

В диссертационный совет ПДС 0200.007  
 федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Чинь Фьюка Тоана  
 «Некоторые свойства дискретных динамических систем Биркгофа»  
 специальность 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин

Фамилия, Имя, Отчество	Год рожден ия	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальност ь, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Малых Михаил Дмитриевич	1979	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, заведующий кафедрой математического моделирования и искусственного интеллекта	Доктор физико- математическ их наук, доцент	05.13.18 - Математическ ое моделировани е, численные методы и комплексы программ	1. Malykh M., Ayryan E., Lapshenkova L., Sevastianov L. Difference Schemes for Differential Equations with a Polynomial Right-Hand Side, Defining Birational Correspondences. Mathematics. 2024; 12(17): 2725. DOI: 10.3390/math12172725. 2. Malykh M., Gambaryan M., Kroytor O., Zorin A. Finite Difference Models of Dynamical Systems with Quadratic Right-Hand Side. Mathematics. 2024; 12(1): 167. DOI: 10.3390/math12010167. 3. Kadrov V., Malykh M., Zorin A. On the Selection of Weights for Difference Schemes to Approximate Systems of Differential Equations. Mathematics.

					<p>2024; 12(14): 2287. DOI: 10.3390/math12142287.</p> <p>4. Bayramov R.E., Blinkov Yu.A., Levichev I.V. et al. Analytical Study of Cubature Formulas on a Sphere in Computer Algebra Systems. Computational Mathematics and Mathematical Physics. 2023; 63(1): 77-85. DOI: 10.1134/S0965542523010050.</p> <p>5. Ayryan E.A., Gambaryan M.M., Malykh M.D., Sevastianov L.A. On Trajectories of Dynamic Systems Lying on Hypersurfaces of Linear Systems. Physics of Particles and Nuclei Letters. 2023; 20(2): 183-187. DOI: 10.1134/S1547477123020097.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:  
31 января 2025 г.

Малых Михаил Дмитриевич



Подпись Малых М.Д. удостоверяю.  
Ученый секретарь Ученого совета  
факультета физико-математических и естественных наук РУДН:

Зарядов И.С.


