


Сведения об оппоненте

1	ФИО	Двоенко Сергей Данилович
2	Ученая степень	доктор физико-математических наук, специальность 05.13.17 «Теоретические основы информатики»
3	Ученое звание	доцент
4	Основное место работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Тульский государственный университет, Институт прикладной математики и компьютерных наук
5	Должность	профессор
6	Рабочий телефон	+7(087) 225-79-40
7	Электронная почта	dsd@tsu.tula.ru
8	Список основных публикаций оппонента в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dang N.H. T., Dvoenko S.D. A Mixed Noise Removal Method Based on Total Variation // Informatica, 2016. 40(2). Pp.159–167. 2. Двоенко С.Д., Тхань, Д.Н.Х. Устранение шума на изображениях на основе метода полной вариации // Компьютерная оптика. – 2015. – Т.39, № 4. – С. 564-571. – DOI: 10.18287/0134-2452-2015-39-4-564-571. 3. Двоенко С.Д., Пшеничный Д.О. О метрических свойствах медианы Кемени // Машинное обучение и анализ данных. 2015. Т. 1, № 11. С. 1619 - 1631. 4. Двоенко С.Д., Пшеничный Д.О. О локализации отрицательных собственных значений в матрицах парных сравнений // Известия ТулГУ. Технические науки. – Тула: Изд-во ТулГУ, вып. 9 (2), 2013. С. 94 – 102. 5. Двоенко С.Д., Пшеничный Д.О. Устранение метрических нарушений в матрицах парных сравнений // Известия ТулГУ. Технические науки. – Тула: Изд-во ТулГУ, вып. 2, 2013. С. 96-104. 6. Dvoenko S.D. Recognition of dependent objects based on acyclic Markov models // Pattern Recognition and Image Analysis, 2012. 22(1). Pp. 28–38.



 Сведения об оппоненте С.Д. Двоенко заверены
 Подп. УАС *М.В. Штемпельманова*
 26.08.16