

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования

«Тихоокеанский государственный
университет»



ул. Тихоокеанская, 136, Хабаровск, 680035
Тел. (4212) 37-51-86, факс: (4212) 72-06-84
Email: mail@pnu.edu.ru, <http://pnu.edu.ru>

07 ФЕВ 2024

№ 026/019

Ректору ФГБОУ ВО

«Дальневосточный
государственный университет
путей сообщения»

В.В. БУРОВЦЕВУ

Уважаемый Владимир Викторович!

В соответствии с Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 №1093, сообщаем о согласии ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет» выступить в качестве ведущей организации по диссертации Ли Тэк Енга на тему «Развитие подсистем транспортных узлов Республики Корея в условиях роста контейнеропотока», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.1 Транспортные и транспортно-технологические системы страны, её регионов и городов, организация производства на транспорте».

Направляем Вам сведения о ведущей организации в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней.

Приложение:

- сведения о ведущей организации; список основных публикаций работников ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет» по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет – на 2 л. в 1 экз.

Проректор по научной
и инновационной деятельности



И.В. Купряшкин

Сведения о ведущей организации

по диссертации Ли Тэк Енга на тему «Развитие подсистем транспортных узлов Республики Корея в условиях роста контейнеропотока», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.1 Транспортные и транспортно-технологические системы страны, её регионов и городов, организация производства на транспорте.

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный университет»
Сокращённое наименование	ФГБОУ ВО «ТОГУ»
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное учреждение
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Место нахождения	Российская Федерация, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, д. 136.
Почтовый адрес	680035, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, д. 136.
Телефон (при наличии)	(4212) 97-97-00
Адрес электронной почты (при наличии)	mail@pnu.edu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	https://pnu.edu.ru/ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Интизаров, С.К. Состояние и развитие транспортного комплекса Хабаровского края / С.К. Интизаров, П.П. Володькин, В.А. Лазарев // Транспортное дело России. – 2023. – № 1. – С. 34-36.
2. Волобуев, К.Е. Система диспетчеризации и моделирования транспортно-логистических потоков на Амурском газоперерабатывающем заводе / К.Е. Волобуев, П.П. Володькин, В.А. Лазарев // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2023. – № 9. – С. 30-34.
3. Лазарев, В.А. Реализация возможностей автоматизированной системы управления дорожным движением в решении проблем увеличения пропускной способности улиц г. Хабаровска / В.А. Лазарев, П.П. Володькин, С.К. Интизаров // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2023. – № 3. – С. 11-16.
4. Жевтун, И.Ф. SWOT-анализ как метод стратегического планирования деятельности транспортно-логистической компании / И.Ф. Жевтун, Е.А. Белова // Вестник Академии знаний. – 2023. – № 1(54). – С. 103-106.
5. Белова, Е.А. Транспортная система ДФО: текущие трансформации / Е.А. Белова, О.М. Дьячкова // Естественно-гуманитарные исследования. – 2023. – № 3 (47). – С. 30-33.
6. Белова, Е.А. Оценка текущего состояния и тенденции развития рынка контейнерных перевозок / Е.А. Белова, И.Ф. Жевтун // Естественно-гуманитарные исследования. – 2023. – № 2(46). – С. 37-40.

7. Володькин, П.П. Моделирование процессов управления внутрироссийской перевозкой контейнеров на основе метода структурного анализа и проектирования / П.П. Володькин, О.А. Широкоград, С.Д. Бурименко, Е.В. Киселева // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2022. – № 9. – С. 48-53.
8. Белова, Е.А. Факторы и их влияние на деятельность транспортно-логистических провайдеров в условиях нестабильной среды / Е.А. Белова // Вестник Академии знаний. – 2022. – № 48(1). – С. 34-42.
9. Рязанова, А.В. Перспективы использования технологии искусственного интеллекта в организации перевозок / А.В. Рязанова // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Экономика и право. – 2022. – №. 3-2. – С. 32-34.
10. Володькин, П.П. Исследование эффективности транспортно-логистических операций автомобильного транспорта в Приморском крае / П.П. Володькин, А.С. Рыжова, С.А. Архипов // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2021. – № 1. – С. 17-22.
11. Володькин, П.П. Моделирование автотранспортных операций грузовых перевозок с учетом концепции «точно в срок» на примере автотранспортных предприятий Приморского края / П.П. Володькин, С.А. Архипов, А.С. Рыжова // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2021. – № 5. – С. 26-30.
12. Рязанова, А.В. Анализ актуальных направлений цифровизации в логистических системах / А.В. Рязанова, В. В. Сидорков, Л.А. Прошина, О.М. Дьячкова // Евразийский юридический журнал. – 2021. – № 5(156). – С. 466-468.
13. Белова, Е.А. «Зеленые» технологии в логистике и и управлении цепями поставок / Е.А. Белова, И.Ф. Жевтун, А.В. Карбышев // Вестник Академии знаний. – 2021. – № 43(2). – С. 51-57.
14. Белова, Е.А. Применение принципов логистики как основа повышения качества обслуживания пассажиров / Е.А. Белова // Вестник Академии знаний. – 2020. – № 40 (5). – С. 33-41.

Проректор по научной
и инновационной деятельности

«7» февраля 2024 г.



И.В. Купряшкин