

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе **Остапченко Юрия Борисовича**

«Модели и средства подготовки персонала наземных служб гражданской авиации к принятию решений по выходу из нештатных ситуаций с применением комплексной автоматизированной системы»

представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.14 – Эксплуатация воздушного транспорта

Миронов Андрей Николаевич

Доктор технических наук, профессор

Специальность 20.02.17 -Эксплуатация и восстановление вооружения и военной техники, техническое обеспечение (в том числе по видам Вооруженных Сил, родам войск и специальным войскам), технические науки

Профессор кафедры конструкции ракет-носителей и ракетных двигателей ФГБВОУ ВО «Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского»

198332, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская,

13, тел. (812) 374-95-74,

mironov-anik@yandex.ru

Список основных публикаций по теме диссертации:

1. Миронов, А.Н. Организация мониторинга функционального состояния операторов информационно-управляющих систем / В.Л. Гузенко, А.В. Клепов, А.Н. Миронов, Е.А. Миронов, О.Л. Шестопалова // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 2; URL: <http://www.science-education.ru/116-12364>.

2. Миронов, А.Н. Многомодельная обработка измерительной информации в интеллектуальных системах прогнозирования надежности космических средств/ М.И. Ломакин, А.Н. Миронов, О.Л. Шестопалова // Измерительная техника. – 2014. – № 1, С. 8-12.

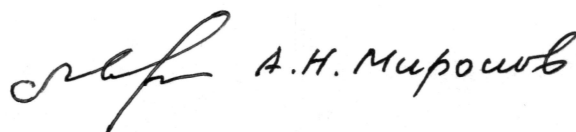
3. Миронов, А.Н. Определение потребности в модернизации средств технического обеспечения распределенной системы сбора и обработки информации/ А.Н.Дорохов, А.Н.Миронов, О.Л. Шестопалова // Информация и космос, №1, 2014.- С.9 – 12.

4. Миронов, А.Н. Моделирование процесса функционирования системы технической эксплуатации территориально-распределенной информационной системы / В.Л. Гузенко, А.В. Клепов, А.Н. Миронов, О.Л. Шестопалова // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 2; URL: <http://www.science-education.ru/116-12362>.

5. Миронов, А.Н. Анализ путей решения проблемы управления жизненным циклом наземного оборудования ракетно-космических комплексов / Р.Р.Казаков, Е.В.Басотин, А.Н.Миронов, Р.Р.Казаков, О.Л.Шестопалова // Фундаментальные исследования. 2016. № 6-2. С. 282-287.

6. Миронов, А.Н. Оценивание влияния точности определения значений границ контрольных допусков на качество функционирования оборудования непрерывного применения / В.Л.Гузенко, А.Н.Миронов, Е.А.Миронов, О.Л. Шестопалова //Современные наукоемкие технологии. 2016. № 5-2. С. 232-238. URL: <http://top-technologies.ru/ru/article/view?id=35889>.

7. Миронов, А.Н. Модель для расчета показателей качества функционирования системы технического обслуживания и ремонта сети связи / В.Л. Витюк, В.Л. Гузенко, Е.А. Миронов, Д.А. Севастьянов, О.Л. Шестопалова //Фундаментальные исследования. 2015. № 5-3. С. 493-498.

 А.Н. Миронов

13.03.17г.