



те вид., переробл. і доповн.- К.: Знання, 2015. - 572 с.

Стаття відправлена: 20.03.2017 р.

© Гаркот О.І.

ЦИТ: ua117-034

DOI: 10.21893/2415-7538.2016-05-1-034

УДК 657

Герасименко М.В.

## ШЛЯХИ ВДОСКОНАЛЕННЯ КОНТРОЛЮ ВИРОБНИЧИХ ЗАПАСІВ НА ОСНОВІ АВТОМАТИЗАЦІЇ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ

*Київський національний університет ім. Тараса Шевченка,  
Київ, Васильківська 90А, 03022*

Gerasymenko M.V.

## WAYS OF IMPROVING THE CONTROL INVENTORY BASED AUTOMATION ACCOUNTING

*Taras Shevchenko National University of Kyiv,  
Kyiv, Vasylykivska St 90A, 03022*

*Анотація: В статті досліджено сутність контролю виробничих запасів підприємства; зазначено особливості обліку та контролю виробничих запасів на основі автоматизації, виявлено проблемні питання такі, як використання комп'ютерних технологій при проведенні інвентаризації та оформленні її результатів, при підготовки фахівців з обліку і контролю та підвищенні їхньої кваліфікації; проаналізовано види бухгалтерських програм. Доказано необхідність та переваги використання автоматизованої форми обліку виробничих запасів на сучасному етапі розвитку контролю в умовах застосування міжнародних стандартів фінансової звітності.*

*Ключові слова: виробничих запасів, облік та контроль запасів, програмне забезпечення для обліку запасів, раціональне використання.*

*Abstract.: In the article the essence of inventory control of the company; These features of accounting and control of inventory through automation, identified issues such as the use of computer technology during the inventory and registration of its results, the training of specialists in accounting and control and improve their skills; analyzes the types of accounting software. Proved the necessity and benefits of using automated form of accounting of inventory in the current development control in the application of International Financial Reporting Standards.*

*Key words: inventory, accounting and control of inventory, software in accounting for inventories, rational exploitation.*

### **Вступ та постановка проблеми.**

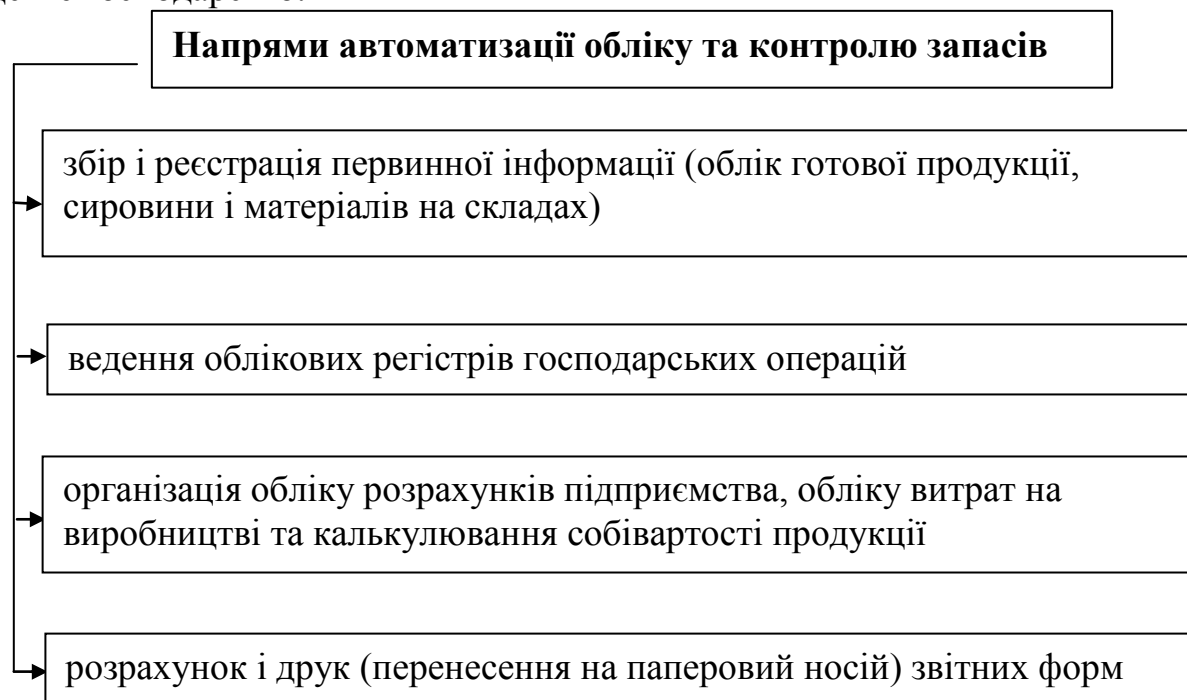
Для здійснення господарської діяльності підприємствами всіх форм власності та галузей економіки використовують виробничі запаси, які є найбільш важливою і значною частиною активів підприємства. Вони займають особливе місце у складі майна і домінуючу позицію у структурі витрат підприємств різних сфер діяльності. У зв'язку з потребою швидкої і достовірної інформації для прийняття обґрунтованих управлінських рішень у сьогоднішніх



