

Председателю
диссертационного совета
Д 999.030.03
В.А. Голенкову

Я, Заяц Юрий Александрович, сообщаю Вам о своем согласии выступить официальным оппонентом по диссертации Тебекина Максима Дмитриевича на тему «Повышение эффективности определения технического состояния шаровых шарниров подвески легкового автомобиля», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 «Эксплуатация автомобильного транспорта».

Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество оппонента	Зяц Юрий Александрович
Гражданство	Россия
Ученая степень (с указанием шифра специальности)	Доктор технических наук 05.20.03 - Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент
Основное место работы	
Полное наименование организации	Рязанское высшее воздушно-десантное командное ордена Суворова дважды Краснознаменное училище имени генерала армии В.Ф. Маргелова.
Наименование подразделения, кафедры	Внебюджетный факультет коммуникаций и автомобильного транспорта
Должность	Декан внебюджетного факультета коммуникаций и автомобильного транспорта
Телефон:	8-953-734-00-11
Домашний адрес	390007 г. Рязань, Октябрьский городок д.49 кв. 79
Число, месяц, год рождения	18 апреля 1963 г.
Паспорт	серия 61 08 номер 495906, выдан Отделом УФМС России по Рязанской области в Железнодорожном районе гор. Рязани 19.05.2008 г.
Номер страхового свидетельства	139-670-528-93
ИНН	622 803 581 651

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. **Заяц, Ю.А.** Резервирование систем топливоподачи дизелей военной автомобильной техники [Текст]: монография / Д.С.Голубев, Ю.А.Заяц. – Рязань: РВВДКУ, 2012. – 138 с. ISBN 978-5-4331-0031-2.

2. **Заяц, Ю.А.** Основы теории надежности: учебник [Текст] / Ю.А. Заяц. – Рязань : РВВДКУ, 2013. – 283 с.

3. **Заяц, Ю.А.** Подходы к определению технического состояния транспортных средств [Текст] / С. М. Гайдар, Ю.А. Заяц Т. М. Заяц, А.О. Власов // ж. Грузовик. – 2015. – № 5. – С. 27–30.

4. **Заяц, Ю.А.** Эксплуатация аварийно-спасательных машин в условиях низких температур [Текст] / П.Н. Ткаченко, Ю.А. Заяц, Т.М. Заяц // Научные и образовательные проблемы гражданской защиты / Академия гражданской защиты МЧС России. – Химки, 2012. – № 1. – С. 15–18.

5. **Заяц, Ю.А.** Методы когнитивного моделирования при оценке технического уровня транспортных машин [Текст] / С. М. Гайдар, Т. М. Заяц, Ю.А. Заяц // ж. Грузовик. – 2013. – № 8. – С. 23–26.

6. **Заяц, Ю.А.** Параметрический анализ структуры электрогидравлической установки для функционального резервирования системы топливоподачи дизелей [Текст] / Ю.А. Заяц, Д.С. Голубев // Мир транспорта и технологических машин. – Орел : Изд-во ОрГТУ, 2011. – № 3. – С. 21–24.

7. **Заяц, Ю.А.** Экспериментальные исследования малых ускорений легкового автомобиля при движении по загородному шоссе [Текст] / Ю.А. Заяц, М.В. Пронькин // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. Вып. 5: в 2 ч. Ч.1. Тула: Изд-во ТулГУ, 2015 С. 95–100.

Подпись официального оппонента
Дата 9 октября 2015 г.

Ю.А. Заяц

Подпись реверен
И.О. ил. штаба РВ
и/и/и В.М.

