

ВЫПИСКА

ИЗ ПРОТОКОЛА № 15/8 ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 24.1.163.01 ИЯИ РАН

« 20 » июня 2024 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **27** человек. В состав диссертационного совета дополнительно введены **0** человек. Присутствовали на заседании всего **21** член совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации - **9**.

Присутствовали:

I. Члены диссовета:

1. Кравчук Л.В. председатель диссовета	доктор техн. наук	1.3.2
2. Безруков Л.Б. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
3. Троицкий С.В. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
4. Демидов С.В. уч. секретарь	кандидат физ.-мат. наук	1.3.3
5. Айнугдинов В.М.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
6. Бережной А.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
7. Домогацкий Г.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
8. Докучаев В.И.	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
9. Джилкибаев Ж.-А. М.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
10. Ерошенко Ю.Н.	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
11. Красников Н.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
12. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
13. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
14. Пантуев В.С.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
15. Парамонов В.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
16. Пшеничных И.А.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
17. Синев В.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
18. Стенькин Ю.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
19. Ткачѳв И.И.	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
20. Фещенко А.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
21. Шведунوف В.И.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2

II. Оппоненты: Балдин А.А., Кузаков К.А.

III. Научный руководитель: Ивашкин А.П.

Слушали: защиту диссертации **Стрижака Александра Олеговича** «Измерение комптоновского рассеяния запутанных и декогерентных аннигиляционных фотонов» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.2 – Приборы и методы экспериментальной физики.

Научный руководитель - **Ивашкин Александр Павлович**, кандидат физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

Институт ядерных исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН), отдел экспериментальной физики, старший научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

- **Балдин Антон Александрович**, доктор физико-математических наук, Международная межправительственная организация Объединённый институт ядерных исследований (ОИЯИ), Лаборатория физики высоких энергий, научно-экспериментальный отдел теоретической и методической поддержки проектов, начальник отдела.
- **Кузаков Константин Алексеевич**, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, физический факультет, кафедра физики атомного ядра и квантовой теории столкновений, профессор.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук (ИКИ РАН), (г. Москва).

Решение:

1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования ("за" - **21**, "против" – **0**, недействительных бюллетеней - **0**), считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени кандидата наук и присудить **Стрижаку Александру Олеговичу** ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.2 – Приборы и методы экспериментальной физики.
2. Принять Заключение диссертационного совета 24.1.163.01 Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН) по диссертации **Стрижака Александра Олеговича** (текст заключения прилагается).

Председатель
диссертационного совета 24.1.163.01
доктор техн. наук, чл.-корр. РАН

_____ Кравчук Л.В.

Ученый секретарь
диссертационного совета 24.1.163.01
кандидат физ.-мат. наук

_____ Демидов С.В.