

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНЫХ ОППОНЕНТАХ

по диссертации Шевченко Дмитрия Николаевича на тему «Разработка обоснованных технических решений узлов колесно-моторного блока локомотива», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.3. Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация

Фамилия, Имя, Отчество	Гражданство	Ученая степень, звание	Основное место работы: должность, наименование структурного подразделения, полное официальное наименование организации в соответствии с уставом, почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии)	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1. Буйносов Александр Петрович	Российская Федерация	Доктор технических наук, профессор	Профессор кафедры «Электрическая тяга» ФГБОУ ВО Уральский государственный университет путей сообщения (УрГУПС) 620034 Екатеринбург, ул. Колмогорова, 66, Телефон: +7 (343) 221-24-70. E-mail: buynosov@mail.ru	<p>1. Буйносов, А.П. Совершенствование расчета коэффициентов скольжения и имитационное моделирование зубчатой передачи грузового электровоза 2ЭС6 / Буйносов А.П., Шарапов А.Т., Долгих Е.А. // Транспорт: наука, техника, управление. Научный информационный сборник. – 2023. – № 8. – С. 17-25.</p> <p>2. Буйносов, А.П. Проектный расчет зубчатой передачи грузового электровоза с оптимальными параметрами корригирования / Буйносов А.П., Шарапов А.Т., Чепижко М.С. // Транспорт Урала. – 2022. – № 1 (72). – С. 30-34.</p> <p>3. Буйносов, А.П. Определение допустимых значений натяга при посадке шестерни на вал двигателя электровоза 2ЭС6 / Буйносов А.П., Шарапов А.Т., Федоров Е.В., Чепижко М.С. // Вестник транспорта Поволжья. – 2022. – № 6 (96). – С. 7-13.</p> <p>4. Буйносов, А.П. Адаптация классификаций</p>

				<p>видов изнашивания применительно к механической части тягового привода локомотивов / Буйносов А.П., Шарапов А.Т. // Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. – 2022. – № 1 (53). – С. 31-39.</p> <p>5. Буйносов, А.П. Расчет параметров усовершенствованного и используемого демпфера электровоза / Буйносов А.П., Шарапов А.Т., Козлова А.А. // Научно-технический вестник Поволжья. – 2022. – № 2. – С. 16-19.</p> <p>6. Буйносов, А.П. Расчет параметров «Экипаж-тяговый привод-верхнее строение пути» / Юдт Е.С., Папуловский А.С., Папуловский С.С., Францкевич А.А., Буйносов А.П. // Научно-технический вестник Поволжья. – 2022. – № 5. – С. 102-105.</p> <p>7. Буйносов, А.П. Влияние износа элементов тяговой передачи на долговечность привода грузовых электровозов / Буйносов А.П., Шарапов А.Т. // Транспорт Урала. – 2021. – № 1 (68). – С. 61-63.</p> <p>8. Буйносов, А.П. Совершенствование методики расчета качественных показателей зацепления тяговой зубчатой передачи электровоза / Буйносов А.П., Шарапов А.Т., Чепижко М.С. // Научно-технический вестник Поволжья. – 2021. – № 10. – С. 98-101.</p> <p>9. Буйносов, А.П. Способ повышение надежности тяговых редукторов электровозов / Юдт Е.С., Буйносов А.П. // Научно-технический вестник Поволжья. – 2020. – № 2. – С. 27-30.</p> <p>10. Буйносов, А.П. Анализ основных причин</p>
--	--	--	--	--

				отказов тяговых передач электровозов / Буйносов А.П., Юдт Е.С., Шарапов А.Т. // Научно-технический вестник Поволжья. – 2020. – № 3. – С. 14-17.
2. Губарев Павел Валентинович	Российская Федерация	Кандидат технических наук, доцент	Доцент кафедры «Тяговый подвижной состав» ФГБОУ ВО Ростовский государственный университет путей сообщения (РГУПС) 344038, г. Ростов-на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, д. 2 Тел: +7 (863) 272-62-74. E-mail: pavel.gybarev@yandex.ru	1. Губарев, П.В. Исследование боковых колебаний жесткой двухосной тележки на прямом участке пути Губарев П.В., Шапшал А.С., Глазунова А.Д. Известия Тульского государственного университета. Технические науки. 2023. № 2. С. 544-546. 2. Губарев, П.В. Расчет надежности локомотивов в эксплуатации / Губарев П.В., Шапшал А.С., Больших И.В. // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. – 2023. – № 5. – С. 290-293. 3. Губарев, П.В. Анализ надежности узлов электровозов по северо-кавказской железной дороге за 2016 - 2019 / Губарев П.В., Шапшал А.С., Курочкин А.С. // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. – 2021. – № 3. – С. 69-73. 4. Губарев, П.В. Вибрационное прогнозирование как фактор повышения качества ремонта тягового подвижного состава / Гиоев З.Г., Губарев П.В., Глазунов Д.В., Набоков А.Е. // Вестник Сибирского государственного университета путей сообщения. – 2020. – № 2 (53). – С. 64-71. 5. Губарев, П.В. Анализ существующих диагностических комплексов для контроля уровня вибрации узлов локомотивов / Губарев П.В., Больших И.В., Шабаев В.В. // Сборка в машиностроении, приборостроении. – 2020. –

				№ 7. – С. 318-320. 6. Губарев, П.В. Улучшение динамических характеристик шестиосной секции электровоза при движении в кривых участках пути / Волков И.В., Рубан В.Г., Булавин Ю.П., Губарев П.В., Коновалов П.Ю. // Тенденции развития науки и образования. – 2020. – № 58-2. – С. 61-66.
--	--	--	--	--

Председатель диссертационного совета 40.2.002.07



Д.Г. Евсеев

Ученый секретарь диссертационного совета 40.2.002.07



Н.Н. Воронин