

## **Сведения об официальном оппоненте**

по диссертационной работе Калагова Георгия Алибековича «Непертурбативное ренормгрупповое исследование скейлингового поведения», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика

## **Гладышев Алексей Валерьевич**

кандидат физико-математических наук, специальность 01.04.02 – Теоретическая физика

Объединённый институт ядерных исследований, начальник сектора Лаборатории теоретической физики им. Н. Н. Боголюбова,

Список основных публикаций по сходной тематике в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет:

1. Gladyshev, A.V., Jurčišínová, E., Jurčišín, M., Remecký, Advection of a passive vector field by the Gaussian velocity field with finite correlations in time // *Physics of Particles and Nuclei* 44, pp. 272-284 (2013).
2. Gladyshev, A.V., Parpalak, R.S., R-broken SUSY Standard Model with right-handed neutrino// *Nuclear Physics B* 245, pp. 82-85 (2013).
3. Gladyshev, A.V., Parpalak, R.S., Neutrino-neutralino mixing and one-loop corrections in the R-parity violating supersymmetric model// *Physics of Particles and Nuclei* 44, pp. 539–542 (2013).