

**Председателю объединенного
диссертационного совета
99.2.032.03
В.А. Голенкову**

Я, Игнатов Антон Валерьевич, даю согласие на оппонирование диссертации соискателя Кравченко Андрея Алексеевича на тему: «Совершенствование методики определения мест возникновения дорожно-транспортных происшествий» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.5 - Эксплуатация автомобильного транспорта.

Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество оппонента	Игнатов Антон Валерьевич
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	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»
Почтовый адрес, телефон, e-mail, web-сайт организации	410008, г. Саратов, ул. Политехническая, 77. Телефон: +7 (8452) 99-88-11 Web-сайт: www.http://sstu.ru/ E-mail: rectorat@sstu.ru
Наименование подразделения, кафедры	Институт машиностроения, материаловедения и транспорта – кафедра «Организация перевозок, безопасность движения и сервис автомобилей»
Должность	Доцент

Публикации по теме диссертации:

1.	Ignatov A., Baskov V., Ablyazov T., Aleksandrov A., Zhilkina N. Algorithm for optimizing urban routes in traffic congestion. Lecture Notes in Networks and Systems.- 2021. Т. 157.- С. 23-38.
2.	Игнатов А.В. Организация парковочного пространства в условиях плотной застройки. / В.Н. Басков, А.В. Игнатов // Мир транспорта и технологических машин. - 2020. № 1 (68). - С. 65-71.
3.	Игнатов А.В. К вопросу об обеспечении безопасности дорожного движения в ночное время суток и сумерки/ А.В. Игнатов, И.А. Денисович // Научная мысль. - 2020. № 1. - С. 18-23.
4.	Игнатов А.В., Славина Ю.А., Мартынова Е.С., Козин Е.Г. Анализ мероприятий по снижению аварийности на пассажирском автотранспорте. В сборнике: Актуальные вопросы организации автомобильных перевозок, безопасности движения и эксплуатации транспортных средств. Сборник научных трудов по материалам XIV Международной научно-технической конференции. - 2019. - С. 155-159.
5.	Игнатов А.В., Феофанов С.В. Анализ способов повышения уровня безопасности дорожного движения на улично-дорожной сети города Саратова. В сборнике: Актуальные вопросы организации автомобильных перевозок, безопасности движения и эксплуатации транспортных средств. Сборник научных трудов по материалам XIV Международной научно-технической конференции. - 2019. - С. 159-163.
6.	Baskov V., Ignatov A., Gamayunov P., Igitov S. Influence of elements of the "driver-car-road-environment" system on emergence of the transport jam/ ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences. - 2019. Т. 14. № 5. - С. 1093-1099.
7.	Игнатов А.В., Басков В.В. Анализ и визуализация данных о ДТП с использованием RFID – технологий. В сборнике: Совершенствование автотранспортных систем и сервисных технологий. Сборник научных трудов по материалам XIV Международной научно-технической конференции, посвященной 95-летию юбилею доктора технических наук, профессора, заслуженного деятеля науки и техники РФ Авдонькина Фёдора Николаевича (1923-1996). - 2018. - С. 249-255.
8.	Baskov V.N., Ignatov A.V. Use of modern electronic devices for inspection and management of traffic flow. В сборнике: 2018 International Conference on Actual Problems of Electron Devices Engineering, APEDE 2018. 2018. - С. 317-322.
9.	Kozhukhovskaya L., Baskov V., Ignatov A. Modular management of indicators of efficiency and safety of transportation processes. В сборнике: Transportation Research Procedia. 12th International Conference "Organization and Traffic Safety Management in Large Cities", SPbOTSIC

	2016. 2017. - С. 361-366.
10.	Кожуховская Л.Я., Игнатов А.В., Георгиев А.К. Модульное управление безопасностью транспортных процессов. Научная мысль. - 2016. № 3. - С. 108-110.

Подпись официального оппонента

 / А.В. Игнатов

12.10.2021г.

