

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 5/70

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

« 30 » сентября 2021 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **30** человек. В состав диссертационного совета дополнительно введены **0** человек. Присутствовали на заседании всего **20** членов совета (из них **3** - в удаленном интерактивном режиме), в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации - **6**.

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. Либанов М.В. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
4. Демидов С.В. уч. секретарь	кандидат физ.-мат. наук	01.04.02
5. Айнутдинов В.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
6. Далькаров О.Д.	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. Джилкибаев Ж.А.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
10. Красников Н.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
11. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
12. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
13. Пантуев В.С.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16 (удаленно)
14. Рубцов Г.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
15. Соболевский Н.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
16. Стенькин Ю.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
17. Ткачев И.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02 (удаленно)
18. Троицкий С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
19. Фаустов Р.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
20. Шведун В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01 (удаленно)

Оппоненты: Кузьмин А.С. (удаленно), Чепурнов А.С.

Слушали: Защиту диссертации **Федотова Сергея Андреевича** «Разработка и создание детекторов заряженных частиц для каонных и нейтринных экспериментов», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.01 – Приборы и методы экспериментальной физики.

Научный руководитель - *Куденко Юрий Григорьевич*, доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное

учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН), отдел физики высоких энергий, главный научный сотрудник, зав. отделом.

Официальные оппоненты:

Кузьмин Александр Степанович - доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук, лаборатория 3-3, главный научный сотрудник.

Чепурнов Александр Сергеевич - кандидат физико-математических наук, 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 электромагнитных процессов и взаимодействий в атомных ядрах, старший научный сотрудник.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (НИЦ «Курчатовский институт» - ПИЯФ) (Ленинградская обл., г. Гатчина).

Решение:

1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования с использованием информационно-коммуникационных технологий ("за" - 20, "против" – 0), считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени кандидата наук и присудить Федотову Сергею Андреевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.01 – Приборы и методы экспериментальной физики.

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

Председатель

диссертационного совета Д 002.119.01

академик РАН

_____ Рубаков В.А.

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 002.119.01

кандидат физ.-мат. наук

_____ Демидов С.В.