

ПРЕДСЕДАТЕЛЮ
диссертационного совета Д 218.010.02
при ФГБОУ ВПО «Ростовский
государственный университет путей
сообщения», академику РАН
В.И. Колесникову

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Российский государственный политехнический университет (Новочеркасский политехнический институт) имени М.И. Платова не возражает выступить ведущей организацией по диссертации Д.В. Глазунова «Повышение эффективности смазывания гребней колес тягового подвижного состава и рельсов» по специальности 05.02.04 – «Трение и износ в машинах».

Проректор по НРИД ЮРГТУ(НПИ)
д.т.н., профессор



Ю.И. Разоренов

Список основных публикаций
работников ведущей организации – федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального
образования «Южно-Российский государственный политехнический
университет (НПИ) имени М.И. Платова» по теме диссертации Глазунова
Дмитрия Владимировича «Повышение эффективности смазывания гребней
колес тягового подвижного состава и рельсов» в рецензируемых научных
изданиях за последние 5 лет.

1 Смазочное действие олигоорганосилоксановых жидкостей, используемых в качестве дисперсионных сред пластичных смазочных материалов в транспортных системах. Шульга Г.И., Скринников Е.В., Шульга Т.Г. Вестник Донского государственного технического университета. 2012. № 2-2 (63). С. 94-103.

2 Функциональные технологические смазочные материалы, структурированные нанопорошками цветных металлов, для повышения эффективности обработки деталей транспортных средств Шульга Г.И., Колесниченко А.О., Скринников Е.В., Шульга Т.Г. Вестник Донского государственного технического университета. 2011. Т. 11. № 10. С. 1867-1873.

3 Смазочные свойства пластичных смазочных материалов со структурированными нанопорошковыми загустителями Шульга Г.И., Скринников Е.В., Колесниченко А.О., Конечный А.Н. Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения. 2011. № 4. С. 110-115.

4 Экологические проблемы разработки, применения и утилизации водорастворимых технологических смазочных средств. Шульга Г.И., Шульга Т.Г. Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Серия: Естественные науки. 2008. № S1. С. 126-132.

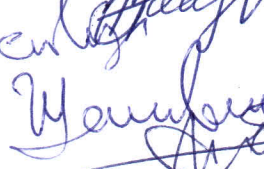
Научный руководитель,
д.т.н., профессор кафедры
«Транспортные машины и триботехника»
ФГБОУ ВПО РГУПС
Аспирант кафедры
«Транспортные машины и триботехника»
ФГБОУ ВПО РГУПС


И.А. Майба


Д.В. Глазунов


И.М. Елманов

 Кошачевский В.А.

 Список соавторов
Шульга Г.И.
Скринников Е.В.
Колесниченко А.О.
Конечный А.Н.