

ШЛЯХИ ВДОСКОНАЛЕННЯ ОБЛІКУ І КОНТРОЛЮ ЗАПАСІВ У БУДІВНИЦТВІ ДЛЯ ПОТРЕБ УПРАВЛІННЯ

Кульчицька А. Ю.

Вінницький Фінансово-Економічний університет, Україна, Вінниця

У даній статті автор пропонує шляхи вдосконалення обліку товарно - матеріальних запасів шляхом автоматизації та комп'ютеризації обліку складського господарства з використанням структури номенклатурних номерів, що може сприяти підвищенню якості обліку при спрощенні його ведення .

Ключові слова: запаси, облік, нормування, управління, товарно-матеріальні цінності.

Кульчицкая А. Ю. Пути совершенствования учета и контроля запасов в строительстве для нужд управления / Винницкий финансово – экономический университет, Украина, Винница

В данной статье автор предлагает пути совершенствования учета товарно-материальных запасов путем автоматизации и компьютеризации учета складского хозяйства с использованием структуры номенклатурных номеров, что может способствовать повышению качества учета при упрощении его ведения.

Ключевые слова: запасы, учет, нормирование, управление, товарно-материальные ценности.

Kulchitskaya A. Y. Ways to improve accounting and stock control in construction to management needs / financial Vinnitsa - Economic University, Ukraine, Vinnitsa

In this article the author offers ways to improve the accounting of inventory through automation and computerization of accounting warehousing using structure nomenclature numbers that can improve the quality of accounting at simplifying its management.

Keywords: inventory, accounting, valuation, management, inventory holdings.

Будівельна галузь є однією з галузей матеріального виробництва, особливо динамічно розвивається в останні роки.

Особливості організації та економіки будівельного виробництва, зумовлені характером будівельної продукції, справляють істотний вплив на порядок ведення бухгалтерського обліку в будівництві. До найбільш істотних з них можна віднести територіальну відособленість об'єктів будівництва, багато в чому індивідуальний характер будівельного виробництва, тривалість проектування і будівництва об'єкта, різноманіття видів будівельно -монтажних робіт при будівництві кожного об'єкта, залежність термінів і якості будівництва від місця розташування об'єкта, природних умов і навіть часу року. Перелічені та багато інших особливості обумовлюють порядок обліку товарно-матеріальних цінностей.

Метою бухгалтерського обліку вартості будівельних робіт є своєчасне, повне і достовірне відображення фактичних витрат, пов'язаних з обліком запасів

за видами і об'єктами будівництва, а також контроль за використанням матеріальних ресурсів. [1 с.385]

Хотілося б докладніше зупинитися на організації обліку товарно - матеріальних запасів, які є чільною складовою будівельної діяльності.

На будівельних підприємствах доцільно розробити напрями вдосконалення обліку, якими можуть бути:

1. Автоматизація обліку товарно - матеріальних запасів. В даний час на підприємствах величезне значення надається питанням автоматизації рішень задач по обліку, контролю, аналізу та аудиту товарно -матеріальних запасів на програмному продукті 1С - Бухгалтерія. Він базується на створенні і веденні інформаційної бази про наявність товарно -матеріальних запасів, формованих на підставі інвентарної картки. [3 с. 134]

Керівник, бухгалтер і аудитор можуть проаналізувати або отримати значення будь-якого необхідного показника з інформаційної бази за необхідний період часу.

Таким чином, комплексний підхід до обліку, контролю, аналізу та аудиту товарно - матеріальних запасів дозволяє оперативно отримати всі необхідні дані за певний період і істотно підвищує рівень управління фінансово- господарською діяльністю підприємства.

2. Комп'ютеризація обліку складського господарства з встановленням локальної системи мереж. [3 с. 153]

Комп'ютеризація обліку призведе до скорочення робочого часу працівників обліку та матеріальновідповідальної особи з ведення складського обліку В даний час відсутність у більшості підприємств комп'ютеризованого обліку руху товарно - матеріальних цінностей від дозволу до відпуску і отримання займає значну частину робочого часу від керівника до конкретної особи, що виконує будівельні роботи.

3. Розробка та впровадження структури номенклатурних номерів.

Виробничі підприємства розробляють номенклатуру (перелік) товарно - матеріальних запасів за їх однорідними ознаками. При цьому кожному найменуванню, типорозміру і сорту матеріалів присвоюється умовне цифрове позначення - номенклатурний номер (код), який потім проставляється в усіх документах по наявності і руху товарно - матеріальних запасів. [2 с. 135]

4. Ведення додаткового контролю за обліком товарно - матеріальних цінностей.

Ведення додаткового контролю за обліком товарно - матеріальних запасів з боку керівництва підприємства є дуже важливим. Це означає перегляд керівником бухгалтерських документів, вивчення ним нормативних актів, що діють в цій галузі. Такий підхід дозволить більш раціонально витратити кошти на придбання товарно - матеріальних запасів, витратити менше часу на переконання керівництва в необхідності придбання того чи іншого запасу, підвищити дисципліну використання товарно -матеріальних запасів співробітниками підприємства. Крім того потрібно ввести аналіз ефективності використання товарно - матеріальних запасів за даними бухгалтерського обліку під безпосереднім контролем керівника підприємства. В обліку будівельно - монтажних робіт необхідно щомісяця проводити зіставлення фактичної витрат матеріалів з витратами, визначеними за

виробничим нормам. [4 с. 347]. При цьому керівник буде одержувати більш повну картину стану справ на підприємстві.

