

Сведения об официальном оппоненте по диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Козинова Алексея Петровича «Контроль состояния грунтовых дамб на основе интеллектуального анализа данных» по специальности 05.11.13 — «Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий»

Фамилия Имя Отчество: Горохов Владимир Леонидович

Дата рождения: 19.11.1949

Основное место работы:

полное наименование организации: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»*

адрес: *190005, Россия, Санкт-Петербург, 2-я Красноармейская ул., д. 4*

телефон: *+7(812)3283411*

сайт: *<http://www.spbgasu.ru/>*

e-mail: *rector@spbgasu.ru*

структурное подразделение: *Кафедра техносферной безопасности*

должность: *профессор*

Ученая степень: доктор технических наук

Ученое звание: *профессор*

Основные публикации по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет):

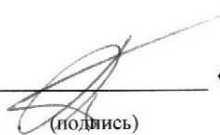
1. Горохов В.Л. Возможности когнитивных компьютерных технологий при мониторинге опасных факторов и охране труда в строительстве и других отраслях / В.Л. Горохов // Научный журнал НИУ ИТМО. Серия: Экономика и экологический менеджмент. — 2013. — № 1. — С. 12.
2. Горохов В.Л. Когнитивные технологии визуализации многомерных данных для интеллектуальной поддержки принятия решений / В.В.Цаплин, В.Л.Горохов, В.В.Витковский// Программные продукты и системы. — 2014. — № 107. — С. 22-25.
3. Горохов В.Л. Использование когнитивных технологий для осуществления контроля за работой грузовых станций ОАО «РЖД» / В.Л.Горохов, В.В.Витковский, И.П.Муравьев, Ю.В.Барышев, Н.А.Терская, В.В.Цаплин, А.Н.Жуковский // Международная конференция по мягким вычислениям и измерениям. — 2013. — Т.2. — С. 60—65.
4. Горохов В.Л. Управление в условиях неопределенности: Монография / С. В. Прокопчина, М. Ю. Шестопапов, Л. В. Уткин, М. С. Куприянов, В. Л. Лазарев, Д. Х. Имаев, В. Л. Горохов, Ю. А. Жук, А. В. Спесивцев. СПб.: Изд-во СПбГЭТУ «ЛЭТИ». — 2014. — 304 с.

5. Горохов В.Л. Разработка когнитивной технологии оперативного анализа данных контроля и управления сложными системами / В. В. Цаплин, В. Л. Горохов // «Актуальные проблемы защиты и безопасности»: Труды XV Всероссийской научно-практической конференции РАРАН. — Т. 4. — СПб.: НПО спецматериалов, 2012. — С. 129—132
6. Тумина Е.А., Горохов В.Л., Савин С.Н. Когнитивный мониторинг строительных конструкций. /Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы науки о Земле» Санкт-Петербург 2012.
7. Горохов В.Л. Когнитивные методы анализа многомерных данных для мониторинга экстремальных явлений в природе и техносфере. Концепции и принципы /В.Л.Горохов, В.В.Витковский, А.Н. Жуковский // Материалы Международной молодежной научной конференции «Математическая физика и ее приложения» (МФП-2012) в рамках федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009 - 2013 годы». — Пятигорск. СКФУ 2012.

Не возражаю выступить официальным оппонентом по диссертации Козионова Алексея Петровича — «Контроль состояния грунтовых дамб на основе интеллектуального анализа данных»

Профессор Кафедры техносферной безопасности СПбГАСУ

Профессор, д. т.н., Горохов Владимир Леонидович



(подпись)

« 21 » сентября 2016

(дата)

