

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
44.2.005.003 при ФГБОУ ВО «Ростовский
государственный университет путей сообщения»
академику РАН В.И. Колесникову
зав. кафедрой «Железнодорожные станции и транспорт-
ные узлы», д.т.н., профессора ФГАОУ ВО «Российский
университет транспорта»
Пазойского Юрия Ошаровича

Уважаемый Владимир Иванович!

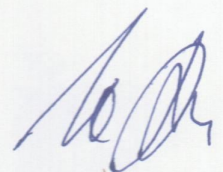
Выражаю свое согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Безусова Данила Сергеевича «Развитие методов инфраструктурно-технологического взаимодействия в региональной железнодорожной припортовой транспортной системе» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.1 – «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
<p>ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта», заведующий кафедрой «Железнодорожные станции и транспортные узлы», 127994, г. г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 9 тел. +7 (495) 684 23 87 +7 (903) 110 53 58 эл. адрес: pazoyskiy@mail.ru</p>	<p>Доктор технических наук по специальности: 05.22.08 – «Эксплуатация железнодорожного транспорта (включая системы сигнализации, централизации, блокировки)</p>	<p>1. Пазойский, Ю.О. Полимодальная логистика: история, проблемы, перспективы / С.П. Вакуленко, П.В. Куренков // Транспорт: наука, техника, управление. научный информационный сборник. – 2022. – № 3. – С. 3–7. – ISSN 0236-1914. 2. Пазойский, Ю.О. Совершенствование подходов к определению класса железнодорожной станции / Э.Р. Куртикова, М.Ю. Савельев // Наука и техника транспорта. – 2020. – № 2. – С. 62–67. – ISSN 2074-9325. 3. Пазойский, Ю.О. Размеры движения пригородных поездов при параллельном типе графика / А.М. Соловьев // Наука и техника транспорта. – 2019. – № 3. – С. 71–76. – ISSN 2074-9325. 4. Пазойский, Ю.О. Выбор типобразующих операций при классификации железнодорожных станций / М.Ю. Савельев, Э.Р. Куртикова // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2019. – № 9. – С. 12–16. – ISSN 0236-1914. 5. Пазойский, Ю.О. Обоснование весовых норм для тяжеловесного движения / А.П. Батулин, Т.А. Жукова // Мир транспорта. – 2018. – Т. 16. – № 6. – С. 126–135.</p>

Доктор технических наук, профессор
заведующий кафедрой «Железнодорожные станции
и транспортные узлы» ФГБОУ ВО «Российский
университет транспорта»

127994, г. г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 9
Тел. +7 (903) 110 53 58, Эл. почта: pazoyskiy@mail.ru
Пазойский Юрий Ошарович

 — Ю.О. Пазойский

Пазойского Ю.О.

