

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 7/44

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

« 20 » сентября 2018 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **26** человек. В состав диссертационного совета дополнительно введены **0** человек. Присутствовали на заседании **18** членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации - **5**.

Присутствовали:

1. Безруков Л.Б.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
зам. председателя (председатель заседания)		
2. Кравчук Л.В.	доктор техн. наук	01.04.01
зам. председателя		
3. Либанов М.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
зам. председателя		
4. Троицкий С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
уч. секретарь		
5. Акулиничев С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
6. Алексеев Е.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. Джилкибаев Ж.А.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
11. Коптелов Э.А.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
12. Красников Н.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
13. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
14. Недорезов В.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
15. Ряжская О.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
16. Соболевский Н.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
17. Ткачев И.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
18. Шведунов В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01

И. Слушали: Защиту диссертации **Шкерина Андрея Викторовича** "Солитоны и их классическая устойчивость в теориях комплексного скалярного поля с глобальной $U(1)$ -симметрией " на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 - теоретическая физика. (Научный руководитель - Нугаев Эмин Яткярович, кандидат физико-математических наук, ОТФ ИЯИ РАН, старший научный сотрудник).

Официальные оппоненты:

1. **Арефьева Ирина Ярославна**, доктор физ.-мат. наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки “Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук” (г. Москва), ведущий научный сотрудник;

2. **Ахмедов Эмиль Тофикович**, доктор физ.-мат. наук, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (Государственный университет)», Лаборатория физики высоких энергий, ведущий научный сотрудник.

Ведущая организация:

Объединенный институт ядерных исследований (г. Дубна).

Решение:

1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования ("за" - 18, "против" - нет, недействительных бюллетеней - нет) считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени кандидата наук и присудить Шкерину Андрею Викторовичу 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 Шкерина Андрея Викторовича (текст заключения прилагается).

Заместитель председателя
диссертационного совета Д 002.119.01
д.ф.-м.н.

_____ Безруков Л.Б.

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 002.119.01
д.ф.-м.н., член-корр. РАН

_____ Троицкий С.В.