

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

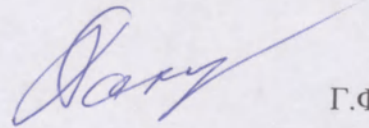
по диссертационной работе Титова Юрия Павловича на тему: «Метод поддержки решений и комплекс имитационных моделей для материально-технического обеспечения в системе послепродажного обслуживания авиационной техники военного назначения», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (авиационная и космическая техника) (технические науки).

Фамилия, Имя, Отчество	Хахулин Геннадий Федорович		
Ученая степень (с указанием отрасли науки)	Доктор технических наук	Ученое звание	Профессор по кафедре «Автоматизированные системы обработки информации и управления»
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	05.13.06 «Автоматизированные системы управления»		
Наименование организации места работы	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)		
Структурное подразделение и должность	Кафедра №302 «Автоматизированные системы обработки информации и управления», Заведующий кафедрой.		
Адрес организации места работы	125993 Москва, Волоколамское ш. д.4 А-80 ГСП-3		
Телефон	8 (916) 027-30-78		
Адрес электронной почты	Kaf302@mai.ru		
Гражданство	Российская Федерация		
Публикации по теме диссертации и специальности 05.13.01. «Системный анализ, управление и обработка информации»			
1. Хахулин Г.Ф. Титов Ю.П. Система поддержки решений запасных частей летательных аппаратов военного назначения. // Известия самарского научного центра Российской академии наук. Том 16 № 1(5) 2014г. Самарский научный центр РАН, 2014 с. 1619-1624			
2. Хахулин Г.Ф. Титов Ю.П. Имитационная модель надежностной структуры летательных аппаратов военного назначения и ее использование в задачах исследования процессов их послепродажного обслуживания. // Журнал Надежность №3 (50) 2014г. М. ООО "Журнал "Надежность"", 2014 с. 3-15			
3. Хахулин Г.Ф. Основы конструирования имитационных моделей.// М.:			

Издательство НПК «Поток». 2002 г. 224 с

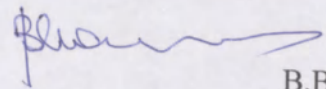
4. Хахулин Г.Ф., Красовская М.А., Булыгин В.С. Теоретические основы автоматизированного управления (Задачи, методы, алгоритмы теории оптимального управления): учебное пособие. // – М., Изд-во МАИ, 2005. – 396 с
5. Хахулин Г.Ф. Монахов С.В. Система имитационного моделирования MODELLING для разработки дискретных и непрерывно-дискретных моделей. // М.: Изд-во МАИ, 2007, 175с.

Научный руководитель работы,
д.т.н, проф.



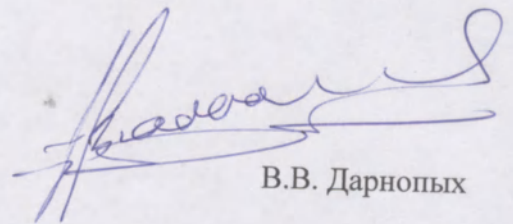
Г.Ф.Хахулин

Председатель
диссертационного совета Д 212.125.12,
д.т.н., проф.



В.В. Мальшев

Учёный секретарь
диссертационного совета Д 212.125.12,
к.т.н., доц.



В.В. Дарнопых