

Секція 18. НАЦІОНАЛЬНА МОДЕЛЬ ЕКОНОМІЧНОГО ЗРОСТАННЯ: СТАН, ДОСВІД, ШЛЯХИ РОЗВИТКУ

ЛОГІСТИКА ЯК ЧИННИК КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ФІРМИ

Антоненко Д.С., гр. МЕ-10

Науковий керівник – канд. екон. наук, доц. **Кулініч О.А.**
Харківський державний університет харчування та торгівлі

Розвиток та загострення конкуренції в Україні примушують підприємства все більше уваги приділяти побудові ефективної системи логістики, що дає змогу досягти відповідного рівня конкурентоспроможності.

Логістика розробляє ретельно зважені та обґрунтовані пропозиції, які сприяють досягненню найефективнішої роботи підприємства, підвищенню його ринкової ставки і отриманню переваг перед конкурентами. Застосування логістики призводить до зниження витрат щодо виконання замовлень, витрат на їх обробку, перевезення та складування вантажів, управління запасами, пакування та інше.

Практичним інструментом для управління ефективністю, конкурентоспроможністю та організованістю підприємства як виробничо-збутової системи є створення логістичних інформаційних систем. Логістика використовує такі інформаційні технології: управління даними (data management — DM), електронний обмін даними (electronic data interchange — EDI), штрихове кодування (bar coding— BC), дистанційний доступ і комунікації (remote access and communication— RA&C).

Найчастіше мету логістичної діяльності пов'язують з виконанням так званих правил логістики: продукт, кількість, якість, місце, час, споживач, витрати. Мета логістичної діяльності буде реалізована тільки тоді, коли наведені вище правила будуть виконуватися.

Впровадження логістичних концепцій призводять до підвищення ефективності функціонування підприємства, зменшення витрат і збільшення частки компанії на ринку. Основні положення сучасної логістичної концепції ґрунтуються на вивченні шляхів раціоналізації управління матеріальним потоком.

Саме тому вітчизняним підприємствам необхідно впроваджувати до власної системи управління логістику, оскільки вона дає змогу задовольнити потреби ринку з мінімальними загальними витратами, а також навчає балансувати кожну функціональну сферу і стежити, щоб жодна з них не перешкождала іншим.