

**Логистическая поддержка процесса выполнения перевозок
груза в международном сообщении**

Шарай С.М., Дехтяренко Д.А.

Национальный транспортный университет (г. Киев, Украина)

Использование логистических технологий влияет на конечные результаты деятельности предприятия, обеспечивает оптимизацию процесса транспортировки, расширяет возможности для его оперативного реагирования на различные колебания на рынке транспортных услуг. Преимущества использования логистических принципов прослеживаются в организации международных перевозок грузов, когда расчет логистических затрат в структуре цены имеет особенно важное значение для потребителя транспортных услуг. В современных условиях основным критерием для принятия решений о мероприятиях по совершенствованию перевозок является экономическая целесообразность. Основным формирующим фактором систем доставки грузов является модель организации движения транспортных средств. Алгоритм проектирования эффективного маршрута перевозки грузов в международном сообщении предусматривает: выбор и расчет рационального маршрута; обоснование и выбор подвижного состава для доставки грузов; расчет затрат на выполнение международного рейса; определение экономических показателей на сформированном маршруте. Логистическая поддержка функционирования транспортного предприятия, которое выполняет перевозки грузов в международном сообщении, включает в себя следующие основные мероприятия: планирование и организация процессов упаковки, погрузки, разгрузки, хранения, транспортировки грузов; формирование рациональной структуры парка транспортных средств; мониторинг процесса доставки грузов; мониторинг процесса таможенного оформления грузов; поддержка программного обеспечения и использование компьютерных технологий для обеспечения информационного сопровождения и поддержки процесса перевозки; мониторинг возможностей логистической поддержки процесса доставки и т.д.

Таким образом, использование логистической поддержки процесса выполнения транспортировки грузов позволяет оптимизировать процесс их доставки в международном сообщении, способствует повышению эффективности функционирования транспортных предприятий в условиях нестабильной внешней среды и добиться большей стабильности, конкурентоспособности на национальном и международном рынке транспортных услуг.