

Председателю
диссертационного совета
Д 999.111.03
В.А. Голенкову

Я, Дорохин Сергей Владимирович, даю согласие на оппонирование диссертации соискателя Лазарева Дмитрия Александровича «Совершенствование дорожно-транспортной экспертизы на основе исследования процесса торможения автомобиля» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта.

Сведения об официальном оппоненте

| | |
|--|--|
| Фамилия, имя, отчество оппонента | Дорохин Сергей Владимирович |
| Гражданство | Российская Федерация |
| Ученая степень | Доктор технических наук |
| Шифр специальности, по которой была защита диссертации | 05.21.01 – Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства |
| Ученое звание (по кафедре, специальности) | Доцент |
| Основное место работы | |
| Полное наименование организации | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова» |
| Наименование подразделения, кафедры | Кафедра автомобилей и сервиса |
| Должность | Профессор кафедры автомобилей и сервиса, декан автомобильного факультета |

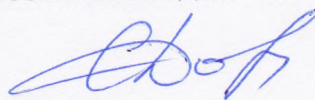
Публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях в 2013-2018 гг.

| | |
|----|--|
| 1. | Дорохин, С.В. Анализ тяговых и тормозных свойств автомобилей / С.В. Дорохин, Т.В. Скворцова, В.Н. Логачев, В.Ю. Губарев // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 3. – С. 12. |
| 2. | Дорохин, С.В. Исследование влияния дисбаланса колес на возникновение колебаний в системах подвески и рулевого управления различных моделей машин / И.М. Петрищев, Е.В. Кондрашова, А.В. Скрыпников, С.В. Дорохин // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2014. – № 1-2 (40-41). – С. 68-76. |
| 3. | Дорохин, С.В. Прогнозирование интенсивности изнашивания протектора шин автомобилей / Е.В. Кондрашова, И.М. Петрищев, А.В. Скрыпников, |

| | |
|-----|--|
| | С.В. Дорохин // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2014. – № 1-2 (40-41). – С. 99-105. |
| 4. | Дорохин, С.В. Методика расчета допустимой скорости движения по криволинейной траектории / С.В. Дорохин // Мир транспорта и технологических машин. – 2014. – № 3 (46). – С. 110-117. |
| 5. | Дорохин, С.В. Методика расчета допустимой скорости движения на участке с ограниченной видимостью в профиле / С.В. Дорохин // Мир транспорта и технологических машин. – 2014. – № 4 (47). – С. 95-101. |
| 6. | Дорохин, С.В. Безопасность на дорогах: проблемы и решения / С.В. Дорохин, В.В. Терентьев, К.П. Андреев // Мир транспорта и технологических машин. – 2017. – № 2 (57). – С. 67-73. |
| 7. | Дорохин, С.В. Исследование влияния дисбаланса колес на возникновение колебаний в системах подвески и рулевого управления различных моделей машин / С.В. Дорохин // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. – № 1-2. – С. 68. |
| 8. | Дорохин, С.В. Современные подходы и перспективы развития профилактики безопасности дорожного движения / С.В. Дорохин // Альтернативные источники энергии в транспортно-технологическом комплексе: проблемы и перспективы рационального использования. – 2015. – Т. 2. № 2. – С. 594-598. |
| 9. | Дорохин, С.В. Активная и пассивная безопасность автотранспортных средств / Е.В. Тарасова, С.В. Дорохин // Альтернативные источники энергии в транспортно-технологическом комплексе: проблемы и перспективы рационального использования. – 2015. – Т. 2. № 2. – С. 713-718. |
| 10. | Дорохин, С.В. Информационные технологии в расследовании и экспертизе ДТП / А.Н. Попов, М.Л. Лапшина, С.В. Дорохин // В сборнике: Достижения и проблемы современной науки. – 2017. – С. 67-71. |

Достоверность вышеприведенной информации подтверждаю.
Согласен на обработку персональных данных.

Д.т.н., доцент

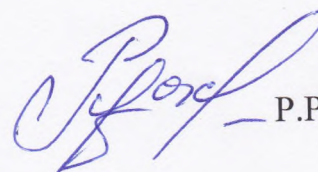


С.В. Дорохин

« 10 » сентября 2018 г.

Подпись доцента С.В. Дорохина заверяю:

Начальник управления кадров



Р.Р. Прохорович

Проректор по науке
и инновациям



С.С. Морковина