



Открытое акционерное общество
«Научно-исследовательский институт
автомобильного транспорта» (ОАО «НИИАТ»)

Героев Панфиловцев ул., д. 24, Москва, 125480
Тел.: (495) 496-55-23, факс: (495) 496-61-36, E-mail: niiat@niiat.ru
ОГРН 1067746375278, ИНН/КПП 7733563381/773301001

17.05.2016 № 0132-03/353

на № _____ от _____

В диссертационный совет Д217.014.01

СОГЛАСИЕ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский институт автомобильного транспорта» (ОАО «НИИАТ») не возражает выступить в качестве ведущей организации по кандидатской диссертации Шведова Сергея Борисовича на тему «Совершенствование аэродинамики легкового автопоезда с высоким прицепом» по специальности 05.05.03 Колесные и гусеничные машины.

Подготовка отзыва будет осуществляться научным советом ОАО «НИИАТ».

По теме рассматриваемой диссертации работники ОАО «НИИАТ» имеют более 20 публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.

И.О. Генерального директора




В.В.Комаров

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Шведова Сергея Борисовича на тему
«Совершенствование аэродинамики легкового автопоезда с высоким прицепом»,
представленной к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.05.03 – Колесные и гусеничные машины

Полное и сокращенное наименование	Место нахождения	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта	Список основных публикаций ведущих работников организации по теме диссертации в журналах из списка ВАК за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский институт автомобильного транспорта», ОАО «НИИАТ»	Россия, Москва	125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, д.24, Тел.: + 7 (495) 496-55-23 Факс: + 7 (495) 496-61-36 e-mail: niiat@niiat.ru сайт: www.niiat.ru	<ol style="list-style-type: none"> 1. Батищев И.И., Можайская И.А. О применении и оформлении транспортной накладной при перевозках грузов автомобильным транспортом // Грузовое и пассажирское автохозяйство. 2012. № 8 (20). С. 16-22. 2. Енина Е.И. 11. Повышение безопасности движения пешеходов в зоне наземных пешеходных переходов, расположенных на улично-дорожной сети городов // Автотранспортное предприятие. 2012. № 12. С. 12-15. 3. Чебышев А.Е., Титов А.Е. Концепция государственной системы допуска к профессиональной деятельности водителей транспортных средств // Автотранспортное предприятие. 2012. № 5. С. 7-8. 4. Титов И.В. Методика оценки и выбора экономически эффективного механизма формирования инвестиций, необходимых для обновления транспортных средств // Автотранспортное предприятие. 2012. № 5. С. 24-26. 5. Титов И.В. Разговор на перспективу // Автотранспортное предприятие. 2012. № 7. С. 5-8. 6. Батищев И.И., Можайская И.А. О концепции взимания платы за проезд по федеральным автомобильным дорогам общего пользования // Автотранспортное предприятие. 2012. № 6. С. 6-9. 7. Батищев И.И. О повышении сохранности дорожной инфраструктуры при осуществлении автомобильных перевозок // Автотранспортное предприятие. 2013. № 9. С. 2-6. 8. Донченко В.В., Кунин Ю.И., Рузский А.В., Виженский В.А. Методы расчета выбросов от автотранспорта и результаты их применения // Журнал автомобильных инженеров. 2014. №3(86). С. 44-51. 9. Трякин К.В. Экономически обоснованная стоимость транспортной работы при перевозках пассажиров на регулярных маршрутах автомобильным транспортом: основные принципы определения // Автотранспортное предприятие. 2014. № 5. С. 19-21. 10. Енин Д.В. Полуавтоматизированный способ учета пассажирских потоков на автобусах малой и особо малой вместимости // Автотранспортное предприятие. 2014. № 1. С. 21-24. 11. Енин Д.В. Особенности организации различных форм транспортного обслуживания маломобильных групп населения в городах // Автотранспортное предприятие. 2014. № 4. С. 16-20. Донченко В.В., Кунин Ю.И., Сазонова Г.М., Гусаров А.П., Семенихин А.Н., Вайсблом М.Е. Концепция создания в российской федерации системы маркировки автотранспортных средств по показателям экологической безопасности и выбросам диоксида углерода (CO₂) // Журнал автомобильных инженеров. 2015. №6(95). С. 36-39. 13. Донченко В.В., Кунин Ю.И., Гусаров А.П. Зарубежный опыт идентификации экологических характеристик автотранспортных средств в системах организации движения в городах // Автотранспортное предприятие. 2015. № 12. 14. Енина Е.И. О запрете «Правилами дорожного движения» велосипедистам пересекать дорогу по пешеходному переходу // Автотранспортное предприятие. 2015. № 5. 15. Енина Е.И., Енин Д.В. Исследование способов выборочных обследований транспортных потребностей населения и их минимально допустимых величин // Автотранспортное предприятие. 2016. № 3. С. 14-17.