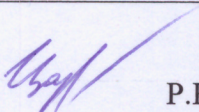


Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Некрасова Михаила Викторовича «Автоматизированная система
 многопоточного приёма, обработки и анализа телеметрической информации» по
 специальности 05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими
 процессами и производствами (промышленность)

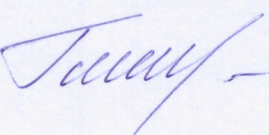
Фамилия имя отчество	Царев Роман Юрьевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	кандидат технических наук, 05.13.01
Ученое звание	доцент по кафедре информатики
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет»
Наименование подразделения	кафедра информатики
Должность	доцент
Публикации по специальности 05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	
1. МОДЕЛИ, МЕТОДЫ И АЛГОРИТМЫ СИНТЕЗА И УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ КЛАСТЕРНЫХ СТРУКТУР АСУ КОСМИЧЕСКИХ СИСТЕМ СВЯЗИ И НАВИГАЦИИ. Царев Р.Ю., Капулин Д.В., Сидорова Г.А., Сержантова М.А., Бесчастная Н.А. Вестник Сибирского государственного аэрокосмического университета им. академика М.Ф. Решетнева. 2013. № 2 (48). С. 100-105.	
2. АНАЛИТИКО-ИМИТАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА ФОРМИРОВАНИЯ СТРУКТУРЫ АСУ КОСМИЧЕСКИХ СИСТЕМ СВЯЗИ И НАВИГАЦИИ. Царев Р.Ю., Прокопенко А.В., Литошик С.В., Зеленков П.В., Брезицкая В.В. Вестник Сибирского государственного аэрокосмического университета им. академика М.Ф. Решетнева. 2013. № 2 (48). С. 105-110.	
3. К ПРОБЛЕМЕ СИНТЕЗА РАСПРЕДЕЛЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ. Зеленков П.В., Каюков Е.В., Царев Р.Ю., Штариц Е.Н., Штариц А.В. Фундаментальные исследования. 2013. № 4-2. С. 286-289.	
4. СИНТЕЗ И УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ КЛАСТЕРНЫХ СТРУКТУР АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ КОСМИЧЕСКИХ СИСТЕМ. Царев Р.Ю., Капулин Д.В., Штариц А.В., Штариц Е.Н. Вестник Сибирского государственного аэрокосмического университета им. академика М.Ф. Решетнева. 2012. № 2. С. 80-84.	
5. МОДЕЛЬНО-АЛГОРИТМИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПЛАНИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРНОЙ СТРУКТУРЫ АСУ КОСМИЧЕСКИХ СИСТЕМ. Царев Р.Ю., Капулин Д.В., Завьялова О.И., Демин А.В. Вестник Сибирского государственного аэрокосмического университета им. академика М.Ф. Решетнева. 2011. № 4. С. 102-106.	

Официальный оппонент


Р.Ю. Царев

Верно

Ученый секретарь Ученого совета


Г.С. Быкова

