

ПОНЯТИЕ И СУЩНОСТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЛОГИСТИКИ

А. А. Ходакова

*Белорусский государственный университет, пр. Независимости, 4,
220030, г. Минск, Беларусь, hodakova_a@mail.ru*

В статье анализируется и характеризуется «логистика» как основной механизм применяемый с целью обеспечения рационального маршрута по перевозке товаров и транспортных средств от первичной точки отправления до конечной точки попадая в итоге в руки потребителя. Также в статье рассматривается понятие «логистики» в целом и проводится анализ такого вида как «экологическая или зеленая логистика». Определяется ее сущность и содержание. Выделяются основные признаки экологической логистики наличие которых позволит в полной мере охарактеризовать данный вид. На основе наличия обозначенных проблем был сделан вывод о необходимости усовершенствования понятий «логистика» и «экологическая логистика», а также был сделан акцент на необходимость закрепления указанных терминов на законодательном уровне и гармонизации законодательства в данной сфере и направленности на его дальнейшее усовершенствование.

Ключевые слова: логистика; экологическая логистика; международные перевозки; благоприятная окружающая среда; зеленая логистика.

THE CONCEPT AND NATURE OF ENVIRONMENTAL LOGISTICS

A. A. Hodakova

*Belarusian State University, Nezalezhnosti Av., 4,
220030, Minsk, Belarus, hodakova_a@mail.ru*

The article analyses and characterises «logistics» as the main mechanism used to provide a rational route for the transport of goods and vehicles from the primary point of origin to the final point at the end in the hands of the consumer. The article also considers the concept of «logistics» in general, and analyzes such as «environmental or green logistics». Its essence and content are defined. The main features of green logistics, the presence of which will fully characterize this type. On the basis of presence of the specified problems the conclusion about necessity of perfection of concepts «logistics» and «ecological logistics» has been made, and also the emphasis on necessity of fixing of the specified terms at a legislative level and harmonization of the legislation in the given sphere and orientation on its further improvement has been put.

Keywords: logistics; green logistics; international transport; environmentally friendly; green logistics.

Основой Национальной стратегии социально-экономического развития является формирование и становление модели устойчивого развития, как одного из приоритетных направлений в гармонизации отношений «человек – окружающая среда–экономика». В связи с этим системообразующей базой ее функционирования должно стать социально-ориентированное, экономически эффективное и экологозащитное развитие страны с учетом удовлетворения потребностей нынешних и будущих поколений.

Сегодня деятельность субъектов хозяйствования и в особенности тех, которые напрямую связаны с осуществлением международных перевозок нельзя представить без реализации логистических процессов. В связи с этим рассмотрение вопросов содержания экологической логистики как разновидности логистики в целом и выработки механизмов ее действия представляется достаточно актуальным.

Для начала видится важным определить сущность термина логистика и его историческую составляющую.

На современном этапе развития общества и государства логистика является достаточно новым направлением и в связи с этим возникают различного рода дискуссии по определению ее понятийного и категориального аппарата. Следует отметить, что логистика имеет свои собственные исторические корни. В частности, Древние греки определяли логистику как своего рода искусство с целью выполнения расчетов. Ранее лиц, которые осуществляли специальный контроль в государстве называли логистами. «В дальнейшем термин «логистика» стали использовать с целью характеристики навыков и практики расположения и перемещения воинских подразделений, и обозных служб. Позднее логистические подходы стали широко применяться при планировании и подготовке военных операций. А уже в 50-е годы XX в. было признано, что задачи по регулированию материальных потоков могут успешно решаться с помощью методов, применяемых в военной логистике. В начале 70-х годов XX в. логистический подход начинает широко применяться в экономике различных стран» [1].

Сегодня для осознания и постижения новых реалий развития мирового сообщества требуется выработка наиболее свершенных подходов к пониманию термина «логистика» и раскрытие сущности и содержания «экологической логистики» как одного из её видов.

В свою очередь в российском терминологическом словаре 1995 г., под «логистикой понимается наука о планировании, контроле и управлении транспортированием, складированием и другими материальными и нематериальными операциями, совершаемыми в процессе доведения сырья и материалов до производственного предприятия, внутризаводской

переработки сырья, материалов и полуфабрикатов, доведения готовой продукции до потребителя в соответствии с интересами и требованиями последнего, а также передачи, хранения и обработки соответствующей информации» [1].

Анализ отдельных подходов к пониманию термина «логистика» указывает на его несовершенный характер. В связи с этим представляется возможным предложить иное определение логистики. Под логистикой следует понимать процесс организации и планирования перемещения транспортных потоков от первоначального источника до конечного потребителя.

В содержании системы логистических процессов лежит управление не только транспортными, но и материальными потоками, охватывающими отдельные области производственной, хозяйственной и экономической деятельности предприятий и организаций. Логистические процессы направлены на материально-техническое снабжение, управление движением материальных ресурсов организацию и управление процессом доставки включая необходимую упаковку и реализацию готовой продукции. В связи с этим логистические компании занимаясь разработкой и совершенствованием маршрутов перевозки должны учитывать не только их рациональность, но и направленность на обеспечение экологической безопасности и совершенствование вопросов экологической логистики. Экологическая логистика представляет собой обеспечительный процесс движения товаров, транспортных средств и иных предметов, при осуществлении производственной деятельности, включая отходы производства, их утилизацию и сортировку.

На наш взгляд, «экологическую или зеленую логистику», видится, что данные термины являются идентичными, представляется верным определить, как организационно-правовую деятельность, связанную с решением экологических вопросов при управлении цепями поставок в целях улучшения экологической деятельности во взаимодействии с поставщиками и заказчиками. Экологическая логистика должна включать в себя механизмы измерения экологического воздействия различных стратегий распределения сокращения ресурсозатрат в рамках логистики уменьшения отходов и управление их переработкой. В том числе с целью реализации данного вида логистики существует необходимость в разработке компаниями наиболее экологически чистой упаковки [2].

Таким образом, экологическую логистику представляется возможным определить, как деятельность, связанную с уменьшением негативных антропогенных факторов на окружающую среду в процессе доведения материальных потоков до конечного потребителя и достижения ба-

ланса между экологическими, экономическими, социальными и логистическими задачами.

Среди признаков экологической логистики можно выделить следующие:

- нацеленность на обеспечение экологической безопасности
- безопасность хранения материалов без вреда для окружающей среды
- соблюдение экологической безопасности при упаковке товаров
- обеспечение соблюдения экологических стандартов при утилизации материалов.

Также следует отметить, что существует острая необходимость закрепления указанных терминов на законодательном уровне и усовершенствование, а именно разработку нормативного правового акта, позволяющего урегулировать направление экологической логистики. Например, Закон о логистической деятельности в Республики Беларусь.

Библиографические ссылки

1. *Ельдештейн Ю. М.* Логистика электронный учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. URL: http://www.kgau.ru/distance/fub_03/eldeshtein/_logistika/01_01.html. (дата обращения: 22.04.2023).

2. Экологическая логистика как основа стратегии устойчивого развития компании [Электронный ресурс]. URL: <https://euroasia-science.ru> (дата обращения: 23.04.2023).