

Сведения об официальном оппоненте № 2

ФИО	Андреев Владимир Андреевич
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Отрасль науки, по которой защищена диссертация	Теоретическая Физика - 01.04.02
Полное и сокращенное наименование организации, являющейся основным местом работы	Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение науки Физический Институт им. П.Н. Лебедева
Должность	Старший научный сотрудник

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)

1. **Symbols of Multiqubit States Admitting a Physical Interpretation***
JOURNAL OF RUSSIAN LASER RESEARCH
Adam, Peter; Andreev, Vladimir A.; Man'ko, Margarita A.; Man'ko, Vladimir, I
2018г. т. 39 номер 4 *cmp.*.. 360-375
2. **Minimal sets of dequantizers and quantizers for finite-dimensional quantum systems**
PHYSICS LETTERS A
Adam, P.; Andreev, V. A.; Isar, A.; Man'ko, M. A.; Man'ko, V. I.
2017г. т. 381 номер 34 *cmp.*.. 2778-2782
3. **SCALE TRANSFORMATIONS IN PHASE SPACE AND STRETCHED STATES OF A HARMONIC OSCILLATOR**
THEORETICAL AND MATHEMATICAL PHYSICS
Andreev, V. A.; Davidovic, D. M.; Davidovic, L. D.; Davidovic, Milena D.; Davidovic, Milo
2017г. т. 192 номер 1 *cmp.*.. 1080-1096
4. **Nonnegative Discrete Symbols and Their Probabilistic Interpretation**
JOURNAL OF RUSSIAN LASER RESEARCH
Adam, Peter; Andreev, Vladimir A.; Man'ko, Margarita A.; Man'ko, Vladimir I.
2017г. т. 38 номер 6 *cmp.*.. 491-506
5. **Scaling Transform and Stretched States in Quantum Mechanics**
JOURNAL OF RUSSIAN LASER RESEARCH
Andreev, Vladimir A.; Davidovic, Dragomir M.; Davidovic, Ljubica D.; Davidovic, Milena D.
2016г. т. 37 номер 5 *cmp.*.. 434-439
6. **Continuous Sets of Dequantizers and Quantizers for One-Qubit States(*)**
JOURNAL OF RUSSIAN LASER RESEARCH
Adam, Peter; Andreev, Vladimir A.; Isar, Aurelian; Man'ko, Margarita A.; Man'ko, Vladimir
2016г. т. 37 номер 6 *cmp.*.. 544-555 (цит. wos) 2 тип:
7. **STAR PRODUCT, DISCRETE WIGNER FUNCTIONS, AND SPIN-SYSTEM TOMOGRAMS**
THEORETICAL AND MATHEMATICAL PHYSICS
Adam, P.; Andreev, V. A.; Isar, A.; Man'ko, V. I.; Man'ko, M. A.
2016г. т. 186 номер 3 *cmp.*.. 346-364
8. **Derivation of the Husimi symbols without antinormal ordering, scale transformation and uncertainty relations**
PHYSICA SCRIPTA
Andreev, Vladimir A.; Davidovic, Milena D.; Davidovic, Ljubica D.; Davidovic, Milos D.
2015г. т. 90 номер 7 *cmp.*..



