

Протокол № 6 /2018

Заседания объединённого диссертационного совета Д.999.134.02 на базе ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет» Минобрнауки РФ и ФГБУН «Институт физики им. Х.И. Амирханова» ДНЦ РАН от 3 октября 2018

Состав совета: 22, Кворум: 15, Присутствовало: 22

СЛУШАЛИ: Защиту диссертации Курбановой Джумы Рамазановны «Фазовые переходы и критические свойства спиновых решеточных моделей с конкурирующими взаимодействиями» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.

Научный руководитель – Муртазаев Акай Курбанович, доктор физ.-мат. наук, профессор, чл.-корр. РАН, врио председателя Дагестанского НЦ РАН.

Научный консультант – Рамазанов Магомедшейх Курбанович, кандидат физ.-мат. наук, внс Института физики им. Х.И. Амирханова ДНЦ РАН.

Официальные оппоненты:

1. Рыжов Валентин Николаевич, доктор физико-математических наук (01.04.02 – теоретическая физика), заместитель директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина Российской академии наук» (г. Троицк).
2. Эмиров Субханверди Нурмагомедович, доктор технических наук (01.04.14 – теплофизика и молекулярная физика), профессор, главный научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт проблем геотермии Дагестанского научного центра Российской академии наук» (г. Махачкала).

Ведущая организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (г. Казань).

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить протокол счётной комиссии о положительном решении по вопросу о присуждении учёной степени кандидата физико-математических наук и заключение диссертационного совета по диссертации Курбановой Джумы Рамазановны «Фазовые переходы и критические свойства спиновых решеточных моделей с конкурирующими взаимодействиями» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.

Председатель
диссертационного совета,
доктор физ.-мат. наук

Учёный секретарь
диссертационного совета,
доктор физ.-мат. наук



М. Х. Рабаданов

А. Р. Алиев