

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ВолгГТУ)

им. В.И.Ленина пр-кт, 28, г. Волгоград, 400005,
Телефон 23-00-76, факс 23-41-21
e-mail: rector@vstu.ru
<http://www.vstu.ru>
ОГРН 1023403440818
ОКПО 02068060
ИНН/КПП 3444049170/344401001

на № 03.02.2016 № 10.32-65-244
от _____

Председателю
диссертационного совета Д 99.030.03,
созданного на базе ФГБОУ ВО
«Приокский государственный
университет», ФГБОУ ВПО
«Липецкий государственный
технический университет», ФГБОУ
ВО «Тульский государственный
университет»

д.т.н., проф. Голенкову В. А.

Наугорское шоссе, д. 29
г. Орел, 302020

Уважаемый Вячеслав Александрович!

Ознакомившись с диссертационной работой Приказчикова Константина Николаевича на тему: «Повышение эффективности эксплуатации городского пассажирского автотранспорта крупных городов путём централизации и специализации производственно-технической базы», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 – «Эксплуатация автомобильного транспорта», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет» даёт согласие выступить в качестве ведущей организации.

Приложение: сведения о ведущей организации на 3 стр.

С уважением,
первый проректор,
д.х.н., проф.



А.В. Навроцкий

Исполнитель:
Александр Александрович Ревин
тел.: (8442) 24-84-53

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Приказчикова Константина Николаевича на тему: «Повышение эффективности эксплуатации городского пассажирского автотранспорта крупных городов путём централизации и специализации производственно-технической базы», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «ВолгГТУ»
Ведомственная принадлежность	Министерство образования и науки РФ
Почтовый адрес организации	400005, Волгоград, пр. им. Ленина, 28
Телефон	+7 (8442) 23-00-76
e-mail организации	rector@vstu.ru
Web-сайт организации	http://www.vstu.ru

Список основных публикаций

сотрудников ФГБОУ ВО «ВолгГТУ», ведущей организации Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет» по теме диссертации Приказчикова Константина Николаевича «Повышение эффективности эксплуатации городского пассажирского автотранспорта крупных городов путём централизации и специализации производственно-технической базы», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта:

1. Ревин, А.А. Экспресс-оценка долговечности тормозных накладок по результатам подконтрольной эксплуатации автотранспортных средств : монография / А.А. Ревин, С.В. Тюрин, М.В. Полуэктов; ВолгГТУ. - Москва : Инновационное машиностроение, 2015. - 148 с.

2. Влияние рабочего процесса АБС на долговечность элементов шасси автомобиля : монография / А.А. Ревин, М.В. Полуэктов, М.Г. Радченко, Р.В. Заболотный; под ред. А.А. Ревина. - М. : Машиностроение, 2013. - 222 с.

3. Бадиков, К.А. Анализ надёжности рулевого управления автобусов / К.А. Бадиков, М.В. Полуэктов, Т.А. Сторчилова // Мир транспорта и технологических машин. - 2015. - № 2. - С. 3-10.

4. Казьмина, Е.В. Влияние стажа и возраста водителя на безопасное управление автомобилем / Е.В. Казьмина, Е.И. Железнов // Изв. ВолгГТУ. Серия "Наземные транспортные системы". Вып. 5 : межвуз. сб. науч. ст. / ВолгГТУ. - Волгоград, 2012. - № 2. - С. 64-66.
5. Ширяев, С.А. Основные направления развития пассажирского транспорта региона / С.А. Ширяев // Изв. ВолгГТУ. Серия "Наземные транспортные системы". Вып. 5 : межвуз. сб. науч. ст. / ВолгГТУ. - Волгоград, 2012. - № 2. - С. 84-87.
6. Повышение эффективности и качества доставки пассажиров в городских условиях / А.В. Дмитриев, В.А. Гудков, А.А. Раюшкина, Е.С. Шипилов, С.А. Ширяев // Изв. ВолгГТУ. Серия "Наземные транспортные системы". Вып. 3 : межвуз. сб. науч. ст. / ВолгГТУ. - Волгоград, 2010. - № 10. - С. 113-116.
7. Чернова, Г.А. Исследование вибрационных характеристик карданной передачи автобуса «Волжанин-4298» на холостых оборотах и на первой передаче / Г.А. Чернова, А.В. Синьков, Т.А. Сторчилова // Известия ВолгГТУ. Серия «Наземные транспортные системы». Вып. 7 : межвуз. сб. науч. ст. / ВолгГТУ. - Волгоград, 2013. - № 21 (124). - С. 44-47.
8. Балакина, Е.В. Методика расчёта базового расхода топлива автомобилем / Е.В. Балакина, Н.М. Зотов, А.П. Федин // Автомобильная промышленность. - 2013. - № 5. - С. 37-38.
9. Ширшов, Д.Б. Экономичность и энергоёмкость городского транспорта : монография / Д.Б. Ширшов, Н.М. Зотов, Г.В. Бойко. - Saarbrücken (Germany) : LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH & Co. KG, 2012. - 67 с.
10. Оценка прочности деталей рулевого управления автобуса / Г.А. Чернова, В.Н. Тышкевич, К.А. Бадиков, Ю.И. Моисеев, Р.В. Заболотный // Известия ВолгГТУ. Серия "Наземные транспортные системы". Вып. 8 : межвуз. сб. науч. ст. / ВолгГТУ. - Волгоград, 2014. - № 3 (130). - С. 47-50.
11. Чернова, Г.А. Оценка прочности карданной передачи автобуса «Волжанин» / Г.А. Чернова, Д.А. Майков, Ал.В. Попов // Изв. ВолгГТУ. Серия «Наземные транспортные системы». Вып. 5 : межвуз. сб. науч. ст. / ВолгГТУ. - Волгоград, 2012. - № 2. - С. 51-55.
12. Оценка работоспособности шарового пальца автобуса «Волжанин-32901» с расчётом на усталостную прочность / Г.А. Чернова, В.Н. Тышкевич, К.А. Бадиков, Ю.И. Моисеев, Р.В. Заболотный // Проблемы машиностроения и надёжности машин. - 2014. - № 4. - С. 50-54.
13. Повышение активной безопасности автобусов особо малой вместимости в системе водитель – автомобиль – дорога – среда – пассажиры с помощью

информационного устройства / И.М. Рябов, К.В. Чернышов, Т.Б. Залимханов, М.Ш. Абдуллаев // Грузовик. - 2012. - № 4. - С. 13-18.

14. Клепик, Н.К. Применение корреляционно-регрессионного анализа для оценки мощности предприятий автосервиса / Н.К. Клепик, М.В. Полуэктов, П.М. Шарый // Изв. ВолгГТУ. Серия "Наземные транспортные системы". Вып. 5 : межвуз. сб. науч. ст. / ВолгГТУ. - Волгоград, 2012. - № 2. - С. 71-74.

15. Совершенствование качества технической документации в линейных подразделениях транспортных предприятий / Г.В. Бойко, Н.М. Зотов, А.В. Касаев, А.П. Федин // Известия ВолгГТУ. Сер. Наземные транспортные системы. Вып. 9. - Волгоград, 2014. - № 19 (146). - С. 92-94.

Первый проректор ВолгГТУ,
д-р. хим. наук, профессор



А.В. Навроцкий