

В диссертационный совет Д 212.354.02
при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический университет»,
191023, Санкт-Петербург, наб. канала
Грибоедова, д.30-32, лит. А

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Никишова Сергея Ивановича
на тему «Формирование и развитие адаптивно-интегрированной
логистики на платформе искусственного интеллекта»,
представленную на соискание ученой степени доктора экономических
наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным
хозяйством (логистика)**

Тема диссертации С.И. Никишова является достаточно актуальной, так как связана с проблемами развития логистики в условиях цифровой трансформации экономики, затрагивает вопросы применения интеллектуальных технологий в организации логистических процессов. Особую значимость затрагиваемая проблема приобрела в современной сложной ситуации, связанной с внешнеполитическими отношениями и введенными санкциями.

Соискатель внес весомый вклад в развитие теоретической и методологической базы организации цепей поставок и логистических процессов. Никишовым С.И. предложены новые параметры классификации провайдеров логистических услуг и представлены новые методы для повышения их конкурентоспособности и динамической устойчивости, в основе которых лежат платформенные решения с применением элементов искусственного интеллекта (с. 22-25).

Выносимые на защиту положения расширяют методологию распределения информационных потоков в виртуальном пространстве за счет применения цифровых платформ, а также дополняет понятийный аппарат за счет включения в научный оборот таких терминов, как «компланарные потоки» и «адаптивно-интегрированная логистика».

Особый интерес представляют разработанные автором диссертационного исследования архитектура информационного модуля для реализации разработанной методологии при поддержке методов искусственного интеллекта (нейронных сетей) и теории нечётких множеств и логическая модель модуля формирования компланарных потоков. Автор не только расширяет теоретическую базу организации логистических поставок, но и предлагает конкретные решения, представляя их экономическое обоснование.

Принимая во внимание вклад автора в развитие теории и методологии данного направления, все же следует заметить, что некоторые положения требуют уточнения.

Из текста автореферата не ясно, возможно ли практическое применение предложенных алгоритмов управления компланарными потоками на основе методов теории нечётких множеств на отечественном программном обеспечении в условиях импортозамещения.

Данное замечание требует некоторых уточнений, не снижая значимости проведенного автором исследования.

Текст автореферата указывает на актуальность и значимость рассмотренной проблемы, а положения, выносимые на защиту, обладают новизной и соответствуют паспорту специальности ВАК Минобрнауки России 08.00.05 – экономика и управление народным хозяйством: логистика.

Автореферат диссертации соответствует критериям, установленным п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями от 11.09.2021 г.), а соискатель, Никишов Сергей Иванович, заслуживает присуждения ему ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – экономика и управление народным хозяйством: логистика.

Багинова Вера Владимировна

Зав. кафедрой «Логистика и управление транспортными системами»
ИУЦТ, "Российский университет транспорта", РУТ (МИИТ)
Доктор технических наук, профессор



Подпись В.В. Багиновой заверяю:

« 08 » июня 2022 г.

Контактная информация:

Адрес 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 9

Телефон: +7(495) 684-29-07

Сайт: <https://www.miiit.ru/>

e-mail: vvbaginova@gmail.com

подпись руки В.В. Багиновой
заверяю
инспектор ОДО АУ РУТ (МИИТ)

Юр. А.А. Сорокина

