

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 13/86

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

« 15 » сентября 2022 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **27** человек. В состав диссертационного совета дополнительно введены **0** человек. Присутствовали на заседании всего **19** членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации - **4**.

**Присутствовали:**

### **I. Члены диссовета:**

1. Безруков Л.Б. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
2. Кравчук Л.В. зам. председателя	доктор техн. 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. Айнугдинов В.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
6. Гаврин В.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
7. Далькаров О.Д.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
8. Домогацкий Г.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
9. Докучаев В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
10. Красников Н.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
11. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
12. Курепин А.Б.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
13. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
14. Пантуев В.С.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
15. Рубцов Г.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
16. Соболевский Н.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
17. Стенькин Ю.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
18. Троицкий С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
19. Фещенко А.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01

**II. Оппоненты:** Федотов А.М.

**III. Научный руководитель:** Кузнецов А.В.

**Слушали:** Защиту диссертации **Яблокова Станислава Николаевича** «Модифицированный метод Фока-Швингера для нахождения точных решений пропагаторных уравнений в присутствии магнитного поля», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика.

Научный руководитель – **Кузнецов Александр Васильевич**, д.ф.-м.н., Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова (ЯрГУ)», профессор кафедры теоретической физики.

Официальные оппоненты:

- **Дворников Максим Сергеевич**, д. ф.-м. н., Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук (г. Москва, г. Троицк), заведующий теоретическим отделом.
- **Федотов Александр Михайлович**, к.ф.-м.н., Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования “Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ” (г. Москва), доцент кафедры теоретической ядерной физики Института лазерных и плазменных технологий.

Ведущая организация:

Международная межправительственная организация «Объединенный институт ядерных исследований» (ОИЯИ) г. Дубна.

Решение:

1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования ("за" – **19**, "против" – **0**, недействительных бюллетеней – **0**), считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени кандидата наук и присудить **Яблокову Станиславу Николаевичу** 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 Яблокова Станислава Николаевича (текст заключения прилагается).

Председатель заседания,  
заместитель председателя  
диссертационного совета Д 002.119.01  
доктор физ.-мат. наук

\_\_\_\_\_ Безруков Л.Б.

Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 002.119.01  
кандидат физ.-мат. наук

\_\_\_\_\_ Демидов С.В.