#### ВЫПИСКА

# ИЗ ПРОТОКОЛА № 37/15 ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА **24.1.163.01** ИЯИ РАН

« 13 » ноября 2025 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 - **5**.

# Присутствовали:

# I. <u>Члены диссовета:</u>

1. Кравчук Л.В.	доктор техн. наук	1.3.2
председатель диссовета		
2. Безруков Л.Б.	доктор физмат. наук	1.3.2
зам. председателя		
3. Рубцов Г.И.	доктор физмат. наук	1.3.15
зам. председателя		
4. Троицкий С.В.	доктор физмат. наук	1.3.3
зам. председателя		
5. Демидов С.В.	кандидат физмат. наук	1.3.3
уч. секретарь		
6. Айнутдинов В.М.	доктор физмат. наук	1.3.2
7. Горбунов Д.С.	доктор физмат. наук	1.3.3
8. Докучаев В.И.	доктор физмат. наук	1.3.3
9. Джилкибаев ЖА. М.	доктор физмат. наук	1.3.15
10. Ерошенко Ю.Н.	доктор физмат. наук	1.3.3
11. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физмат. наук	1.3.2
12. Пантуев В.С.	доктор физмат. наук	1.3.15
13. Парамонов В.В.	доктор физмат. наук	1.3.2
14. Пшеничнов И.А.	доктор физмат. наук	1.3.15
15. Синев В.В.	доктор физмат. наук	1.3.15
16. Стенькин Ю.В.	доктор физмат. наук	1.3.2
17. Степаньянц К.В.	доктор физмат. наук	1.3.3
18. Ткачёв И.И.	доктор физмат. наук	1.3.3
19. Фещенко А.В.	доктор физмат. наук	1.3.2

- **II.** <u>Оппоненты:</u> Лохтин И.П. (Удаленно), Харлов Ю.В.
- **III.** Научный руководитель: Татаренко А.В.

Слушали: защиту диссертации Мамаева Михаила Валерьевича «Исследование направленного потока протонов в ядро-ядерных столкновениях при энергиях Ekin=1.2 - 4A ГэВ», представленную на соискание ученой степени кандидата физикоматематических наук по специальности 1.3.15 - Физика атомного ядра и элементарных частиц, физика высоких энергий.

Научный руководитель - **Тараненко Аркадий Владимирович**, кандидат физ.мат. наук, доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», кафедра "Экспериментальные методы ядерной физики" (№11), ведущий научный сотрудник.

### Официальные оппоненты:

- Лохтин Игорь Петрович, доктор физико-математических наук, профессор РАН, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», Научно-исследовательский институт ядерной физики имени Д.В. Скобельцына, отдел экспериментальной физики высоких энергий, ведущий научный сотрудник.
- **Харлов Юрий Витальевич**, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт физики высоких энергий имени А.А. Логунова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», отделение экспериментальной физики, ведущий научный сотрудник.

# Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (г. Гатчина).

# Решение:

- 1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосовании ("за" **19**, "против" **0**, недействительных бюллетеней **0**), считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени кандидата наук и присудить Мамаеву Михаилу Валерьевичу ученую степень кандидата физикоматематических наук по специальности 1.3.15 Физика атомного ядра и элементарных частиц, физика высоких энергий.
- 2. Принять Заключение диссертационного совета 24.1.163.01 Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН) по диссертации Мамаева Михаила Валерьевича (текст заключения прилагается).

Председатель диссертационного совета 24.1.163.01 доктор техн. наук, члкорр. РАН	 Кравчук Л.В.
Ученый секретарь диссертационного совета 24.1.163.01	
кандидат физмат. наук	 Демидов С.В.