

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Чана Куанг Дыка на тему: «Теоретический анализ точностных характеристик движения пассажирского самолета с измерительно-вычислительным комплексом бароинерциального типа в режиме посадки», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.09 «Динамика, баллистика и управление движением летательных аппаратов».

Ф.И.О	Год рождения, гражданство	Место работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
Разоренов Геннадий Николаевич	1940 г., гражданин РФ	Военная академия РВСН имени Петра Великого, профессор	Д.т.н., профессор. Диплом доктора наук ТН № 003956. Решение ВАК от 14.10.1983г. (протокол №38). Аттестат профессора ПР № 001843. Решение Госкомитета РФ по высшему образованию от 19.01.94 г. №39П.	1. Учебник «Системы управления летательными аппаратами», М., Машиностроение, 2003г. (в соавторстве с Э.А. Бахрамовым, Ю.Ф. Титовым). 2. Учебное пособие «Теория и системы оптимального управления», М., МО, 2007 г. (в соавторстве с А.А. Самариним). 3. Статья «Метод синтеза законов «мягкого» и «сверхмягкого» управления конечным состоянием динамических систем», Известия РАН Теория и системы управления, №1, 2013 г., с. 3-17.

Официальный оппонент профессор ВА РВСН имени Петра Великого


д.т.н., профессор



Г.Н. Разоренов

Председатель диссертационного совета Д 212.125.12

д.т.н., профессор



В.В. Малышев

Ученый секретарь диссертационного совета

Д 212.125.12 к.т.н.



А.В. Старков

Сведения об оппоненте

по диссертационной работе **Чан Куанг Дык**

на тему «Теоретический анализ точностных характеристик движения пассажирского самолёта с измерительно-вычислительным комплексом бароинерциального типа в режиме посадки»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата технических наук по специальности

05.07.09 – Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов

Фамилия Имя Отчество оппонента	Кубланов Михаил Семенович
Шифр и наименование специальности, по которым защищена диссертация	05.07.09 – Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов
Ученая степень и отрасль науки	доктор технических наук
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Московский государственный технический университет гражданской авиации (МГТУ ГА)
Занимаемая должность	профессор
Почтовый индекс, адрес	125493, Москва, Кронштадтский бульвар, д.20
Телефон	8 916 912 00 48
Адрес электронной почты	akpla@yandex.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Киселевич В.Г., Кубланов М.С., Ципенко В.Г. Выявление предельных эксплуатационных возможностей самолета Ил-76ТД с повышенным значением взлетной массы // Научный вестник Московского государственного технического университета гражданской авиации. – 2012. – № 177. – С. 7 – 9. 2. Бехтина Н.Б., Кубланов М.С., Чернигин К.О. Реализация системы управления безопасностью полетов с помощью математического моделирования // Научный вестник Московского государственного технического университета гражданской авиации. – 2012. – № 179. – С. 46 – 50. 3. Киселевич В.Г., Кубланов М.С., Ципенко В.Г. Моделирование захода на посадку и посадки самолета Ил-76 с различными посадочными массами и при отказе двигателей // Научный вестник Московского государственного технического университета гражданской авиации. – 2013. – № 188. – С. 7 – 9.

	<p>4. Кубланов М.С. Проверка адекватности математических моделей // Научный вестник Московского государственного технического университета гражданской авиации. – 2015. – № 211. – С. 29 – 36.</p> <p>5. Кубланов М.С. Об одной из причин получения неустойчивых решений при применении вычислительных методов в механике // Научный вестник Московского государственного технического университета гражданской авиации. – 2016. – № 223. – С. 28 – 36.</p>
--	---

Верно

Проректор МГТУ ГА
по научной работе и инновациям

ВОРОБЬЕВ В.В.

" 23 " 06 2016 г.



М.П