

УДК: 658.7

НАЙПОШИРЕНІШІ НАПРЯМИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ З ЛОГІСТИКИ

Назаретян О.О.

Національний Авіаційний Університет

Scientific supervisor: Reznik N.P., Professor of the Department of Logistics Doctor of Economic Sciences

Ключові слова: логістика, складська логістика, транспортна логістика, логістика закупівель

Поняття логістики з'явилося в далекому ХІХ столітті, але як наука і предмет дослідження з'явилося в другій половині ХХ століття. Причому логістика розвивалася в першу чергу в найрозвиненіших країнах, в яких економіка, виробництво і життя в цілому знаходилися на високому рівні. В даний час навіть найменша компанія не може працювати без логістичних аспектів, і в будь-якому випадку вона займає певне місце у всьому логістичному ланцюгу всього світу.

Логістика - це сукупність заходів, спрямованих на пошук оптимальних шляхів поставки товарів (послуг), інформації, матеріалів з будь-якого пункту в пункт призначення [1]. Основним об'єктом вивчення і взаємодії логістичних операцій є як товарні і фінансові потоки, так і інформаційні, які мають великий вплив у світі сучасних технологій.

Логістика відіграє велику роль у багатьох компаніях, переважно в економічних і транспортних, тому пов'язана з безліччю різних дисциплін: математичною статистикою, бухгалтерською звітністю, маркетингом і тощо.

В результаті можна констатувати, що логістика є в багатьох сферах нашого сучасного життя, пов'язаних не тільки з транспортом, але і з іншими, радикально різними, напрямками. Логістика поширена в більшості сфер нашого життя (медицина, освіта, харчування, тощо), але її основними предметами дослідження є:

1. Транспортна логістика: Це система організації доставки, а саме для переміщення будь-яких матеріальних об'єктів, речовин і т.д. з однієї точки в іншу по оптимальному маршруту. Транспортна логістика є однією з найбільших частин цієї науки, і близько 50% всіх логістичних витрат займають перевезення. Якість перевезень є одним з основних критеріїв оцінки діяльності всіх логістичних компаній, а це безпосередньо впливає на вартість послуг і отриманий прибуток. Цей підтип логістики включає в себе

досить великий список різних функцій: 1. Прогноз і організація доставки вантажу; 2. Оформлення супутніх документів; 3. Юридичний супровід перевезення; 4. Розрахунок за послуги перевезення; 5. Навантаження та розвантаження; 6. Упаковка і складування; 7. Оптимізація процесу; 8. Інформаційний супровід; 9. Додаткові послуги (митні послуги, страхування). [2] Таким чином, транспортна логістика є одним з найбільш швидкозростаючих напрямків всієї логістики. Щодня в світі створюються нові агрегати різних видів транспорту з новими можливостями, тому сучасна транспортна логістика завжди адаптується до нових реалій. Тому саме цей розділ логістики ретельно вивчається щодня.

2. Складська логістика: Це технологія управління запасами, яка при правильній організації повинна забезпечувати своєчасну доставку продукції. Будь-який логістичний ланцюжок, що передбачає переміщення товарів або матеріалів, не може існувати без виділених місць концентрації необхідних запасів. Такими місцями є склади. Переміщення товарних потоків по складах пов'язане не тільки з матеріальними витратами, але і з людськими ресурсами, і вся ця система значно підвищує вартість продукції або послуг, що надаються. Тому будь-які проблеми або труднощі, пов'язані з складською логістикою, можуть вплинути на переміщення великої кількості матеріальних потоків і викликати додаткові витрати по всьому логістичному ланцюжку. Основним завданням або призначенням складів є концентрація і централізація запасів у відведеному місці для безперебійного постачання товарів споживачам. Головною тенденцією складської логістики є максимальне скорочення складських запасів, але це несе в собі додаткові витрати. Однак уникнути зайвого товарного потоку практично неможливо. Таким чином, складська логістика має місце, щоб бути в загальному ланцюжку тільки тоді, коли вона забезпечує створення економічних та сервісних вигод. [3] Складська логістика потребує сучасних технологій для прискорення руху товарно-матеріального потоку. Тому вона активно досліджується і розвивається у всіх країнах.

3. Дистриб'юторська(збутова) логістика : Це комплекс взаємопов'язаних функцій, реалізованих в процесі розподілу матеріального потоку між різними оптовими покупцями, та її основна мета - забезпечити доставку потрібного товару в потрібне місце, в потрібний час з мінімальними витратами. Завданням логістики збуту є вдосконалення показників вихідного матеріального потоку виробничого підприємства, збільшення обсягу продажів товарів і зниження витрат на фізичне рух товару. Також логістика збуту включає в себе оптимізацію процесу фізичного руху товарів на збутових складах і на шляху від виробника до споживача. Вибір ефективної системи переміщення товару від

виробника до споживача на певному відрізку шляху є важливим фактором якості доставки продукції, при якому необхідно враховувати весь логістичний ланцюг даного товару. Також важливо прагнути до мінімальних термінів доставки, оптимального рівня сервісу, максимального прибутку, мінімальним загальним витратам. [4]

4. Логістика закупівель: Це управління рухом товарних та інформаційних потоків від постачальника до підприємства з метою задоволення потреб у товарах та забезпечення економічної ефективності. Основним завданням закупівельної логістики є визначення потреб підприємств, пов'язані вирішенням закупівлі матеріально-технічних ресурсів [5]. Основною функцією даного підтипу логістики є процес безпосередньої покупки, доставки, розміщення, а також підготовка до взаємодії з транспортною, складською та дистриб'юторською логістикою. Логістика закупівель також є одним з найважливіших напрямків логістики у всій економіці. Вона також пов'язана з усіма іншими видами логістики і не може існувати окремо. Під час економічного розвитку в багатьох країнах логістика закупівель розвивається і досліджується на найвищому рівні. Таким чином, логістика є дуже важливою наукою для економіки і загального розвитку країн, тому вона також є великою темою для досліджень різних фахівців або навіть студентів. Але найбільш актуальними напрямками досліджень є транспортна, складська, дистриб'юторська логістики та логістика закупівель, які мають великий вплив на сучасний світовий ринок товарів та послуг, а також на дослідження в сфері транспорту та інфраструктури.

Список використаних джерел

1. Дудар Т. Г., Волошин Р. В. Основи логістики. Навч. посіб. -К.: Центр учбової літератури, 2012. - 176 с.

2. Маляр Е.А. Транспортна логістика – що це таке, поняття, завдання і види / Е.Маляр. 2019. Інтернет джерело. Режим доступу: <https://ivczn.ru/biznes-plan/transportnaya-logistika-chto-eto-takoe-ponyatiya-zadachi-i-vidy.html>

3. Комерційна логістика: навчальний посібник / Льовкін Г.Г. – Київ: «Директ-Медіа», 2018 – 205 с.

4. Державне регулювання логістичного управління закупівлями у сільськогосподарських підприємствах: зарубіжний досвід / В. М. Собчишин. // [Ефективна економіка](http://nbuv.gov.ua/UJRN/efek). - 2013. - № 8. - Режим доступу: <http://nbuv.gov.ua/UJRN/efek>

5. Резнік Н.П. Логістика: навчальний посібник, Н.П. Резнік, Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Київ, 2021. – 146 с