

4. Воронкова В.Г. Основи підприємництва: теорія та практикум: навч. посіб. / В.Г. Воронкова . – К.: Ліра-К, 2014. – 455с.
5. Сипкин П. Развитие «1С: Бухгалтерии 8». - [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.myshared.ru/slide/480015/>.
6. Що таке програма 1С? - [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://aktiv.ua/materials/articles/prohrama-1s-bukhhalteriia-dlia-ukrainy-1s-pidpriemstvo>.

**Зозуляк Марта Михайлівна,**  
старший викладач кафедри обліку і  
оподаткування та маркетингу,  
**Сочка Леся Іванівна,**  
студентка спеціальності «Облік і аудит»  
Мукачівського державного університету

## **РОЛЬ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В АВТОМАТИЗАЦІЇ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ**

Інформаційне забезпечення на сьогодні є запорукою успіху і конкурентоспроможності будь – якого підприємства. Управлінські потреби підприємства своєчасно забезпечує необхідною та достовірною інформацією чітко налагоджений бухгалтерський облік. Крім того, бухгалтерський облік підприємства будь-якої форми власності є основною інформаційною базою аналізу господарської діяльності, контролю та обґрунтування відповідних управлінських рішень щодо фінансово - господарської діяльності. Організація бухгалтерського обліку на підприємстві сьогодні неможлива без застосування інформаційних технологій та їх ефективного використання, що зумовлює необхідність дослідження даного питання.

Дослідження у сфері застосування інформаційних технологій в обліку та його автоматизації, проведені вітчизняними науковцями, такими як: М.М. Бенько, М.Т. Білуха, Ф.Ф. Бутинець, В.Г. Горелкін, В.М. Гужва, В.П. Завгородний, С.В. Івахненко, О.В. Клименко, С.О. Левицька, М.Р. Лучко, І. Поглод,

М.С. Пушкар, В.Д. Шквір та ін., свідчать про актуальність такої проблематики та потребу у вдосконаленні існуючих концепцій і впровадженню та адаптації на практиці нових.

В умовах стрімкого розвитку ринку саме бухгалтерія виступає основним органом формування масивів управлінської інформації, а облікова бухгалтерська система охоплює весь процес формування, опрацювання й передавання для потреб управління технічної та економічної інформації [1]. Тому застосування комп'ютерних технологій в бухгалтерському обліку значно підвищує продуктивність праці не тільки бухгалтерів, але й інших працівників апарату управління підприємством. Обчислювальна техніка суттєво підвищує якість обробки облікової інформації, змінює зміст та організацію праці облікового персоналу: зменшується кількість ручних операцій з обробки первинних документів, систематизації облікових показників, заповнення реєстрів та звітних форм. Праця обліковця стає більш творчою, спрямованою на організацію й удосконалення системи обліку.

Інформаційні технології забезпечують автоматизацію бухгалтерського обліку та інших функцій управління в інформаційних системах [2, с. 171]. Новітні інформаційні технології в бухгалтерському обліку – це сукупність принципово нових засобів і методів обробки обліково - економічної інформації та передавання, зберігання і відображення інформаційних даних з найменшими витратами [3, с. 15-24]. Вони дозволяють: розподіляти використання комп'ютерних ресурсів; опрацьовувати різноманітну облікову інформацію, що зберігається на різних носіях; здійснювати безпосередній доступ користувача інформації до ЕОМ за допомогою програмного забезпечення; здійснювати роботу користувача (облікового працівника) в режимі маніпулювання даними бухгалтерського обліку; надавати інформаційну підтримку на всіх етапах проходження облікової інформації на основі інтегрованої бази даних бухгалтерського обліку; організувати безпаперовий процес підготовки первинного, поточного, звітного документа із фіксацією на папері лише його кінцевого варіанту [4, с. 96].

Варто зауважити, що на використання інформаційних технологій та ресурсів в бухгалтерському обліку і управлінні впливають чимало факторів, які можна класифікувати за певними ознаками, а саме: за ступенем централізації технологічного процесу виробництва; за типом предметної області застосування інформаційних технологій; за ступенем охоплення завдань бухгалтерського обліку і управління; за класом технологічних операцій, які реалізуються; за типом інтерфейсу користувача; за способом побудови мережі; за типами носіїв інформації; за типами операцій [2, с. 184]. Хоча у практиці діяльності суб'єктів господарювання впровадження новацій в організації обліку може потребувати значних фінансових ресурсів, проте кінцевий результат застосування інформаційних технологій у роботі облікового апарату – автоматизація бухгалтерського обліку – забезпечує покриття більшості понесених для цього витрат.

Отже, інформаційні технології в обліковому процесі сприяють удосконаленню бухгалтерського обліку та науковому обґрунтуванню його даних в процесі оцінки фінансово - господарської діяльності підприємства. Одним із напрямків удосконалення інформаційних технологій бухгалтерського обліку є розширення можливостей оперування електронними інформаційними ресурсами в системі оперативного та бухгалтерського обліку.

#### **Список використаної літератури:**

1. Андрущенко Н. Інформаційні технології в організації бухгалтерського обліку [Електронний ресурс] / Н. Андрущенко. – Режим доступу: [http://sophus.at.ua/publ/2012\\_12\\_11\\_12\\_kampodilsk/sekcija\\_4\\_2012\\_12\\_11\\_12/informacijni\\_tekhnologiji\\_v\\_organizaciji\\_bukhgalterskogo\\_obliku/14-1-0-339](http://sophus.at.ua/publ/2012_12_11_12_kampodilsk/sekcija_4_2012_12_11_12/informacijni_tekhnologiji_v_organizaciji_bukhgalterskogo_obliku/14-1-0-339).
2. Бенько М.М. Інформаційні системи і технології в бухгалтерському обліку : монографія. – К. : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2010. – 336 с.
3. Білуха М.Т. Теоретичні та методологічні засади електронного обліку господарської діяльності / М.Т. Білуха // Бух. облік і аудит. – 2004. – № 12. – С. 15–24.

4. Івахненко С.В. Інформаційні технології в організації бухгалтерського обліку та аудиту : навч. посіб. [для студ. вищ. учб. закл.] – К. : Знання-Прес, 2003. – 349 с.

5. Терещенко Л.О., Матієнко-Зубенко І. І., Інформаційні системи і технології в обліку: Навч. посіб. - К.: КНЕУ, 2005. - 187 с.



# МУКАЧІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

89600, м. Мукачево, вул. Ужгородська, 26

тел./факс +380-3131-21109

Веб-сайт університету: [www.msu.edu.ua](http://www.msu.edu.ua)

E-mail: [info@msu.edu.ua](mailto:info@msu.edu.ua), [pr@mail.msu.edu.ua](mailto:pr@mail.msu.edu.ua)

Веб-сайт Інституційного репозитарію Наукової бібліотеки МДУ: <http://dspace.msu.edu.ua:8080>

Веб-сайт Наукової бібліотеки МДУ: <http://msu.edu.ua/library/>