

## **ШЛЯХИ ВДОСКОНАЛЕННЯ ОРГАНІЗАЦІЇ МІЖНАРОДНИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ РІЗНИМИ ВИДАМИ ТРАНСПОРТУ**

**Каламайко Г.О., гр. ТТМ-20**

Науковий керівник – асист. **Полупан В.В.**

Харківський державний університет харчування та торгівлі

Дослідження процесів міжнародних перевезень показали, що сьогодні недостатньо вирішуються питання координації перевезень різними видами транспорту, а моделі і механізми різних підприємств-перевізників не відповідають сучасним вимогам. Тому проблема вдосконалення мультимодальних перевезень за рахунок розробки і впровадження нових методів і стратегій логістики є актуальною і потребує відповідного вирішення.

У процесах здійснення закупівель та доставки матеріальних ресурсів фірма-виробник може використовувати різні види транспорту. Мультимодальним є перевезення, якщо особа, організуюча перевезення, несе за нього відповідальність на всьому шляху проходження незалежно від кількості видів транспорту, оформлених єдиним перевізним документом.

Значних результатів в транспортній сфері можна досягти лише за рахунок використання нових технологій забезпечення процесів перевезень, що відповідають сучасним вимогам і високим міжнародним стандартам, зокрема, за рахунок розширення освоєння логістичного мислення і принципів логістики. Так, для вдосконалення організації міжнародних перевезень різними видами транспорту необхідне застосування електронного обміну даними EDI, EDIFACT, а також розвиток безпаперового електронного документообігу. Сучасним способом перевезення є термінали, через які здійснюється організація переміщення вантажів через митний кордон. Розрізняють універсальні та спеціалізовані термінали і термінальні комплекси.

Універсальні термінали представляють собою групу складів з дистрибутивних центром. Функцією цих терміналів є збір, завіз, розвіз, вантажопереробка в основному дрібних відправлень, збереження вантажу та інші логістичні послуги. Спеціалізовані термінали виконують операції з надання різних видів послуг для визначеного виду вантажів.

Таким чином, розробки моделей і алгоритмів логістичного управління процесами перевезень вантажів в умовах системної взаємодії різних видів транспорту є основою для подальших досліджень та розробок.