


СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

диссертационной работы Баркина Михаила Юрьевича
на тему: «Изучение возмущенных вращательных движений небесного тела с приложением к теории вращения Земли», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.01– «Теоретическая механика»
(физико-математические науки)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
1	2	3	4	5
Марков Юрий Георгиевич	1945 г., гражданин РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ), профессор кафедры «Теоретическая механика»	доктор физико-математических наук, профессор	<ol style="list-style-type: none">1. Марков Ю.Г., Л. Д. Акуленко Л. Д., Перепёлкин В. В. Прогнозирование координат полюса Земли и оценка их точности в коротком интервале времени // Космонавтика и ракетостроение – 2009. – Вып. 2(55). – С.130 - 137.2. Марков Ю.Г., Перепелкин В.В., Синицын И.Н., Семендяев Н.Н. Информационные модели неравномерности вращения Земли // Информатика и ее применения. — 2011. — Т.5. — Вып. 2. — С.17 - 35.3. Марков Ю.Г., Акуленко Л.Д., Киселев М.Л. Уточненная модель неравномерности вращения Земли // Космонавтика и ракетостроение. — 2011. — Т.4. — Вып. 65. — С.13 - 19.4. Марков Ю.Г., Акуленко Л.Д., Кумакшев С.А. Небесномеханическая модель колебаний полюсов деформируемой Земли// Космические исследования. 2005. Т. 43. № 5. С. 351-357.5. Марков Ю.Г., Синицын И.Н. Чандлеровские колебания движения полюса Земли // Доклады Академии наук. 2006. Т. 407. № 4. С. 485-488.

Председатель

Диссертационного совета Д 212.125.14
д.ф.-м.н., профессор


П.С. Красильников

Ученый секретарь

Диссертационного совета Д 212.125.14
к. ф.-м.н., доцент


В.Ю. Гидаспов