

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Кудлиса Андрея на тему: «Многочетлевой ренормгрупповой анализ критического поведения моделей с различными симметриями», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 01.04.02 – Теоретическая физика и состоявшейся в СПбГУ 29 сентября 2020 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Налимова М.Ю., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Антонова Н.В., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Аристова Д.Н., доктора физико-математических наук, Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»; Прудникова В.В., доктора физико-математических наук, Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского; Гнатича М., доктора физико-математических наук, Университет Павла Йозефа Шафарика в Кошице, Словакия, заключил, что представленная Кудлисом А. диссертация на тему: «Многочетлевой ренормгрупповой анализ критического поведения моделей с различными симметриями» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 01.04.02 – Теоретическая физика.

Соискатель представил 7 работ, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ – публикаций не имеется; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus – 7 публикаций.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Кудлису Андрею ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 01.04.02 – Теоретическая физика.

Пункт 11 Порядка присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук соискателем ученой степени не нарушен.

Председатель диссертационного совета



М.Ю. Налимов

29.09.2020

09/2-05-81 ст 29.09.2020