реаліях господарювання актуальність не тільки обліку виробничих запасів, а й їхнього контролю тільки зростає, тому що бухгалтер з обліку запасів контролює "...структуру, динаміку запасов в сравнении с реализацией; оборачиваемость запасов и сроки их хранения; влияние стоимости запасов на финансовые результаты" и другие составляющие управления запасами [4, с. 90]. Загалом можна виокремити такі проблеми ведення обліку виробничих запасів: комп'ютерна техніка недостатньо використовується при проведенні інвентаризації та оформленні її результатів; складність визначення справедливої (ринкової та неринкової) вартості запасів; недостатня деталізація автоматизації обліку запасів, а також обмеженість контролю використання виробничих запасів [8, с. 151].

### Виклад основного матеріалу.

У сучасних економічних умовах зовнішній контроль, який здійснюється, податковими, контрольно-ревізійними і аудиторськими службами, часто не задовольняє потреби власників чи керівників підприємств в отриманні інформації про реальний стан справ на підприємстві і напрями його поліпшення, тобто виникає необхідність налагодити внутрішній контроль на підприємстві. Тому надзвичайної актуальності набуває питання вдосконалення автоматизації бухгалтерського обліку, в тому числі і виробничих запасів. Розглянемо за якими напрямками може відбуватися автоматизація контролю запасів на підприємстві [рис.1]. Однією з важливих умов якісного контролю виробничих запасів є застосування комп'ютерних програм для автоматизації контролю з передовими методами організації складського господарства та обліку матеріалів. Для організації безперебійного постачання, розміщення, зберігання і видачі виробничих запасів потрібно правильно організувати складське господарство.



**Рис.1. Напрями автоматизації обліку запасів.**

Джерело: [9, с. 54]



Розробкою і створенням комп'ютерних систем автоматизації бухгалтерського обліку і контролю займається велика кількість спеціалізованих фірм. В Україні найбільше розповсюдження отримала програма 1С:Підприємство 7 і 8 версія. Це універсальна програма масового призначення для автоматизації бухгалтерського і податкового обліку, що включає підготовку обов'язкової (регламентованою) звітності. Методика бухгалтерського обліку забезпечує одночасну реєстрацію кожного запису господарської операції як по рахунках бухгалтерського обліку, так і по необхідних розрізах аналітичного обліку, кількісного і валютного обліку. Також використовують такі програми, як «Акцент-бухгалтерія»; «Парус – Підприємство»; «Бест Звіт Плюс». Але для ефективного застосування цих програм необхідні фахівці із знанням бізнесу і розумінням бізнес-моделі підприємства, що можливе за умов посилення науково-дослідної компоненти “підготовки спеціалістів в області бухгалтерського учета, финансов, финансовой отчетности, аудита”[6, с. 80-81] і яка включає знання «...в нових умовах життєдіяльності ...інформаційних ресурсів» [2, с. 78]; “інформаційних технологій у системах бухгалтерського обліку”[3 с. 23]. Також у зв'язку із прийняттям бухгалтерської Директиви ЄС 2013 р. актуальною є проблема автоматизації контролю запасів на малих підприємствах, оскільки «відбулися значні зміни в критеріях, за якими відносять підприємства до тієї або іншої групи.» [5, с. 76 ]

### **Висновки.**

Вдосконалення контролю виробничих запасів є важливим елементом на шляху досягнення підприємством своїх головних цілей, оскільки контролюючи запаси і забезпечуючи своєчасність їх надходження, можна впливати на кінцевий результат. Автоматизація обліку запасів вносить продуктивність до технології роботи бухгалтерії. Процес автоматизованої обробки даних із обліку запасів полягає у виконанні поетапних операцій з метою контролю за їх рухом і складанням звітності. Загалом використання комп'ютерних систем обліку значно полегшує ведення обліку і звітності на відміну від ручної обробки даних і дає можливість здійснювати велику кількість процедур внутрішнього контролю та може оцінювати і контролювати діяльність підприємства загалом.

