управління фінансами та бізнесом». Дані системи використовуються для автоматизації функцій управління підприємством і представлені складною структурою компонентів, включаючи підсистему бухгалтерського обліку.

Розвиток інформаційних технологій в бухгалтерському обліку сприяє підвищенню ефективності та якості роботи бухгалтера, поліпшенню контролю над фінансово-господарською діяльністю підприємства. Разом з тим слід зауважити, що ніяка система автоматизації обліку не в змозі повністю замінити бухгалтера. Адже існує безліч питань, при вирішенні яких необхідне вироблення професійного судження, яке якраз-таки слабо піддається автоматизації, бо ґрунтується, насамперед, на особистому досвіді людини.

Автоматизація бухгалтерського обліку є одним із головних завдань для підприємства, оскільки це забезпечить краще виконання необхідних операцій і полегшить весь процес ведення обліку. Для здійснення автоматизації слід вибирати необхідні програмні продукти, виходячи із завдань і наявних ресурсів. Однак без кваліфікованого фахівця, неможливе використання інформаційних технологій. Вони виявляться марними для підприємства, якщо не знайти досвідченого і грамотного бухгалтера. Таким чином, можна зробити висновок, що нині інформаційні технології відіграють важливу роль в бухгалтерській діяльності. Вони охоплюють різні сторони бухгалтерського обліку і мають значні переваги в порівнянні з ручними методами. Сучасні інформаційні технології дозволяють бути бухгалтеру затребуваним і мобільним фахівцем.

### Література:



1. Бенько М. М. Інформаційні системи і технології в бухгалтерському обліку / М. М. Бенько. – Київ, 2010. – 336 с.
2. Богашко О. Л. Стратегічні фактори підвищення ефективності виробництва / О. Л. Богашко, О. А. Довгань // Реферативний журнал студентських наукових досліджень. Збірник наукових праць. Випуск 2. / Редкол. В. М. Дякон (голова). – Умань: ВПЦ «Візаві», 2013. – С. 98 – 102.
3. Кубах П. С. Інформаційні технології в бухгалтерському обліку / П. С. Кубах // Міжнародне науково-технічне співробітництво: принципи, механізми, ефективність: збірник праць XIV Всеукраїнської науково-практичної конференції, 15-16 березня 2018 року, м. Київ / КПІ ім. Ігоря Сікорського, ФММ, КМЕ. – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2018. – С. 49.
4. Скоробогатова Н. Є. Бухгалтерський облік: навч. посіб. / Н. Є. Скоробогатова. – Київ: КПІ ім. Ігоря Сікорського Вид-во «Політехніка», 2017. – 248 с.
5. Петренко С. М. Внутрішній контроль: проблеми інформаційного, організаційного та методологічного розвитку. Монографія / М-во освіти і науки, молоді та спорту України, Донец. нац. ун. економіки і торгівлі ім. Михайла Туган-Барановського. – Донецьк: [ДонНУЕТ], 2013. – 512 с.

**Булах І.І.**

викладач вищої кваліфікаційної категорії, викладач-методист  
Відокремленого структурного підрозділу Агротехнічний коледж  
Уманського національного університету садівництва

**Шиманська О.В.**

викладач вищої кваліфікаційної категорії, викладач-методист  
Відокремленого структурного підрозділу Агротехнічний коледж  
Уманського національного університету садівництва

## **ВИКОРИСТАННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У БУХГАЛТЕРСЬКОМУ ОБЛІКУ**

У наш час в умовах жорсткого регламентування питань складання фінансової звітності важливого значення набуває проблема забезпечення високого рівня швидкості обробки значних обсягів фінансово-економічної інформації. Це обумовлює необхідність розгляду багатьох концептуальних підходів до розв'язання сукупності завдань щодо автоматизації облікових та управлінських процедур [1, с. 65].

Слід відзначити, що зазначену проблему досліджували багато вчених, зокрема Івахненко С.В., Огійчук М.Ф., Козак М.І., Царенко О.М., Клименко О.В. та інші.

Проведені дослідження засвідчують, що застосування комп'ютерних програмних належним чином впливає на організацію праці облікового персоналу на підприємстві.