

Заключение комиссии по представлению к принятию в диссертационный совет Д 201.004.01 диссертации П.А. Сапонова

“КВАНТОВЫЕ СИММЕТРИИ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ФИЗИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ”

П.А. Сапонов представил диссертацию “Квантовые симметрии фундаментальных физических моделей” на соискание степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 — Теоретическая физика.

Комиссия диссертационного совета Д 201.004.01 в составе:

- В.А. Петров (ГНС, доктор физико-математических наук),
- Г.П. Пронько (ГНС, доктор физико-математических наук),
- С.М. Трошин (ГНС, доктор физико-математических наук)

рассмотрела представленную работу и установила:

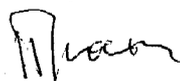
- Текст диссертации соответствует заявленной теме. Все представленные к защите результаты получены при личном участии автора.
- Представленные в диссертации результаты соответствуют специальности 01.04.02 — Теоретическая физика.
- Основные результаты диссертации изложены в 14 работах, все они опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК, а именно: 3 статьи в журнале “Теоретическая и математическая физика”, 2 — в журнале “Алгебра и Анализ”, 4 статьи в журнале “Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical”, 2 статьи в журнале “Journal of Geometry and Physics” и по одной статье в журналах “Journal of Nonlinear Mathematical Physics”, “Advances in Applied Mathematics” и “Contemporary Mathematics”.
- Диссертация написана автором самостоятельно, обладает внутренним единством, содержит новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты и свидетельствует о личном вкладе автора в науку.
- Оформление диссертации соответствует требованиям ВАК. Объем диссертации соответствует требованиям ВАК.
- **Имеется положительное заключение организации, в которой выполнена работа — ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ “Курчатовский институт”, подписанное директором Н.Е.Тюриным 16.06.2015 г.**

На основании вышеизложенного комиссия считает, что представленная диссертация соответствует требованиям ВАК и может быть принята диссертационным советом Д 201.004.01 к защите по специальности 01.04.02 — Теоретическая физика.

Члены комиссии:



В.А. Петров



Г.П. Пронько



С.М. Трошин