

ПРОТОКОЛ № 2/29

ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 002.119.01
Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных
исследований Российской академии наук
(ИЯИ РАН)

« 16 » февраля 2017 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек.

Присутствовали на заседании 19 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации - 6.

Присутствовали:

1. Рубаков В.А. председатель совета	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
2. Безруков Л.Б. зам. председателя (председатель заседания)	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
3. Кравчук Л.В. зам. председателя	доктор техн. наук	01.04.01
4. Либанов М.В. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
5. Троицкий С.В. ученый секретарь совета	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
6. Алексеев Е.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
7. Домогацкий Г.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
8. Докучаев В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
9. Коптелов Э.А.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
10. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
11. Курепин А.Б.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
12. Недорезов В.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
13. Пантуев В.С.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
14. Ряжская О.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
15. Соболевский Н.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
16. Ткачев И.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
17. Фаустов Р.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
18. Фещенко А.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
19. Шведунов В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01

И. Слушали:

Защиту диссертации **Калашева Олега Евгеньевича** *"Космические лучи ультравысоких и сверхвысоких энергий. Сопутствующие нейтринные и фотонные излучения"* на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02- теоретическая физика.

Официальные оппоненты:

Быков Андрей Михайлович, доктор физико-математических наук, профессор. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук (ФТИ им. А.Ф.Иоффе), отделение физики плазмы, атомной физики и астрофизики, руководитель отделения.

Деденко Леонид Григорьевич, доктор физ.-мат. наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, физический факультет (физфак МГУ), кафедра общей физики, профессор.

Птускин Владимир Соломонович, доктор физико-математических наук. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн имени Н. В. Пушкова Российской академии наук (ИЗМИРАН), лаборатория астрофизических исследований, главный научный сотрудник.

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космофизических исследований и астрономии им. Ю.Г.Шафера Сибирского отделения Российской академии наук (ИКФИА СО РАН).

Решение:

1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования ("за" - 19, "против" - нет, недействительных бюллетеней - 1) считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени доктора наук и присудить **Калашеву Олегу Евгеньевичу** ученую степень доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 - теоретическая физика.

2. Принять Заключение диссертационного совета Д 002.119.01 Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН) по диссертации **Калашева Олега Евгеньевича** (текст заключения прилагается).

Председатель заседания,
заместитель председателя
диссертационного совета д.ф.-м.н.

Л.Б. Безруков

Ученый секретарь
диссертационного совета д.ф.-м.н.

С.В. Троицкий