

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Самойлова Рудольфа Михайловича на тему: «Детектирование осцилляций реакторных антинейтрино и поиск стерильного нейтрино в эксперименте Нейтрино-4», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий и состоявшейся в СПбГУ 23 января 2024 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.3.15.23.11532 в составе: Митропольского И.А., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Вечернина В.В., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Кондратьева В.П., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Федина О.Л., доктора физико-математических наук, Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», заключил, что представленная Самойловым Р.М. диссертация на тему: «Детектирование осцилляций реакторных антинейтрино и поиск стерильного нейтрино в эксперименте Нейтрино-4» соответствует установленным Порядком присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий.

Диссертационный совет СПбГУ А1.3.15.23.11532 принял решение (протокол от 23 января 2024 г., № 1) присудить Самойлову Рудольфу Михайловичу ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий.

Нарушений Самойловым Р.М. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета

И.А. Митропольский

23.01.2024

33-04-8 от 25.01.2024