

АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ К МУЛЬТИМОДАЛЬНОЙ ПЕРЕВОЗКЕ

Пильневич Татьяна Игоревна

Научный руководитель – канд. воен. наук, доц. Андреев А.Я.

Мультимодальные перевозки — это транспортировка грузов по одному договору, но выполненная по меньшей мере двумя видами транспорта; перевозчик несет ответственность за всю перевозку, даже если эта транспортировка производится разными видами транспорта (например: железной дорогой, морем и автодорогой и т. д.).

В современных условиях транспортного рынка оператор мультимодальной перевозки выступает по договору в качестве перевозчика, он заключает соглашения с фактическими перевозчиками и рассчитывается с ними за выполненную работу. Он несет ответственность перед своим клиентом за сохранность груза на всем пути следования - в отличие от традиционного экспедитора, который несет ответственность за порчу или утрату груза только в том случае, если они произошли по его вине.

Преимуществом экспедиторских фирм при организации мультимодальных перевозок является то, что они действуют на большом количестве направлений, у них шире набор логистических операций, они имеют широкую сеть агентов в транспортных узлах и грузообразующих центрах.

Организация мультимодальных перевозок в новых социально-экономических условиях требует четких основ взаимодействия транспортных, производственных, коммерческих и других организаций в сфере правового регулирования, планирования и финансов, техники, технологии и управления перевозками.

Все элементы, включенные в систему мультимодальных перевозок (материальный поток, подвижной состав, сеть путей сообщения и терминалов, транспортно-экспедиционные комплексы) должны удовлетворять определенным требованиям.

Материальный поток должен характеризоваться единой номенклатурой грузов и количественными показателями.

Однако гораздо большее значение для характеристики материального потока имеет классификация грузов по способу их транспортировки. Эффективность мультимодальных перевозок тем выше, чем больше соответствуют характеристики материального потока характеристикам подвижного состава.