

Протокол № 118

заседания диссертационного совета Д 720.001.01

от 5.12.2018 г.

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), Блохинцев Леонид Дмитриевич (01.04.16), Вдовин Андрей Иванович (01.04.16), Герасимов Серго Борисович (01.04.02), Голоскоков Сергей Витальевич (01.04.02), Ершов Сергей Николаевич (01.04.16), Ефремов Анатолий Васильевич (01.04.02), Исаев Алексей Петрович (01.04.02), Иткис Михаил Григорьевич (01.04.16), Казаков Дмитрий Игоревич (01.04.02), Лукьянов Валерий Константинович (01.04.16), Плакида Николай Максимилианович (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:

Прием к защите диссертации **Сушенка Евгения Олеговича** на тему "Описание бета-распадных характеристик нейтронно-избыточных ядер с учетом тензорного нуклон-нуклонного взаимодействия" на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.16 – физика атомного ядра и элементарных частиц.

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

Научный руководитель: **Северюхин Алексей Павлович** (кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Лаборатории теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова Объединенного института ядерных исследований).

Диссертация представлена к защите впервые. Текст диссертации размещен на сайте ОИЯИ 22.11.2018 г. Отзывов на диссертацию не поступало. Соискателем представлены все документы предусмотренные Положением ВАК. Материалы предварительной экспертизы и заключение комиссии диссертационного совета в составе д.ф.-м.н. С.Н. Ершов (председатель), д.ф.-м.н. А.Б. Арбузов, к.ф.-м.н. Ю.М. Быстрицкий - положительные.

Постановили:

Принять к защите диссертацию Сушенка Евгения Олеговича на тему "Описание бета-распадных характеристик нейтронно-избыточных ядер с учетом

тензорного нуклон-нуклонного взаимодействия" на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.16 – физика атомного ядра и элементарных частиц.

Официальными оппонентами назначены:

1. Камерджиев Сергей Павлович

доктор физико-математических наук, профессор, старший научный сотрудник Национального исследовательского центра «Курчатовский институт».

2. Ефимов Александр Дмитриевич

кандидат физико-математических наук, доцент, старший научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук».

Ведущая организация - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ».

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

Председатель

диссертационного совета

Воронов Виктор Васильевич

Ученый секретарь

диссертационного совета

Быстрицкий Юрий Михайлович

5.12.2018 г.

