

Сведения о ведущей организации:

Полное наименование:	ФГКВОУ ВО «Военная академия РВСН имени Петра Великого»
Краткое наименование:	ВА РВСН имени Петра Великого
Место нахождения:	город Балашиха, Московская область
Почтовый адрес:	улица Карбышева, дом № 8, город Балашиха, Московская область, 143900.
Телефон:	8 (495) 524-07-39
Адрес электронной почты; адрес официального сайта организации	varvsn@mil.ru

Основные публикации по теме диссертации:

1	Зайцев А.В., Канушкин С.В., Волков А.В. Алгоритмы независимого изависимого управления многосвязными динамическими системами. Труды 5 Международной НПК «Современное непрерывное образование и инновационное развитие». Серпухов, 2015, с.726-731.
2	Зайцев А.В., Канушкин С.В., Волков А.В., Тое Вэй Тун. Задача программного управления с обобщенным квадратичным показателем качества. Труды 34 Всероссийской НТК «Проблемы эффективности и безопасности функционирования сложных технических и информационных систем», Серпухов, 2015, Часть 3 , с. 181-185.
3	Зайцев А.В., Суханов Н.В.Нейроуправление робототехническими комплексами. Тезисы докладаXIII Всероссийской научной конференции «Нейрокомпьютеры и их применение». 17 марта 2015 года. Тезисы докладов.-М.: ГБОУ ВПО МГППУ, 2015.- 128 с., с.67.
4	Зайцев А.В., Трянин П.А. Процессы управления проектом. Материалы III всероссийской научно-практической конференции «Современное непрерывное образование и инновационное развитие» // Под редакцией проф. А.Н. Царькова и проф. И.А. Бугакова. – Серпухов: МОУ «ИИФ», 2013. – 851 с., с. 128-131
5	Зайцев А.В., Трянин П.А., Канушкин С.В. Построение системы управления качеством технологического процесса. Материалы III Всероссийской научно-практической конференции «Современное непрерывное образование и инновационное развитие» // Под редакцией проф. А.Н. Царькова и проф. И.А. Бугакова. – Серпухов: МОУ «ИИФ», 2013. – 851 с., с.124-128.
6	Зайцев А.В., Окунев Б.Б. Подходы к управлению проектами на примере разработки систем физической защиты. Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции «Современное непрерывное образование и инновационное развитие» // Под редакцией проф. А.Н. Царькова и проф. И.А. Бугакова. – Серпухов: МОУ «ИИФ», 2014. – 797 с., с.729-733.
7	Зайцев А.В., Канушкин С.В., Шамхалова Е.Н. Метод парных сравнений критерии общественно - профессиональной аккредитации образовательных программ профессиональной подготовки. Труды XXXII Всероссийской научно-технической конференции«Проблемы эффективности и безопасности функционирования сложных технических и информационных систем», ч. 4 Проблемы обучения и информатизации образования в сфере подготовки специалистов по эксплуатации сложных технических систем. – Серпухов: ВА РВСН, 2013. – 402 с., с. 88-91.

Заместитель начальник академии
по учебной и научной работе



Р. Ногин