

Протокол № 83

заседания диссертационного совета Д 720.001.01

от 15.06.2016

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 27 человек.

Присутствовали на заседании 18 человек.

Председатель - д.ф.-м.н. Осипов Владимир Андреевич

Секретарь - д.ф.-м.н. Арбузов Андрей Борисович

Присутствовали: *доктора физико-математических наук Осипов Владимир Андреевич, Сорин Александр Савельевич, Арбузов Андрей Борисович, Блохинцев Леонид Дмитриевич, Барбашов Борис Михайлович, Вдовин Андрей Иванович, Герасимов Серго Борисович, Джолос Ростислав Владимирович, Ершов Сергей Николаевич, Ефремов Анатолий Васильевич, Иткис Михаил Григорьевич, Казаков Дмитрий Игоревич, Лукьянов Валерий Константинович, Плакида Николай Максимилианович, Приезжев Вячеслав Борисович, Саврин Виктор Иванович, Славнов Андрей Алексеевич, Фаустов Рудольф Николаевич.*

Из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации.

Слушали:

Прием к защите диссертации **Рубцова Григория Игоревича** на тему "Диффузное астрофизическое излучение от 10^{-4} эВ до 10^{+20} эВ и ограничения на новые модели физики элементарных частиц", представленную на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.16 — физика атомного ядра и элементарных частиц.

Работа выполнена в Отделе теоретической физики Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН), г. Москва.

Диссертация представлена к защите впервые. Текст диссертации своевременно размещен на сайте ОИЯИ. 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. Р.В. Джолос (председатель), д.ф.-м.н. С.Н. Ершов, д.ф.-м.н. А.Б. Арбузов - положительные.

Постановили:

Принять к защите диссертацию Рубцова Григория Игоревича на тему "Диффузное астрофизическое излучение от 10^{-4} эВ до 10^{+20} эВ и ограничения на новые модели физики элементарных частиц", представленную на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.16 — физика атомного ядра и элементарных частиц. Официальными оппонентами назначены: **Верходанов Олег Васильевич** (доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Специальная астрофизическая обсерватория Российской академии наук лаборатория радиоастрофизики, ведущий научный сотрудник), **Кузнецов Александр Васильевич** (доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ярославский государственный Университет им. П.Г. Демидова" профессор кафедры теоретической физики) и **Стожков Юрий Иванович** (доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П. Н. Лебедева Российской академии наук Лаборатория физики Солнца и космических лучей, главный научный сотрудник). **Ведущая организация** - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук (ИЗМИРАН), г. Троицк.

Соискателю разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 17, «против» - 0, «воздержался» - 1.

Заместитель председателя совета

Осипов Владимир Андреевич

Ученый секретарь совета

Арбузов Андрей Борисович

15.06.2016