

Председателю объединенного
диссертационного совета
99.2.032.03

В.А. Голенкову

Я, Кравченко Андрей Алексеевич, даю свое согласие на оппонирование диссертации соискателя Махонина Виталия Леонидовича на тему «Совершенствование дорожно-транспортной экспертизы на основе исследования неконтролируемого перемещения автомобиля при дорожно-транспортном происшествии», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта.

Сведения об официальном оппоненте:

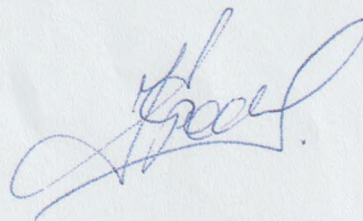
Фамилия, имя, отчество оппонента	Кравченко Андрей Алексеевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности)	Кандидат технических наук 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта
Ученое звание (по кафедре, специальности)	
Основное место работы	
Полное наименование организации	ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова»
Почтовый адрес, телефон, e- mail, web-сайт организации	308012, Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, тел/факс +7 (4722) 54-20-87; 54-52-27 e-mail: rector@intbel.ru https://www.bstu.ru/
Наименование подразделения, кафедры	кафедра «Эксплуатация и организация движения автотранспорта»
Должность	доцент

Публикации по теме диссертации:

1.	Кравченко, А.А. Актуальный подход к оценке уровня безопасности дорожного движения в рамках реализации национального проекта «Безопасные качественные дороги» / А.А. Кравченко, И.А. Новиков, Н.А. Загородний, С.В. Кущенко // Мир транспорта и технологических машин. 2023. № 3-2 (82). С. 44-51.
2	Kravchenko, A.A. Assessment of the level of influence of weather conditions on the mode of operation of the regulated intersection MATEC Web of Conferences 298, 00077 (2019) / A. Shevtsova, V. Vasilyeva // International Conference on Modern Trends in Manufacturing Technologies and Equipment: Mechanical Engineering and Materials Science (ICMTMTE 2019)
3.	Кравченко, А.А. Научно-методологический подход к снижению аварийности на дорогах Российской Федерации / И.А. Новиков, А.Г. Шевцова, В.В. Васильева // Мир транспорта и технологических машин. - 2019. № 3 (66). с. 58-64.
4.	Кравченко, А.А. Влияние состояния качества автомобильных дорог на ДТП / Л.А. Королева, Л.Е. Кущенко, П.П. Рыжкин // Мир транспорта и технологических машин. - 2020. - № 1(68), с.49-58
5.	Кравченко, А.А. Исследование эколого-экономических показателей автомобильного транспорта в городской агломерации Белгородской области / Е.В. Давыдова, Л.Е. Кущенко, С.В. Кущенко // Мир транспорта и технологических машин. - 2021, № 2(73) - с.83-91
6.	Кравченко, А.А. Разработка методики адаптации модели регулируемого пересечения / И.А. Новиков, А.Г. Шевцова, А.Г. Бурлуцкая // Вестник Сибирского государственного автомобильно-дорожного университета. 2020. Т. 17. № 6 (76). С. 726-735.
7.	Kravchenko, A.A. Development of an approach to the environmental and economic assessment of the effectiveness of changing the traffic management regime / Novikov I., Vasilyeva V., Kravchenko A., Shevtsova A. // MATEC Web of Conferences 334, 01016 (2021)
8.	Kravchenko, A.A. Improving traffic safety and accident prediction at pedestrian crossings / S.V. Kushchenko, A.A. Kravchenko, J.S. Shatova // IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 913 (2020) 042060
9.	Кравченко, А.А. Повышение безопасности движения и прогнозирование ДТП на пешеходных переходах / Ю.С. Шатова, Л.Е. Кущенко, С.В. Кущенко // САТПИД-2020, IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering, Russia, Nalchik, pp. 1-7.

10.	Kravchenko, A.A. Development of a graphical method for choosing the optimal mode of traffic light Journal of Physics: Conference Series / Novikov A.N., Katunin A.A., Novikov I.A., Shevtsova A.G. - 2019. T. 1015. c. 032127.
-----	--

Подпись официального
оппонента
доцента кафедры «Эксплуатация и
организация движения автотранспорта»,
к.т.н., доцента
Кравченко Андрея Алексеевича



308012, Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, ФГБОУ ВО
«Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.
Шухова», оф.102, тел.: (980) 521-2431, e-mail: Kaa3181@mail.ru

Подпись доцента кафедры «Эксплуатация и организация движения
автотранспорта», к.т.н., доцента Кравченко Андрея Алексеевича

Заверяю

24.04.24

