

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 3
заседания диссертационного совета 24.1.262.03
от 22 апреля 2024 г.

состав совета – 14 человек

кворум – 10

присутствовало – 12

СЛУШАЛИ: защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук **Коноваловым Алексеем Михайловичем** «Обнаружение процесса упругого когерентного рассеяния нейтрино на атомном ядре и определение его сечения на ядрах Cs и I» по специальности 1.3.15. (физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий).

Официальные оппоненты:

чл.-корр. РАН, профессор, д.ф.-м.н. Серебров Анатолий Павлович (Петербургский институт ядерной физики им. Б.П.Константинова НИЦ «Курчатовский институт»).

Профессор, д.ф.-м.н. Студеникин Александр Иванович (Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова).

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерных исследований РАН.

Научный руководитель:

к.ф.-м.н. Акимов Дмитрий Юрьевич (Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ. (НИЯУ МИФИ)).

ПОСТАНОВИЛИ:

утвердить результаты голосования и положительное решение по вопросу присуждения ученой степени кандидата физико-математических наук **Коновалову Алексею Михайловичу** по специальности 1.3.15. (физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий).

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д.ф.-м.н. Данилов М.В., д.ф.-м.н. Полухина Н.Г., д.ф.-м.н. Баранов С.П., д.ф.-м.н. Баренгольц С.А., д.ф.-м.н. Бережной А.В., д.ф.-м.н. Друцкой А.Г., д.ф.-м.н. Завертяев М.В., д.ф.-м.н. Козлов В.А., д.ф.-м.н. Малахов А.И., д.ф.-м.н. Махмутов В.С., д.ф.-м.н. Старков Н.И., д.ф.-м.н. Улин С.Е.

Председатель диссертационного совета
24.1.262.03

академик РАН, д.ф.-м.н., профессор

М.В.Данилов

Ученый секретарь
д.ф.-м.н.

С.П.Баранов