

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте  
по диссертации  
на соискание ученой степени кандидата технических наук  
по специальности 2.9.1 – Транспортные и транспортно-технологические системы  
страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте (технические  
науки)

Соискатель: Бузин Владимир Анатольевич

Тема диссертации: Методика определения потребности в материалах для технического обслуживания автомобилей с учетом сезонных условий

Официальный оппонент: Ларин Олег Николаевич

Ученая степень: доктор технических наук

Наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация: 05.22.01 – Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте

Ученое звание: профессор

Основное место работы (полное официальное наименование организации (в соответствии с уставом), являющейся основным местом работы на момент представления им отзыва в диссертационный совет:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта»

Наименование структурного подразделения: кафедра «Цифровые технологии управления транспортными процессами»

Занимаемая в этой организации должность: профессор

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

1. Горяев, Н. К. Вопросы нормирования расхода топлива грузового автотранспорта / Н. К. Горяев, О. Н. Ларин, Х. Х. Хабибуллозода // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2021. – № 7. – С. 46-48. – DOI 10.36535/0236-1914-2021-07-8. – EDN ESUTCG.
2. Особенности проектирования цифровых двойников цепи поставок / О. Н. Ларин, А. Оюунгарав, Д. А. Прибыткова [и др.] // Наука и техника транспорта. – 2022. – № 3. – С. 65-70. – EDN IPQPFK.
3. Ларин, О. Н. Перспективы цифровизации транспортного сектора Монголии / О. Н. Ларин, А. Оюунгарав // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2023. – № 1. – С. 19-22. – DOI 10.36535/0236-1914-2023-01-4. – EDN DUFATI.
4. Вопросы создания мультимодального хаба в Прикаспийском регионе / О. Н. Ларин, А. Н. Стеблянская, С. Дай, Х. Ванг // Транспорт: наука, техника, управление.

- Научный информационный сборник. – 2022. – № 9. – С. 3-10. – DOI 10.36535/0236-1914-2022-09-1. – EDN FYJNEL.
5. Ларин, О. Н. Структурно-содержательная характеристика объекта комбинированных перевозок / О. Н. Ларин // Мир транспорта. – 2021. – Т. 19, № 2(93). – С. 84-92. – DOI 10.30932/1992-3252-2021-19-2-12. – EDN YEORHQ.
  6. Применений цифровых технологий для совершенствования работы контейнерных терминалов / С. М. Резер, О. Н. Ларин, А. Оюунгарав, З. В. Альметова // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2021. – № 3. – С. 3-7. – DOI 10.36535/0236-1914-2021-03-1. – EDN BYTVFU.
  7. Ларин, О. Н. Модель взаимодействия блокчейн-платформ для логистических экосистем / О. Н. Ларин // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2021. – № 9. – С. 26-29. – DOI 10.36535/0236-1914-2021-09-4. – EDN WHFSHE.
  8. Нгуен, Т. Т. Х. Планирование логистической поддержки утилизации бытовых электронных отходов / Т. Т. Х. Нгуен, О. Н. Ларин // Экономика и управление: проблемы, решения. – 2021. – Т. 1, № 9(117). – С. 79-84. – DOI 10.36871/ek.ur.p.r.2021.09.01.011. – EDN LNHHMR.
  9. Ларин, О. Вопросы эффективности применения систем контроля параметров движения автомобилей на дорогах федерального значения / О. Ларин, А. Шойко // Логистика. – 2020. – № 1(158). – С. 42-44. – EDN LHSZNW.
  10. Ларин, О. Н. Современный опыт применения блокчейн-технологий в транспортной логистике / О. Н. Ларин // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2019. – № 9. – С. 37-41. – DOI 10.36535/0236-1914-2019-09-5. – EDN UCCOEY.

Адрес места работы: РФ, 127994, ГСП-4, г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 9

Электронная почта: larin\_on@mail.ru

Контактные телефоны:

– рабочий +7 (495) 274-02-74 доб. 3844

– мобильный +7 916 617-67-60

Профессор кафедры «Цифровые технологии управления транспортными процессами»  
ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта»

д.т.н., профессор

Ларин Олег Николаевич

*02.10.2023г.*

*Подпись О.Н. Ларина заверена*

СПЕЦИАЛИСТ  
ПО ПЕРСОНАЛУ  
А. В. КАМАЛЕЕВА