

Міністерство освіти і науки України
Первомайська філія
Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова

МАТЕРІАЛИ
Міжвузівської студентської
науково-практичної конференції
"Молодь, освіта, наука 2020"

Інженерно-економічний факультет
21 травня 2020 р.

Міжвузівська студентська науково-практична конференція "Молодь, освіта, наука 2020": тези доповідей. – Первомайськ: ПФ НУК, 2020. – с.154.

Організаційний комітет конференції:

Доценко С.М. к.т.н., доц. директор ПФ НУК ім. адм. Макарова,

Жувагіна І.О. к.е.н., доц.. декан інженерно-економічного факультету,

Гришина Л.О. к.е.н., проф. зав.кафедри економіки та організації виробництва

Козіцька Н.О. - к.е.н., зав. кафедри обліку і економічного аналізу

Букіна Т.В.- к.і.н., зав. кафедри соціально-гуманітарних дисциплін та безпеки життєдіяльності

Нестеренко В.В. - к.т.н., доц. зав.кафедри енергетичного машинобудування

Ошовський В.Я. к.т.н., доц. зав.кафедри теплоенергетики та технологій машинобудування

Тарасов І.В. - к.х.н., доц., завідувач кафедри фундаментальних та загально-технічних дисциплін

Відповідальні за випуск збірника:

Анастасенко С.М. - к.т.н., доцент кафедри ТЕ та ТМ

Хмарська І.А. - к.е.н., доцент кафедри економіки та організації виробництва

Качуровська О.В. – лаборант кафедри обліку і економічного аналізу

У збірнику подано тези доповідей міжвузівської студентської науково-практичної конференції "Молодь, освіта, наука 2020", які містять дослідження актуальних соціально-економічних, правових проблемних питань становлення та розвитку сучасного українського суспільства. Зокрема, пропонуються ідеї та концепції вдосконалення: сучасних інформаційних технологій; економічні та правові, соціально-політичні та духовні проблеми сучасного суспільства; проблеми розвитку бухгалтерського обліку та аналізу; розглядаються проблеми та перспективи розвитку підприємництва.

Збірник тез доповідей становить інтерес для управлінського персоналу підприємств та організацій, викладачів, аспірантів та студентів. Матеріали конференції можуть бути використані у написанні студентами магістерських та кваліфікаційних робіт економічних та технічних спеціальностей.

Статті друкуються в авторській редакції. Претензії до організаторів не приймаються.

СЕКЦІЯ ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ТА АНАЛІЗУ	
Бабій К.Р., Гавриленко Н.В. Роль облікової складової в обліково-аналітичному забезпеченні операцій з виробничими запасами	125
Зубкова А.С., Гавриленко Н.В. Вирішення ряду актуальних проблем обліку основних засобів на внутрішньогосподарському рівні	128
Корнєєва О.Є., Грищенко О.В. Економічна сутність готової продукції в роботах вітчизняних науковців	131
Мілованов Д.В., Козіцька Н.О. АВС-аналіз як метод управління постачальниками товарних запасів	136
Павловська Н. І., Гавриленко Н. В. Застосування елементів актуарного обліку в задоволенні інформаційних потреб вартісно-орієнтованого управління	140
Пугач М., Гавриленко Н. В. Фінансові результати в умовах мінливої ринкової ситуації	143
Таляр В.В., Козіцька Н.О. Факторний аналіз витрат ПРАТ «Софія-граніт» як напрям їх оптимізації	145
Федоренко М.В., Козіцька Н.О. Прибуток підприємства як об'єкт внутрішньогосподарського контролю	148
Шестак А.С., Науменко Т.О. Моделювання системи аналізу оборотності оборотних активів торговельного підприємства	151

**СЕКЦІЯ
ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ
БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ТА АНАЛІЗУ**

**Бабій К. Р., бакалавр
керівник: к.е.н., доцент Гавриленко Н.В.
ПФ НУК ім. Адм. Макарова**

**РОЛЬ ОБЛІКОВОЇ СКЛАДОВОЇ В
ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНОМУ ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ОПЕРАЦІЙ З
ВИРОБНИЧИМИ ЗАПАСАМИ**

Система обліково-аналітичного забезпечення виробничих запасів входить в загальний інструментарій систем керування запасами, оскільки являє собою інформаційні зв'язки, що забезпечують взаємодію складових системи управління запасами. Укрупнено інструментарій системи управління матеріальним ресурсами, та й підприємствам в цілому, включає в себе такі складові: облік; аналіз; планування використання матеріальних ресурсів; організаційну структуру систем управління запасами; механізм мотивації раціонального використання матеріальних ресурсів; регулювання і контроль за використанням матеріальних ресурсів. При цьому такі складові, як облік і аналіз, що знаходяться в нерозривному зв'язку між собою, можна виділити в окремий укрупнений елемент – систему обліково-аналітичного забезпечення управління матеріально-виробничими запасами.

Обліково-аналітичне забезпечення управління матеріальними ресурсами повинне відповідати важливим цілям підприємства: підвищення рентабельності, фінансової стійкості і інвестиційної привабливості; забезпечення систем керування запасами релевантною інформацією, що розкриває затратні механізми процесів матеріалозабезпечення і матеріалоспоживання; виявлення слабких ділянок діяльності і своєчасної нейтралізації негативних чинників. Від ефективного управління матеріально-виробничими запасами залежить, в кінцевому підсумку прибутковість комерційної організації [1, с. 51].

