

Протокол № 107

заседания диссертационного совета Д 720.001.01
от 21.09.2017

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек.

Присутствовали на заседании 18 человек.

Председатель - д.ф.-м.н. Воронов Виктор Васильевич

Секретарь - к.ф.-м.н. Быстрицкий Юрий Михайлович

Присутствовали: доктора физико-математических наук Воронов Виктор Васильевич (председатель совета, 01.04.16), Осипов Владимир Андреевич (заместитель председателя совета, 01.04.02), Арбузов Андрей Борисович (01.04.02), Вдовин Андрей Иванович (01.04.16), Герасимов Серго Борисович (01.04.02), Голоскоков Сергей Витальевич (01.04.02), Джолос Ростислав Владимирович (01.04.16), Ершов Сергей Николаевич (01.04.16), Ефремов Анатолий Васильевич (01.04.02), Исаев Алексей Петрович (01.04.02), Казаков Дмитрий Игоревич (01.04.02), Кочетов Евгений Андреевич (01.04.02), Лукьянов Валерий Константинович (01.04.16), Приезжев Вячеслав Борисович (01.04.02), Рубаков Валерий Анатольевич (01.04.02), Фаустов Рудольф Николаевич (01.04.02), Филиппов Александр Тихонович (01.04.02), кандидат физико-математических наук Быстрицкий Юрий Михайлович (ученый секретарь совета, 01.04.02).

Слушали:

защиту диссертации **Воронина Владимира Эдуардовича** на тему "Конфайнмент и свойства мезонов в доменной модели вакуума КХД" представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02— теоретическая физика.

Работа выполнена Лаборатории теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова Объединенного института ядерных исследований.

Официальный оппоненты по диссертации:

1. Катаев Андрей Львович

доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник Института ядерных исследований Российской Академии наук,

2. Ким Виктор Тимофеевич

доктор физико-математических наук, заместитель руководителя отделения Физики высоких энергий, Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова НИЦ «Курчатовский институт».

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт».

Защита проходила в строгом соответствии с требованиями разделов VI "Проведение заседания диссертационного совета при защите диссертации" и VII

"Тайное голосование и работа счетной комиссии" Положения о совете при защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (утверждено приказом Министерства образования и науки РФ от 13 января 2014 года, №7).

Стенограмма заседания совета по защите диссертации и аудио-видеозапись защиты включены в аттестационное дело В.Э. Воронина.

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования присудить Воронину Владимиру Эдуардовичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02— теоретическая физика.
2. Утвердить заключение совета по защите В.Э. Воронина.

Результаты тайного голосования: «за» - 18, «против» - 0, «недействительных» - 0.

Председатель совета

Воронов Виктор Васильевич

Ученый секретарь с

Быстрицкий Юрий Михайлович

21.09.2017