

Студент 4 курсу
факультету менеджменту та маркетингу ХНЕУ

ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДІВ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЛОГІСТИЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ МАШИНОБУДІВНИХ ПІДПРИЄМСТВ

Анотація. Досліджено види забезпечення логістичної діяльності машинобудівних підприємств. Визначено проблеми здійснення логістичної діяльності вітчизняних підприємств. Виділено види забезпечення логістичної діяльності за матеріальними, інформаційними та фінансовими потоками машинобудівних підприємств.

Аннотация. Исследованы виды обеспечения логистической деятельности машиностроительных предприятий. Определены проблемы осуществления логистической деятельности отечественных предприятий. Выделены виды обеспечения логистической деятельности по материальным, информационным и финансовым потокам машиностроительных предприятий.

Annotation. The types of ensuring logistic activity of machine-building enterprises are investigated. The problems of implementation of logistic activity at the domestic enterprises are defined. The types of ensuring logistic activity according to material, informational and financial streams of machine-building enterprises are defined.

Ключові слова: логістична діяльність, забезпечення логістичної діяльності, матеріальні потоки, фінансові потоки, інформаційні потоки.

Сучасні підприємства машинобудування використовують логістику як нове прогресивне мислення, методологію найефективнішої виробничо-господарської, підприємницької, комерційної діяльності, яка відкриває широкі можливості й перспективи для підвищення їх ефективності та конкурентоспроможності.

Мета статті – дослідити та розподілити види забезпечення логістичної діяльності за матеріальними, інформаційними та фінансовими потоками машинобудівних підприємств.

В умовах формування та вдосконалення ринкових відносин в економіці України зростає теоретичне і практичне значення наукового узагальнення зарубіжного і вітчизняного досвіду управлінської діяльності на підприємствах з метою його творчого використання та збагачення. Труднощі на цьому шляху полягають у тому, яким чином поєднати попередню та нову практики взаємовідносин в управлінні потоками; як інтегрувати індивідуальний і суспільний управлінський досвід; як розробити і впровадити більш ефективний механізм управлінської діяльності на підприємстві; як методично забезпечити підвищення ефективності цієї діяльності, її впливу на досягнення сталого, стабільного економічного розвитку.

Зростає чисельність публікацій російських та українських вчених із теоретичних і практичних основ логістики, а саме: Крикавського Є. В., Окландера М. А., Гаджинського А. М., Анікіна Б. А., Миротіна Л. Б., Ташбаєва І. Е. та ін. [1 – 5].

Динамічний розвиток наукових досліджень різних сфер логістики в західноєвропейських країнах та в країнах СНД у багатьох відношеннях пов'язаний з необхідністю вирішення проблем підвищення ефективності управління поточковими процесами на основі логістики на промислових підприємствах, яким приділяли увагу такі зарубіжні вчені, як Д. Бауерсокс, Д. Вордлоу, Д. Вуд, Д. Джонсон, Д. Клосс, М. Кристофер, П. Мерфі-мол., Д. Уотерс [6] та ін.

Значення застосування логістики в економічній сфері полягає в поглибленні аналізу об'єктів цієї сфери з метою підвищення ефективності управління ними через безпосередні зв'язки у просторі й часі. Управління матеріальними, фінансовими та інформаційними потоками господарської діяльності потребує комплексного підходу, зумовленого як потребами економічної сфери, так і завданнями підвищення ефективності управління нею. Як теорія і практика логістика спрямована на вивчення та оптимізацію причинно-наслідкових залежностей економічного характеру. Цей аспект виявляється таким чином: центр ваги переноситься на оптимізацію управління процесами постачання – виробництва – збуту, на обґрунтування та прийняття оптимальних рішень і оптимальних дій в управлінні промисловими підприємствами. Під впливом цих обставин зростає актуальність не лише впровадження, а й підвищення ефективності функціонування логістичних систем, надання їх діяльності комплексного характеру.



Необхідність підвищення ефективності логістичної діяльності на підприємстві потребує створення відповідного механізму. Як показали дослідження ефективності логістичної діяльності, її підвищення значною мірою залежить від створення, впровадження та розвитку системи її комплексного забезпечення, яка складається з підсистем організаційного, фінансово-економічного, наукового, кадрового, правового, інформаційного і техніко-економічного забезпечення [6].

Забезпечення логістичної діяльності є системою, яка складається з функціонально пов'язаних підсистем організаційного, фінансово-економічного, наукового, кадрового, правового, інформаційного, техніко-економічного забезпечення, і сама є складовою мікрологістичної системи [6].

