

УДК 005.932

## **ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЛОГИСТИКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Студентка гр. 101042-18 Барцевич Е.А.

*Научный руководитель – м.э.н., асс. Зиневич А.С.*

Становление в мире новой сетевой экономики, основанной на географически распределенных производственных процессах, привела к росту до 10% логистических издержек в конечной стоимости продукта. При этом началась цифровая трансформация логистики, которая привела к появлению нового термина – «цифровая логистика» («логистика 4.0»), которая призвана повысить эффективность и скорость логистических процессов, что должно несколько снизить указанную долю издержек.

Цифровую логистику можно определить, как часть логистических функций и операций, в которых произошли цифровые преобразования с использованием информационно-коммуникационных технологий. В области транспортировки цифровая логистика затрагивает цифровизацию грузоперевозок, включает внедрение интеллектуальных систем управления и отслеживания грузов на всех этапах доставки, полную автоматизацию документооборота (включая электронные товарно-транспортные накладные) внутри страны и в международном сообщении, быстрое таможенное оформление грузов при транзитной транспортировке.

В Республике Беларусь на сегодня предпринимаются шаги по цифровизации национальной экономики в целом и сферы логистической деятельности в частности. Прежде всего, речь идёт о создании цифровых транспортных коридоров, когда параллельно с материальным потоком товаров перемещается информация, все процессы управления переведены в электронную форму, а сам процесс перемещения потоков происходит в ускоренном режиме. Цифровая транспортная логистика предполагает соединение клиентов и логистических операторов через единую цифровую платформу, призванную существенно сократить стоимость перевозок, ускоряя их реализацию.