

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

диссертационной работы Орлова Владимира Станиславовича

на тему «Разработка и исследование алгоритмов обнаружения и предотвращения опасных сближений в воздухе в рамках перспективной системы ОрВД», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 – «Системный анализ, управление и обработка информации (авиационная и ракетно-космическая техника)»

| Фамилия Имя Отчество | Год рождения, гражданство | Место работы, Должность | Ученая степень, звание | Основные работы |
|-------------------------------|---------------------------|---|--|---|
| Федосов Евгений Александрович | 1929 г., гражданин РФ | ФГУП «ГосНИИАС», Научный руководитель, первый заместитель Генерального директора | Академик РАН, доктор технических наук, профессор | Более 280 научных публикаций, в том числе по профилю диссертации: 1. Федосов Е.А. Интегрированная модульная авионика – инновационная технология авиационного оборудования перспективных самолётов РФ. // Русский инженер, № 1 (24), 2010, Издательский дом «Содружество». 2. Федосов Е.А. Интегрированная модульная авионика. // Индустрия, инженерная газета № 12-13, 2010г. 3. Федосов Е.А. Российский проект создания нового поколения интегрированной модульной авионики с открытой архитектурой. Состояние и перспективы. // ОАО «Корпорация «Фазатрон-НИИР», № 1-2(15)2011 4. Под редакцией Федосова Е.А. Программа развития систем организации воздушного движения Европы и США SESAR и NextGen. // ФГУП «ГосНИИАС» НИЦ, 2011. 5. Федосов Е.А., Чуянов Г.А., Косьянчук В.В., Сельвесюк Н.И. Перспективный облик и технологии разработки комплексов бортового оборудования воздушных судов. // Общероссийский научно-технический журнал «Полет», №8, 2013. |

Научный руководитель

Е. А. Федосов

Подпись Е.А.Федосова заверяю
ученый секретарь ГосНИИАС

С. М. Мужичек