Розподіл видів забезпечення логістичної діяльності за матеріальними, інформаційними та фінансовими потоками на машинобудівних підприємствах наведено на рисунку.

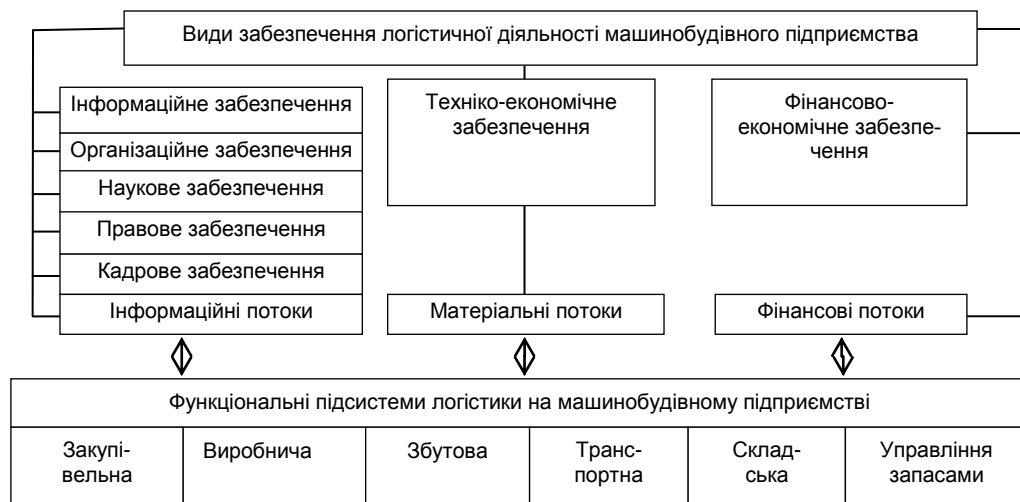


Рис. Розподіл видів забезпечення логістичної діяльності за матеріальними, інформаційними та фінансовими потоками на машинобудівних підприємствах

Сутність проблеми полягає в тому, що на цей момент українські підприємства у своїй логістичній діяльності майже не мають теоретичного та практичного підкріплення. Відсутні чіткі теоретичні розробки, законодавчі акти, інструкції, достатня інформація, кошти й особливо висококваліфіковані кадри. Крім того, здійснення будь-якої діяльності передбачає оцінку її ефективності з метою вироблення відповідних управлінських впливів. Тому розробка теоретичних засад та методичного забезпечення оцінки ефективності логістичної діяльності на машинобудівних підприємствах має наукове і практичне значення.

Отже, рух інформаційних потоків на машинобудівних підприємствах відбувається під впливом таких видів забезпечення: інформаційне, організаційне, наукове, правове, кадрове; рух матеріальних потоків відбувається під впливом техніко-економічного забезпечення; рух фінансових потоків відбувається під впливом фінансово-економічного забезпечення.

Основними функціональними підсистемами логістики на машинобудівних підприємствах є закупівельна, виробнича, збутова, транспортна, складова логістика та управління запасами.

Таким чином, було досліджено види забезпечення логістичної діяльності на машинобудівних підприємствах та було розподілено за матеріальними, інформаційними і фінансовими потоками. Подальшому дослідженню підлягає розробка рекомендацій щодо підвищення ефективності матеріальних, інформаційних і фінансових потоків на вітчизняних підприємствах.

Наук. керівн. Руденко Г. Р.

Література: 1. Економіка логістичних систем : монографія / М. Васелевський, І. Білик, О. Дейнека та ін. ; за заг. ред. Є. Крикавського та І. Кубіва. – Львів : Національний університет "Львівська політехніка", 2008. – 596 с. 2. Окландер М. А. Промислова логістика : навч. посібн. / М. А. Окландер, О. П. Хромов. – К. : Центр навчальної літератури, 2004. – 222 с. 3. Гаджинский А. М. Логистика : учебник / А. М. Гаджинский. – М. : Информационно-внедренческий центр "Маркетинг", 1998. – 228 с. 4. Логистика : учебник / под ред. Б. А. Аникина. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ИНФРА-М, 2003. – 368 с. 5. Миротин Л. Б. Логистика для предпринимателя: основные понятия, положения и процедуры : учебн. пособ. / Л. Б. Миротин, Ы. Э. Ташбаев. – М. : ИНФРА-М, 2002. – 252 с. 6. Руденко Г. Р. Інноваційність взаємозв'язків видів забезпечення логістичної діяльності та управління підприємством / Г. Р. Руденко // Проблеми науки. – 2007. – № 8. – С. 8–13.