

Начальнику управления
организации диссертационных
исследований и аттестации кадров
высшей квалификации
РПГУ им. А.М. Герцена
Лактионову А.А.
наб. р. Мойки, д. 48,
г. Санкт-Петербург, 191186

Глубокоуважаемый Андрей Александрович!

Я, Алтайский Михаил Викторович, даю согласие выступить в качестве оппонента по диссертации Доловой Оксаны Александровны на тему: «Рассеяние и связанные состояния в малочастичных планарных дипольных квантовых системах», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.3. Теоретическая физика» в диссертационном совете 99.2.018.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена» и федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО». Даю свое согласие на обработку моих персональных данных.

доктор физико-математических наук,
ведущий научный сотрудник Института
космических исследований
Российской академии наук

М.В. Алтайский

Подпись внс ИКИ РАН М.В.Алтайского заверяю.
Ученый секретарь ИКИ РАН



А.М.Садовский

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Доловой Оксаны Александровны
на тему: «Рассеяние и связанные состояния в малочастичных планарных
дипольных квантовых системах»
на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук
по специальности 1.3.3. Теоретическая физика,
представленной к рассмотрению в диссертационном совете 99.2.018.02 на
базе федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Российский государственный
педагогический университет им. А.И. Герцена» и федерального
государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования «Национальный исследовательский университет ИТМО».

Фамилия Имя Отчество	Алтайский Михаил Викторович
Ученая степень (шифр специальности по диплому), ученое звание	Доктор физико-математических наук, 01.04.02-теоретическая физика
Место работы, должность	Институт космических исследований Российской академии наук, 51-й отдел, ведущий научный сотрудник
Почтовый индекс, адрес	117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, 84/32
Контактный телефон	+7 (903) 570-01-09
Адрес электронной почты	altaisky@rssi.ru

Список основных публикаций оппонента по теме диссертации за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1.	M. V. Altaisky, N. N. Zolnikova, N. E. Kaputkina, V. A. Krylov, Yu. E. Lozovik, N. S. Dattani. Entanglement in quantum neural network based on quantum dots. <i>Photonics and Nanostructures – Fundamentals and Applications</i> 24 (2017)24-28
2.	M.V.Altaiisky, N.E.Kaputkina and V.A.Krylov. Symmetry and Decoherence-Free Subspaces in Quantum Neural Networks. <i>Physics of Particles and Nuclei</i> 81 (2018) 758-764
3.	M.V.Altaiisky, N.E.Kaputkina and V.A.Krylov, Dynamics of quantum states in a system of 3 quantum dots with dipole-dipole interaction. <i>Physics of Particles and Nuclei Letters</i> 16 (2019)911-915
4.	M.V.Altaiisky and R.Raj, Wavelet regularization of Euclidean QED. <i>Physical Review D</i> 102 (2020) 125021
5.	M.V.Altaiisky, N.E.Kaputkina and R.Raj. Multiresolution quantum field theory in light-front coordinates, <i>Int. J. Theor. Phys.</i> 61 (2022)46

Подпись официального оппонента

М.В. Алтайский

Подпись внс ИКИ РАН М.В.Алтайского заверяю.
Ученый секретарь ИКИ РАН

А.М.Садовский

