

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
доктора технических наук, профессора
Новикова Александра Николаевича
на диссертацию Михалёвой Дарьи Сергеевны,
на тему «Методика определения динамических и сопутствующих
характеристик попутного столкновения транспортных средств при
производстве дорожно-транспортных экспертиз», представленную на соискание
ученой степени кандидата технических наук по специальности
2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта

Михалёва Д.С. 1996 года рождения, в 2017 г. завершила обучение в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт кино и телевидения» с присуждением квалификации «бакалавр» по направлению подготовки «Государственное и муниципальное управление», в 2019 г. завершила обучение в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Юго-Западный государственный университет» с присуждением квалификации «магистр» по направлению подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. С 2020 по 2025 годы обучалась в заочной аспирантуре ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» по направлению подготовки 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта.

Тема диссертационной работы Михалёвой Д.С. является актуальной в связи с тем, что направлена на совершенствование методов реконструкции дорожно-транспортных происшествий при попутных контактах транспортных средств оказывающее значительное влияние на повышение достоверности и категоричности экспертного исследования при реконструкции механизма таких дорожно-транспортных происшествий, а также обеспечения безопасности дорожного движения.

Личный вклад соискателя заключается в формулировке целей и задач работы, определении и осуществлении направлений теоретических и экспериментальных исследований, разработке концептуальных положений, методологии их реализации, совокупность математических моделей, отображающих научно-технологические основы для повышения эффективности проведения дорожно-транспортной экспертизы.

При выполнении диссертационного исследования Михалёва Д.С.

зарекомендовала себя как зрелый ученый, способный к проведению самостоятельной научной деятельности, включающей все стадии исследования: анализ современного состояния научной проблемы, выдвижение гипотез и разработку теоретических положений, проведение теоретических и экспериментальных исследований, обработку, анализ и интерпретацию полученных результатов, внедрение научных достижений в практическую и образовательную деятельность.

Считаю, что Михалёва Д.С. подготовила законченное диссертационное исследование на актуальную тему, способствующее развитию методик и способов проведения дорожно-транспортной экспертизы при расследовании дорожно-транспортных происшествий. Михалёвой Д.С. получены новые научно обоснованные технические и технологические решения, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие транспортной отрасли страны и имеющие важное социально-экономическое значение.

Учитывая вышеотмеченное, считаю, что Михалёву Д.С. можно охарактеризовать как сложившегося ученого, исследователя, заслуживающего присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта.

Научный руководитель:

Новиков Александр Николаевич, доктор технических наук, профессор

Место работы: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С.Тургенева»

Должность: директор политехнического института имени Н.Н. Поликарпова

Адрес: 302026, г. Орел, ул. Комсомольская, д. 95

Телефон: 8-906-663-88-33, e-mail: novikovan58@bk.ru

Подпись



26.11.2015г

Подпись Новикова Александра Николаевича заверяю.

И.о. проректора по научной работе и международной деятельности ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»

С.Ю. Радченко

