

Грицишин А.В.,
аспірант кафедри обліку у виробничій сфері,
Тернопільський національний економічний університет

СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ЯК ОСНОВНЕ ІНФОРМАЦІЙНЕ ДЖЕРЕЛО УПРАВЛІННЯ ЛОГІСТИЧНОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ ПІДПРИЄМСТВА

Глобальний характер сучасної економіки створює позитивний вплив на динаміку розвитку логістичної діяльності. Але в умовах цінової конкуренції необхідні вживання заходів для підвищення рівня ефективності її діяльності, зокрема в галузі транспортування, зберігання та управління потоком інформації, тобто в системах матеріально-інформаційної логістики.

Ефективність будь-якої системи управління значною мірою залежить від якості надання інформації. У сучасних ринкових відносинах, вирішальним елементом для виміру коефіцієнта ефективності економіки є інформація, а не запаси. Інформаційна підтримка управління логістикою це цілеспрямований збір та обробка необхідної інформації для забезпечення управління логістичною діяльністю підприємства. Система бухгалтерського обліку відіграє провідну роль, оскільки це не тільки джерело інформації про фінансовий і майновий стан, а також результати діяльності підприємства. Дозволяє керівникам своєчасно, оперативно і вчасно отримувати систематичну інформацію про більшість видів економічної діяльності підприємства, зокрема логістики на всіх етапах виробництва.

Для кожного з видів логістики (запасів, виробництва, реалізації, складування, транспортування тощо) залежно від стадії технологічного процесу визначаються організація та методи обліку операцій, пов'язані з такими процесами. На кожному етапі логістичного процесу значні міри використовується як оперативна, так і систематична інформація, переважно бухгалтерська та аналітична [1, 2].

Таким чином, облік узгоджено і систематично супроводжує логістичний процес, формуючи систему своєї інформації в програмному забезпеченні. Взаємозв'язок бухгалтерської та матеріально-технічної інформації з даним логічним ланцюгом дозволяє збирати та аналізувати все, що вам потрібно і пов'язано з підприємством для забезпечення безперервності логістичних процесів, а також дозволяє керівництву адекватно реагувати на різноманітні ринкові потреби. Особливості кожного виду логістики та їх взаємозв'язок з

обліком на етапах технологічного процесу, пов'язані з діловими операціями на підприємстві, представлені в табл. 1.

Таблиця 1

Сформована в системі господарського обліку інформація, яку використовують в інформаційному забезпеченні управління логістичною діяльністю

Вид логістики	Бухгалтерська інформація для здійснення логістичних операцій
Логістика запасів і складська логістика	Вартість запасів та їх залишки на складах, перелік матеріально відповідальних осіб, вартість браку, дані про внутрішні переміщеннями запасів та інвентаризацію тощо.
Збутова логістика	Обсяги реалізованої продукції (в натуральних та кількісних вимірниках), дані про повернення продукції, тари чи упаковки, стан розрахунків за реалізовану продукцію тощо.
Транспортна логістика	Витрати палива, обсяги затрачання запчастин та експлуатаційних матеріалів, митні платежі, витрати на вантажно-розвантажувальні роботи, страхування вантажу, вартість транспортних послуг тощо.

Отже, система обліку тісно пов'язана з кожним типом логістики. Тому підприємствам потрібно створити єдиний інформаційний простір, тобто єдину базу даних, яка допоможе усунути їй дублювання операцій та покращити обробку інформації для забезпечення нею відповідних користувачів, що призведе до прийняття оптимальних та необхідних управлінських рішень.

Література

1. Гусак Л. В. Класифікація логістики як основа формування інформаційного потоку облікового типу / [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://eztuir.ztu.edu.ua/5311/1/72.pdf>;

2. Баришева Н.В., Ніколаєва О.Г. Інформаційно-аналітична система підтримки прийняття рішень з логістичного управління прямими та зворотними потоками підприємства / [Електронний ресурс].- Режим доступу до статті: http://business-inform.net/pdf/2011/6_0/139_142.pdf.