Як показало обстеження господарської практики деяких підприємств м. Первомайська, в даний час переважна більшість господарюючих суб'єктів не приділяють належної уваги управлінню запасам і постійного недооцінюють або переоцінюють свої майбутні потеби в наявних запасах. Дана проблема багато в чому пов'язана з неналежною організацією систем обліково-аналітичного забезпечення управління запасами. Спроби реформування систем управління запасам зіштовхуються з основною проблемою - відсутністю розробленого, комплексного інструментарію обліково-аналітичного забезпечення управління, що відповідають вимогам

ринкової економіки. Крім цього, впровадження перспективних систем і концепцій управління запасами, виробництвом і постачанням, таких як «Точно в строк», MRP, «пул» накладає певні вимоги до обліково-аналітичного забезпечення функціонування подібних систем, а саме вироблення комплексно-взаємопов'язаного інструментарію обліку і аналізу запасів, який враховує вплив численні процесів на їх рівень, а також здійснення стратегічного планування і аналізу господарської діяльності підприємства в сфері управління запасами.

Методологічні засади формування в бухгалтерському обліку інформації про запаси та їх розкриття у фінансовій звітності регламентовані Положенням (стандартом) бухгалтерського обліку 9 «Запаси» [2]. Система бухгалтерського обліку, яка склалася нині не відповідає завданню дійсно ефективного і оперативного управління запасами. Вона не дає можливості для поопераційної оцінки витрат, пов'язаної з вибором і прийняттям рішення в сфері управління запасами, і здатна лише фіксувати

в укрупненому вигляді наслідки господарської діяльності.

Перетворення систем обліку запасів в цілеорієнтований механізм, який дійсно працює в реальному масштабі часу так само актуально, як і всебічний розвиток ініціатив господарюючих суб'єктів, спрямований на високі кінцеві результати свого функціонування.

У зв'язку з тим, що деякі ймовірні витрати розраховуються на основі собівартості запасів, яка включає лише змінні витрати, - об'єктивний і максимально точний поділ витрат на постійні і змінні, є доволі важливим. За результатами проведеного дослідження відзначено, що можна віддати перевагу якомусь одному методу поділу витрат на постійні і змінні, оскільки чисто математичні моделі формалізовані і не враховують багатьох аспектів господарської діяльності підприємства, а моделі засновані на інтуїтивному досвіді переважно суб'єктивні і не наділені належною точністю. Рекомендовано використовувати метод аналізу рахунків з паралельним поділом витрат з допомогою математично-статистичних методів з урахуванням фактору часу. Застосування математико-статистичних методів з методом аналізу рахунків ефективно в зв'язку з: підтвердженням адекватної класифікації витрат на змінні та постійні з допомогою методу аналізу рахунків; встановленням величини постійних витрат; встановленням функціональної залежності змінних витрат від рівня виробництва; розрахунку нормативних значень змінних і постійних витрат.

Для забезпечення генерації належної облікової інформації рекомендуємо застосовувати систему калькулювання собівартості готової продукції «директ-кост» з нормативним методом обліку. При цьому витрати, які обліковуються як в управлінському, так і в бухгалтерському обліку, на рахунку 91 «Загальновиробничі витрати» пропонуємо розділяти

на постійні і змінні з наступним списанням постійних витрат на витрати даного періоду і розподіляти змінні витрати між видами готової продукції. Для забезпечення ефективного і прозорого обліку витрат на виробництво і калькулювання готової продукції згідно з концепцією управління «Точно в строк» рекомендується:

- по-перше, обмежити кількість використовуваних рахунків бухгалтерського обліку, застосовуючи змішане(нормальне) калькулювання «за останньою операцією», що припускає розробку нормативних коефіцієнтів розподілу витрат, обліковуваних на рахунку 91 «Загальновиробничі витрати», для об'єктів обліку. При цьому об'єктом обліку слід вважати мінімальний розмір замовлення;

- по-друге, організувати оперативний облік руху матеріалів. Подібний облік пропонуємо організувати таким чином, щоб забезпечити кожний структурний підрозділ господарюючого суб'єкта, тим або іншим чином пов'язаний з процесами матеріалозабезпечення і матеріалоспоживання, технічно-програмним забезпеченням, з умовою функціонування подібної техніко-програмної системи в режимі «он-лайн»; розробити систему ідентифікаційних номерів і присвоювати кожному замовленню на виготовлення продукції ідентифікаційний номер, що відображає: номер замовлення; терміновість виконання замовлення; вид і кількість продукції, що підлягає виготовленню відповідно до отриманого замовлення; іншу інформацію щодо отриманого замовлення і запасів. Ідентифікаційний номер замовлення застосовувати в якості субрахунків для рахунків бухгалтерського обліку 20 «Виробничі запаси»; 23 «Виробництво»; 26 «Готова продукція»; 91 «Загальновиробничі витрати»; 66 «Розрахунки за виплатами працівникам»; в залежності від застосовуваного підходу до калькулювання продукції «за останньою операцією».

Список використаних джерел:

1. Багрій К. Л. Особливості аналізу ефективності використання матеріальних запасів підприємства / К. Л. Багрій // Збірник наукових праць. Луцький національний технічний університет. Економічні науки. Серія «Облік і фінанси». Вип. 7(25): Ч. 1. – Луцьк, 2010. – С. 50–58.
2. Положення (стандарт) бухгалтерського обліку 9 «Запаси»: Наказ Міністерства фінансів України від 20 жовтня 1999 р. № 246 [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://buhgalter911.com/Res/PSBO/PSBO9.aspx>