

**Сведения об официальных оппонентах
по диссертационной работе Чувикова Дмитрия Алексеевича на тему
«Модели и алгоритмы реконструкции и экспертизы аварийных событий дорожно-транспортных происшествий»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 -
Системный анализ, управление и обработка информации**

№	Фамилия, имя, отчество оппонента	Год рождения, национальность	Основное место работы, должность	Ученая степень, ученое звание	Шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1	Балдин Александр Викторович	1951, русский	Научно-образовательный центр «Электронный университет» ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (МГТУ им. Н.Э. Баумана)», директор	доктор технических наук, профессор	05.13.06 - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	1. Тоноян С.А., Балдин А.В., Елисеев Д.В. Прогнозирование технического состояния электронных систем с адаптивными параметрическими моделями // Вестник МГТУ им. Н.Э. Баумана. – 2016. – № 6 (111). – С. 115-125. 2. Балдин А.В., Тоноян С.А., Елисеев Д.В. Многомерное описание сложных темпоральных данных // Информационно-измерительные и управляющие системы. – 2016. – Т. 14. – № 12. – С. 105-110. 3. Балдин А.В., Тоноян С.А., Елисеев Д.В. Автоматизация процесса проведения смотров

						<p>академической успеваемости студентов вуза // Наука и образование: научное издание МГТУ им. Н.Э. Баумана. – 2015. – № 9. – С. 9-16.</p> <p>4. Балдин А.В., Тоноян С.А., Елисеев Д.В. Анализ избыточности хранения темпоральных данных средствами реляционных СУБД // Инженерный журнал: наука и инновации. – 2014. – № 4(28). DOI: 10.18698/2308-6033-2014-4-1273 URL: http://engjournal.ru/cata.../it/hidden/1273.html</p> <p>5. Балдин А.В., Тоноян С.А., Елисеев Д.В. Язык запросов к миварному представлению реляционных баз данных, содержащих архив информации из предыдущих кадровых систем // Инженерный журнал: наука и инновации. – 2013. – № 11 (23). – С. 20.</p>
2	Малиничев Дмитрий Михайлович	1963, русский	ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет (РГСУ)», доцент	кандидат технических наук, доцент	05.13.05 - Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	<p>1. Малиничев Д.М., Резинин Д.А., Елисеенков А.В. Некоторые возможности применения облачных технологий при модернизации аппаратно-программных</p>

			<p>кафедры «Информационных сетей, систем и безопасности»</p>			<p>комплексов // Сборник: Информационная безопасность бизнеса и общества. РГСУ. – 2016. – С. 101-104.</p> <p>2. Малиничев Д.М., Резинин Д.А., Шорин А.О. Многофакторная имитационная модель обслуживания подвижных абонентов в мобильных системах связи // Радиотехника. – 2016. – № 5. – С. 121-126.</p> <p>3. Малиничев Д.М., Елисеенков А.В. Некоторые особенности применения аппроксимирующего модульного алгоритма для обработки шумоподобных сложных сигналов // Интернет-журнал Науковедение. – 2015. – Т. 7. – № 6 (31). – С. 118.</p> <p>4. Малиничев Д.М., Сорокин С.А., Чудинов С.М. Выбор сечения линий связи в ЭВМ // Вопросы радиоэлектроники. – 2015. – № 11 (11). – С. 15-20.</p> <p>5. Малиничев Д.М., Сорокин С.А., Чудинов С.М. Исследование и выбор</p>
--	--	--	--	--	--	---

						параметров линий связи печатных плат вычислительных комплексов // Вопросы радиоэлектроники. – 2015. – № 11 (11). – С. 7-14.
--	--	--	--	--	--	---

Председатель
диссертационного совета Д217.047.01,
д.т.н., профессор

_____ Болнокин В. Е.

Ученый секретарь
диссертационного совета Д217.047.01,
д.т.н., с.н.с.

_____ Варламов О. О.