

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
Д 218.010.01 при ФГБОУ ВО «Ростовский
государственный университет путей сообщения»
академику РАН В.И. Колесникову

д.т.н., профессора РУТ (МИИТ)
Ларина Олега Николаевича

Уважаемый Владимир Иванович!

Выражаю свое согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Хашева Аскера Измудиновича «Развитие железнодорожно-автомобильных пересечений в транспортной системе на основе комбинированного имитационно-аналитического моделирования» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.01 – «Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте».

Сообщаю о себе следующие сведения:

Место основной работы, должность, адрес, тел. эл. адрес	Уч. степень, специальность, по которой защищена диссертация	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
1	2	3
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта», профессор кафедры «Логистические транспортные системы и технологии», 127994, г. Москва, ул. ул. Образцова, д. 9, стр. 9, тел. +7 9166176760 эл. адрес: larin_on@mail.ru	Доктор технических наук по специальности: 05.22.01 - Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	<ol style="list-style-type: none">Ларин, О.Н. Особенности терминологии по перевозкам с участием нескольких видов транспорта / О.Н. Ларин // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2020. – № 2. – С. 107–114.Ларин, О.Н. Современный опыт применения блокчейн-технологий в транспортной логистике / О.Н. Ларин // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2019. – № 9. – С. 37–41.Ларин, О.Н. Вопросы эффективности применения систем контроля параметров движения автомобилей на дорогах федерального значения / О.Н. Ларин, А. Шойко // Логистика. – 2020. – № 1(158). – С. 42–44.

- | | | |
|--|--|---|
| | | <p>4. Larin, O. Simulation modeling for the evaluation of conflicts at stops of the urban route network / O. Larin, V. Mavrin, Z. Almetova // Transportation Research Procedia. – 2018. – C. 411–417.</p> <p>5. Glemba, K.V. Theoretical study of improving the safety of the «operator, machine, and environment» system when performing transport operations / K.V. Glemba, Y.I. Averyanov, O.N. Larin // SAE International journal of transportation safety. – 2018. – Vol. 6. – № 1. – P. 5–18.</p> |
|--|--|---|

профессор кафедры логистические
транспортные системы и технологии
РУТ (МИИТ)
доктор технических наук, профессор

127994, Москва, ул. Образцова, д 9, стр. 9
телефон: 8916617660
электронная почта: larin_on@mail.ru



Ларин Олег Николаевич

