

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 Шестаковой Татьяны Павловны

«Квантование гравитации в формализме расширенного фазового пространства» на соискание ученой степени
доктора физико-математических наук по специальности 1.3.3 – теоретическая физика

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации (Перечень ВАК РФ, МБЦ (не менее 3-х публикаций за 5 лет))
2	3	4	5	6	7
Березин Виктор Александрович	1946	Институт ядерных исследований РАН, старший научный сотрудник Отдела теоретической физики	Доктор физико- математических наук	01.04.02 Теоретическая физика	1, V.A. Berezin et al, On the cosmological solutions in Weyl geometry, JCAP 11 (2021) 053. 2. V. A. Berezin, V. I. Dokuchaev, Supervisor of the Universe, MDPI Physics 3 (2021), P. 814-820. 3. V.A. Berezin, V.I. Dokuchaev, Cosmological particle creation in Weyl geometry, Class. Quantum Grav. 40 (2023) 015006. 4. V.A. Berezin, V.I. Dokuchaev, Weyl Geometry, Particle Production, and Induced Gravity, Phys. Part. Nucl. Lett. 20 (2023) 490-494. 5. V. A. Berezin, I. D. Ivanova, Conformal invariance and phenomenology of particle creation: Weyl geometry vs. Riemannian geometry, Theor. Math. Phys. 216 (2023) P. 1287-1298.

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Подпись В. А. Березина удостоверяю.
Ученый секретарь ИЯИ РАН
20 мая 2024 г.

В. А. Березин

А.В. Вересникова

