

### Сведения о втором официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество официального оппонента	<b>Тараканов Денис Вячеславович</b>
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	кандидат технических наук, специальность 05.13.10 – управление в социальных и экономических системах;
Ученое звание	
Полное наименование места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановская пожарно-спасательная академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
Сокращенное название места работы	ФГБОУ ВО Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России
Ведомственная принадлежность	МЧС России
Наименование структурного подразделения	кафедра пожарной тактики и основ аварийно-спасательных и других неотложных работ
Должность	старший преподаватель
Тип организации	
Место нахождения	153040, г. Иваново, проспект Строителей, 33
<b>Список основных публикаций официального оппонента по диссертации Зенковой Ирины Федоровны в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</b>	
<p>1. Алгоритм ранжирования управленческих задач в системе поддержки принятия решений по ликвидации чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс] / Топольский Н.Г., Тараканов Д.В. // Технологии техносферной безопасности. 2014. - № 2 (54). С. 27. – Режим доступа: <a href="http://agps-2006.narod.ru/ttb/2014-2/04-02-14.ttb.pdf">http://agps-2006.narod.ru/ttb/2014-2/04-02-14.ttb.pdf</a> (дата обращения 25.03.2019).</p> <p>2. Метод моделирования параметров работы газодымозащитников [Текст] / Тараканов Д.В., Гринченко Б.Б. // Пожарная безопасность: проблемы и перспективы. 2016. Т. 1. № 1 (7). С. 203-205.</p> <p>3. Многоагентный метод анализа вариантов распределения ресурсов для обеспечения пожарной безопасности [Текст] / Смирнов А.В., Хабибулин Р.Ш., Тараканов Д.В. // Системы управления и информационные технологии. 2018. Т. 74. № 4. С. 83-88.</p> <p>4. Применение многоагентного подхода для поддержки управления безопасностью в техносфере [Текст] / Смирнов А.В., Хабибулин Р.Ш., Тараканов Д.В. // Вестник Иркутского государственного технического университета. 2018. Т. 22. № 1 (132). С. 118-133.</p> <p>5. Информационная технология рационального распределения ресурсов в многоагентных системах управления пожарной безопасностью [Текст] / Смирнов, А.В. Хабибулин, Р.Ш. Тараканов Д.В. // Информатика, управление и системный анализ: Труды V Всероссийской международной научной конференции молодых ученых с международным участием. – Ростов-на-Дону, 2018. С. 109-116.</p>	