

В диссертационный совет Д 999.111.03

при ФГБОУ ВО Орловский государственный университет

Я, Карагодин Виктор Иванович, сообщаю о своем согласии на оппонирование диссертации Колесникова А. А. на тему: «Повышение качества восстановления корпусных деталей автомобилей полимерными композиционными материалами после ультразвуковой обработки» на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта.

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Карагодин Виктор Иванович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор технических наук
Шифр специальности, по которой была защищена диссертация	05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта
Ученое звание	Профессор
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»
Наименование структурного подразделения	Заочный факультет
Должность	Декан факультета, профессор кафедры эксплуатации автомобильного транспорта и автосервиса

Публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях в 2012-2016 гг.

1	Карагодин В. И. Эффект от учета взаимосвязи производственных участков при проектировании станции технического обслуживания автомобилей [Текст] / В. И. Карагодин, В. О. Малютин // Автотранспортное предприятие – 2015. – №2. – С. 21 – 24.
2	Карагодин В. И. Новый подход к моделированию работы станции технического обслуживания автомобилей [Текст] / В. И. Карагодин, В.О. Малютин, Е. Ю. Фаддеева, А. А. Ивахненко// В мире научных открытий – 2015. – №6(66). – С. 184 – 193.
3	Карагодин В. И. Моделирование станции технического обслуживания автомобилей с учетом взаимосвязи производственных участков [Текст] / В. И. Карагодин, В. О. Малютин // Вестник Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ) – 2015. – №2(41). – С. 25 – 32.
4	Карагодин В. И. Исследование взаимосвязи технических показателей с отказами передней подвески автомобилей [Текст] / В. И. Карагодин, В.О. Малютин // Грузовик – 2014. – №8. – С. 29 – 31.
5	Карагодин В. И. Прогнозирование трудоемкости ремонта передней подвески автомобилей при диагностировании [Текст] / В. И. Карагодин, В. О. Малютин // Грузовик – 2014. – №6. – С. 40 – 42.

Д.т.н., профессор

Карагодин В. И.

Подпись Карагодина В. И. заверяю: и.о. ректора

Ницевич Виктор Францевич

г. Москва, 125319 Ленинградский проспект, 64,

Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)

Раб. тел.: 8 (499) 155-04-87. Моб. тел. 8-910-412-96-70

e-mail: zf@madi.ru