

Сведения об оппоненте

1	ФИО	Никульчев Евгений Витальевич
2	Ученая степень	доктор технических наук, специальность 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации», диплом ДДН№ 000486 от 14.06.2006
3	Ученое звание	Профессор по кафедре прикладной математики и моделирования систем, Аттестат ПР № 008904 от 16.02.2011
4	Основное место работы	Негосударственное образовательное учреждение высшего образования Московский технологический институт
5	Должность	Проректор по научной работе
6	Рабочий телефон	+7 (495) 648-62-26
7	Электронная почта	e_nikulchev@mti.edu.ru
5	Список основных публикаций оппонента в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pluzhnik E., Nikulchev E., Payain S. Concept of Feedback in Future Computing Models to Cloud Systems // World Applied Sciences Journal. 2014. Vol. 32. N. 7. P. 1394–1399. 2. Nikulchev E. Simulation of Robust Chaotic Signal with Given Properties // Advanced Studies in Theoretical Physics. 2014. Vol.8. No. 21. P. 939–944. 3. Nikulchev E. Robust chaos generation on the basis of symmetry violations in attractors // 2014 2nd International Conference on Emission Electronics (ICEE), IEEE, 2014. P. 59-61. 4. Pluzhnik E., Nikulchev E., Payain S. Optimal Control of Applications for Hybrid Cloud Services // 2014 IEEE 10 World Congress on Services (SERVICES), Anchorage, AK, USA. IEEE, P. 458–461. 5. Никульчев Е.В., Паяин С.В., Питиков Д.А., Плужник Е.В. Вычисление характеристик динамического хаоса по трафику компьютерных сетей // Фундаментальные исследования. 2014. № 8–4. С. 812-816. 6. Плужник Е.В., Паяин С.В., Плужник Е.В. Динамическое управление трафиком программно-конфигурируемых сетей в облачной инфраструктуре // Вестник Рязанского радиотехнического университета. 2013. № 3. С.54-58. 7. Мамонов А.С., Мамонов С.А., Никульчев

		<p>Е.В. Повышение производительности процессов горизонтальной упаковки на основе математических моделей // Известия вузов. Проблемы полиграфии и издательского дела. 2013. № 3. С. 40-44.</p> <p>8. Петрушин В.Н., Ульянов М.В., Никульчев Е.В. Интервальная оценка средних значений случайной величины в условиях неопределенности функции плотности распределения вероятностей // Известия вузов. Проблемы полиграфии и издательского дела. 2013. № 2. С. 53-59.</p> <p>9. Петрушин В.Н., Ульянов М.В., Чертихина И.А., Никульчев Е.В. Бикритериальный метод построения и оценки качества гистограмм // Информационные технологии и вычислительные системы. 2012. №4. С.22–31.</p> <p>10. Петрушин В.Н., Никульчев Е.В., Чертихина И.А. Гистограммная арифметика в условиях неопределённости плотности распределения вероятностей // Известия вузов. Проблемы полиграфии и издательского дела, 2012. № 5. С.97–108</p>
--	--	--