### **Література**

1. Базилевич В., Базилевич К. Ринкова економіка – К.: Знання, 2006. –168 с.
2. Буняк В.Л. Обліково-аналітичне забезпечення підготовки економістів для сфери бізнесу // Научные труды SWorld. – Выпуск 45. Том 7. – Иваново: Научный мир, 2016 – С. 76-79. DOI: 10.21893/2410-6720-2016-45-1-044
3. Голубнича Г.П. Науково-дослідна компонента у підготовці фахівців з обліку та аудиту в класичних університетах//Вісник Київського національного університету ім. Тараса Шевченка. Серія: Економіка.–2008.–№ 101.–С. 21-26.
4. Голубничая Г.П. Теоретические аспекты эволюции финансовой отчетности // Научные труды SWorld. - 2012. - Т. 25. - № 3. - С. 86-91.
5. Голубнича Г.П. Особливості організації обліку та облікової політики на малих підприємствах / А.Ю. Пить // Кримський економічний вісник - 2015. - №1 (14). - С. 75-78.



6. Голубнича Г.П. Категорії «знання бізнесу» та «бізнес-модель» підприємства: зміст та практичне значення // Научный взгляд в будущее: Выпуск 4. - Том 6.- Экономика. – Одесса: КУПРИЕНКО С В, 2016 – С. 78 - 82. DOI: 10.21893/2415-7538-2016-04-6-152

7. Ивахненко С. В. Інформаційні технології в організації бухгалтерського обліку та аудиту : навч. посібн. – К.: Знання-Прес, 2003. – 349 с.

8. Кодацкий В.П. Пути эффективного управления оборотными активами предприятий // Актуальные проблемы экономики. - 2008. - № 4. - С. 149-154.

9. Назарбаева І.М. Операції з виробничими запасами в податковому обліку // Все про бухгалтерський облік. – 2013. - № 37. – С. 53-56

Стаття відправлена: 25.03.2017 р.

© Герасименко М.В.

ЦИТ: ua117-035

DOI: 10.21893/2415-7538.2016-05-1-035

УДК 657

Герасименко М.В.

## ФОРМУВАННЯ ОБЛІКОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ ЩОДО ВИРОБНИЧИХ ЗАПАСІВ В УМОВАХ МСФЗ: ОСНОВНІ ПІДХОДИ

*Київський національний університет імені Тараса Шевченка,  
Київ, Васильківська 90А, 03028*

Gerasymenko M.V.

## FORMATION OF ACCOUNTING INFORMATION INVENTORY UNDER IFRS: KEY APPROACHES

*Taras Shevchenko National University of Kyiv,  
Kyiv, Vasylkivska 90A, 03028*

*Анотація. У статті розглядаються основні підходи до дослідження особливостей облікового інформаційного забезпечення користувачів щодо надходження, використання та вибуття виробничих запасів вітчизняних підприємств в умовах переходу та застосування Міжнародних стандартів фінансової звітності - МСФЗ (IFRS/IAS). Наведено порівняльний аналіз ПСБО 9 «Запаси» з МСБО 2 «Запаси», за результатами якого виявлено спільні та відмінні риси вимог стандартів щодо запасів. Підтверджена необхідність удосконалення розкриття обліково-аналітичної інформації про виробничі запаси в умовах МСФЗ та підвищення вимог до знання бізнесу.*

*Ключові слова: запаси, виробничі запаси, МСФЗ (IFRS/IAS), обліково-аналітичне інформаційне забезпечення*

*Abstract. The article reviews the main approaches to study the characteristics of an information support for users regarding receipt, use and disposal of inventory of domestic enterprises in the transition and application of International Financial Reporting Standards - IFRS (IFRS / IAS). The comparative analysis of NAS 9 "Inventories" IAS 2 "Inventories", the results of which revealed common features with the standards on reserves. Confirmed the need to improve disclosure of accounting and analytical information on inventories in terms of IFRS and increasing*