

Председателю объединенного
диссертационного совета
99.2.032.03

В.А. Голенкову

Я, Сильянов Валентин Васильевич, даю согласие на оппонирование диссертации соискателя Куракиной Елены Владимировны на тему «Методология обеспечения безопасности дорожного движения по критерию «нулевой смертности» в дорожно-транспортных происшествиях», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта.

Сведения об официальном оппоненте:

| | |
|--|---|
| Фамилия, имя, отчество оппонента | Сильянов Валентин Васильевич |
| Гражданство | Российская Федерация |
| Ученая степень (с указанием шифра специальности) | Доктор технических наук 2.9.1. (05.22.01) Транспортные и транспортно- технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте |
| Ученое звание (по кафедре, специальности) | профессор |
| Основное место работы | |
| Полное наименование организации | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)», г.Москва |
| Почтовый адрес, телефон, e-mail, web-сайт организации | 125319, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 64, тел/факс 8(499) 151-89-65, e-mail: info@madi.ru http://www.madi.ru/ |
| Наименование подразделения, кафедры | Кафедра «Изыскания и проектирование дорог» |
| Должность | Профессор |

Публикации по теме диссертации:

| | |
|----|--|
| 1. | Silyanov, V.V. Method of Urban Traffic Management / V.V. Silyanov, A.G. Shevtsova, A.N. Novikov // 2021 Systems of Signals Generating and Processing in the Field of on Board Communications, Conference Proceedings, Moscow, 16–18 марта 2021 года. – Moscow, 2021. – P. 9416113. |
| 2. | Сильянов, В.В. Моделирование региональной дорожно-транспортной аварийности на основе пятилетних статистических данных / В.В. Сильянов, В.Т. Капитанов, А.Б. Чубуков, О.Ю. Моница // Наука и техника в дорожной отрасли. –2021. –№4(98). С. 11–16. |
| 3. | Silyanov, V.V. Method for determining integral damage from road accident / V.V. Silyanov, L.V. Zhivoglyadova, V.G. Zhivoglyadov // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering: Institute of Physics Publishing, 2020. – P. 012060 |
| 4. | Silyanov, V. Probabilistic assessment of main factors determining the road traffic accident rate in regions of Russia / V. Silyanov, V. Kapitanov, O. Monina, A. Chubukov // Transportation research Procedia: Elsevier B.V., 2020.– P. 218–225. |
| 5. | Сильянов, В.В. О совершенствовании сетевого управления транспортными потоками в интеллектуальных транспортных системах / В.В. Сильянов, В.Т. Капитанов, О.Ю. Моница // Информационные технологии и инновации на транспорте: Материалы 5-ой Международной научно-практической конференции, Орёл, 22-23 мая 2019 года / Под общей редакцией А.Н. Новикова. – Орёл: Орловский государственный университет им. И.С. Тургенева, 2020. – С. 108–113. |
| 6. | Сильянов, В.В. О прогнозе дорожно-транспортной аварийности в Российской Федерации в 2019 году / В.В. Сильянов, В.Т. Капитанов, А.Б. Чубуков, О.Ю. Моница // Наука и техника в дорожной отрасли. –2019. –№3(89). С. 2–4. |
| 7. | Silyanov, V. Road traffic accident data analysis and visualization in R programming language / V. Silyanov, Ja. Sodikov, Q. Azizov // Science Journal of Transportation. – 2019. – N° 9. – P. 61–67. |
| 8. | Сильянов, В.В. О факторах, определяющих дорожно-транспортную аварийность в регионах России / В.В. Сильянов, В.Т. Капитанов, А.Б. Чубуков, О.Ю. Моница // Наука и техника в дорожной отрасли. –2019. –№4(90). С. 18–23. |
| 9. | Сильянов, В.В. Оценка параметров прогнозных моделей дорожно-транспортной аварийности / В.Т. Капитанов, В.В. Сильянов, А.Б. Чубуков, О.Ю. Моница // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2018. – N° 11. С. 50–52. |
| 10 | Silyanov, V. Simulation of Regional Mortality Rate in Road Accidents / V. Silyanov, A. Chubukov, V. Kapitanov [et ah] // Transportation Research Procedia: Elsevier B.V., 2017. – P. 112–124. |
| 11 | Сильянов, В.В. Некоторые результаты статистического анализа |

| | |
|----|--|
| . | детского дорожно-транспортного травматизма / В.В. Сильянов, В.Т. Капитанов, А.Б. Чубуков, О.Ю. Моница // Наука и техника в дорожной отрасли. –2018. –№3(85). С. 5–8. |
| 12 | Сильянов, В.В. Моделирование транспортных потоков в сетях / В.В. Сильянов, В.Т. Капитанов, М.Ю. Моница // Наука и техника в дорожной отрасли. – 2018. – № 1(83). С. 8–9. |
| 13 | Сильянов, В.В. Пути снижения смертности и травматизма в авариях, связанных с нетрезвым состоянием водителей / В.В. Сильянов, В.В. Новизенцев, М.А. Плотникова // Наука и техника в дорожной отрасли. –2018. –№4(86). С. 3–7. |

Подпись официального
оппонента

22.06.2022

В.В. Сильянов

Подпись проф., д.т.н.

Сильянова Валентина Васильевича

Заверяю

Проректор по научной работе МАДИ,

д.т.н., профессор



М.Ю. Карелина