

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 6/33

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

« 21 » сентября 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 - 5.

Присутствовали:

1. Рубаков В.А. председатель	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
2. Безруков Л.Б. зам. председателя	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. Ткачев И.И. и.о. ученого секретаря совета	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
6. Акулиничев С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
7. Алексеев Е.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
8. Далькаров О.Д.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
9. Домогацкий Г.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
10. Докучаев В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
11. Джилкибаев Ж.А.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
12. Коптелов Э.А.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
13. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
14. Курепин А.Б.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
15. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
16. Недорезов В.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
17. Парамонов В.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
18. Соболевский Н.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
19. Троицкий С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02

И. Слушали:

Защиту диссертации **Кузнецова Михаила Юрьевича** «Поиск тяжелой темной материи методами астрофизики частиц высоких энергий» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02-теоретическая физика (Научный руководитель Рубцов Г.И., д.ф.-м.н., ИЯИ РАН).

Официальные оппоненты:

Рябов Владимир Алексеевич, д.ф.-м.н., профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук (ФИАН), лаборатория элементарных частиц, главный научный сотрудник.

Шаракин Сергей Александрович, к.ф.-м.н., Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», Научно-исследовательский институт ядерной физики имени Д.В.Скобельцына (НИИЯФ МГУ), отдел космических наук, научный сотрудник.

Ведущая организация:

Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ) г.Дубна.

Решение:

1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования ("за" - 19, "против" - нет, недействительных бюллетеней - нет) считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени кандидата наук и присудить **Кузнецову Михаилу Юрьевичу** ученую степень кандидата 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 **Кузнецова Михаила Юрьевича** (текст заключения прилагается).

Председатель диссертационного совета Д002.119.01
д.ф.-м.н., академик РАН

В.А. Рубаков

И.о. ученого секретаря
диссертационного совета Д002.119.01
д.ф.-м.н., академик РАН

И.И. Ткачев