5. Впровадження нової форми забезпечення об'єктів будівництва товарно-матеріальними запасами .

З метою скорочення накладних витрат, економного використання власного автотранспорту та мінімальної втрати робочого часу працівників відділу постачання, можна відмовитися від існуючої системи постачання товарно - матеріальних запасів на об'єкт за схемою:

Постачальник → Центральний склад → Об'єкт

При цьому, бухгалтерською службою необхідно посилити контроль за надходженням документів і здійснювати звірку документів, зданих підзвітною особою з документами, прийнятими від служби відділу постачання.

6. Планування та оптимізація обсягу виробничих запасів

Для успішного управління запасами , в кожен момент підприємство повинно мати потрібного виду сировину і матеріали, необхідні для безперебійного постачання виробництва. Тому при придбанні сировини і матеріалів «про запас», підприємство автоматично втрачає додатковий прибуток, яку могло б отримати, якби сировину і матеріали купувалися якомога ближче до терміну їх відпуску у виробництво. Ці втрати прямо залежать від кількості сировини і матеріалів і термінів їх зберігання.

Псування при зберіганні, а також фізичне і моральне старіння теж тягнуть за собою збитки. Конструктивні зміни технології виробництва також можуть викликати миттєве застарівання наявних запасів сировини і матеріалів.

Оптимальний рівень запасів сировини і матеріалів являє собою щось середнє між рівнями «занадто високим» і « занадто низьким». Запаси не можна представляти як єдину категорію, тому що поведінка різних видів сировини і матеріалів різноманітна, необхідно контролювати кожне найменування виробничих запасів.

Основними елементами управління запасами з метою прискорення оборотності є: організаційна структура збутової мережі, попит, стратегія управління, формування і контроль запасів.

Завданнями стратегії управління запасами є безперебійне постачання виробництва при найменших витратах і максимальному задоволенні запитів виробничих цехів. Всі три поняття відносні і вимагають встановлення критеріїв оптимізації системи управління, тобто конкретних параметрів, до яких слід прагнути.

При виборі стратегії головну роль відіграють витрати управління запасами. Оскільки витрати, пов'язані з необхідністю прискорення оборотності, зазвичай виправдані, то інтервали закупівель за цими видами сировини і матеріалів повинні бути максимально скорочені. Активним видам сировини і матеріалів необхідно приділяти якомога більше уваги, і вони повинні контролюватися за допомогою найбільш ефективних систем обліку.

Цінність окремих видів сировини і матеріалів значно більше, ніж їх вартість або ступінь їх грошової активності. За відсутності якогось виду сировини або матеріалу весь процес виробництва може потрапити під загрозу. Тому й дешеві

види сировини і матеріалів також повинні підлягати ретельному контролю. При цьому також можна проводити об'ємно -вартісний аналіз.

Для задоволення потреб виробництва в будь-який момент, незалежно від затримок у поставках або стрибка замовлень, в систему управління необхідно включити страхові запаси сировини і матеріалів. [4 с. 336]

Істотною частиною кваліфікованого управління виробничими запасами є встановлення оптимального рівня страхових запасів сировини і матеріалів. Недоліки в розрахунках нормативів страхових запасів призводять до збоїв у забезпеченні виробничих цехів або до додаткових витрат з утримання зайвих запасів сировини і матеріалів. Розрахунок нормативів страхових запасів сировини і матеріалів виконують так само ретельно, як і розрахунок поточних запасів. Випадковий характер чинників, що обумовлюють необхідність страхових запасів, зумовлює використання при розрахунках апарату теорії ймовірності .

Таким чином, запропоновані шляхи вдосконалення обліку і контролю запасів, такі як: своєчасне планування й оптимізація обсягу виробничих запасів, автоматизація обліку товарно -матеріальних запасів, комп'ютеризація обліку на місцях складського господарства з встановленням локальної системи мережі, впровадження структури номенклатурних номерів, а також введення додаткового контролю з боку керівництва, змогли б спростити ведення обліку на підприємствах, при цьому підвищивши його якість, і як наслідок , вплинути на зменшення собівартості будівельних робіт.

Література:

1. Положення (стандарт) бухгалтерського обліку 9 "Запаси". Наказ Міністерства фінансів України 20.10.99 №246.
2. Бутинець Ф. Ф. Бухгалтерський фінансований облік // Житомир. 2011р., 608 с.
3. Бандурка О. М., Червяков І. М., Посилкіна О. В. Фінансово-економічний аналіз.- Харків, 2009р..
4. Бутинець Ф. Ф., Давидюк Т. В., Малюга Н. М., Чижевська Л. В. Бухгалтерський управлінський облік: Підручник для студентів вищих навчальних закладів спеціальності 7.050106 "Облік і аудит" / За ред. проф. Ф. Ф. Бутинця. – 2-ге вид., доп. і перероб. – Житомир: ПП "Рута" 2010. – 480с.

References:

1. Regulations (standards) 9 "Inventories". Order of the Ministry of Finance of Ukraine 20.10.99 № 246.
2. Butynets F. F. Accounting Accounting sponsored // Zhitomir., 2011., 608 p.
3. Bandurka O. M. Chervyakov I. N., A. V. Posylkina Financial and economic analysis. - Kharkov, 2009 .
4. Butynets F. F., Davydyuk T. V., Malyuga N. M., L. Chyzhevaska Accounting Managerial Accounting: Textbook for students in higher education specialty 7.050106 "Accounting and Audit" / Ed. prof. F. F. Butyntsya. - 2nd ed., Ext. and revised. - Exactly: PE "Ruta" 2010. - 480p.