

ВЫПИСКА

ИЗ ПРОТОКОЛА № 46/8 ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 24.1.163.01 ИЯИ РАН

« 04 » июня 2026 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **26** человек.
Присутствовали на заседании всего **18** членов совета.

Присутствовали:

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. Рубцов Г.И. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
4. Троицкий С.В. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
5. Демидов С.В. уч. секретарь	кандидат физ.-мат. наук	1.3.3
6. Акулиничев С.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
7. Бережной А.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
8. Горбунов Д.С.	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
9. Докучаев В.И.	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
10. Ерошенко Ю.Н.	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
11. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
12. Пантуев В.С.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
13. Пшеничнов И.А.	доктор физ.-мат. наук	1.3.15
14. Стенькин Ю.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
15. Степаньянц К.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
16. Ткачѳв И.И.	доктор физ.-мат. наук	1.3.3
17. Фещенко А.В.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2
18. Шведунов В.И.	доктор физ.-мат. наук	1.3.2

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации **Крюковой Екатерины Андреевны** «Гипотетические векторные частицы массой порядка массы лёгких адронов в экспериментах с адронным пучком на фиксированной мишени», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.3 – Теоретическая физика.

Научный руководитель – **Горбунов Дмитрий Сергеевич**, доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук, отдел теоретической физики, главный научный сотрудник.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОМИССИИ:

1. Соискатель ученой степени кандидата физико-математических наук, **Крюкова Е.А.**, соответствует требованиям п. 3 Положения о

присуждении ученых степеней (утв. Постановлением Правительства России от 24.02.2013 г. № 842), необходимым для допуска её диссертации к защите.

2. Диссертация на тему «Гипотетические векторные частицы массой порядка массы лёгких адронов в экспериментах с адронным пучком на фиксированной мишени» в полной мере соответствует специальности 1.3.3 – Теоретическая физика.

3. Основные положения и выводы диссертационного исследования в полной мере изложены в 4 научных работах, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК. Представленные соискателем сведения об опубликованных им работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, достоверны.

4. Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте ИЯИ РАН; содержание диссертации и автореферата оригинально; цитирование оформлено корректно; заимствованного материала, использованного в диссертации без ссылки на автора либо источник заимствования, не обнаружено; научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов, не выявлено.

Состав комиссии: председатель — доктор физ.-мат. наук, чл.-корр. РАН **Троицкий С.В.** (ИЯИ РАН), и члены комиссии — доктор физ.-мат. наук **Докучаев В.И.** и кандидат физ.-мат. наук **Демидов С.В.**

РЕШЕНИЕ:

1. Принять к защите на заседании диссертационного совета 24.1.163.01 диссертацию **Крюковой Екатерины Андреевны** «Гипотетические векторные частицы массой порядка массы лёгких адронов в экспериментах с адронным пучком на фиксированной мишени», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.3 – Теоретическая физика.

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов следующих ученых:

• **Афонин Сергей Сергеевич**, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц, профессор.

• **Шевченко Владимир Игоревич**, доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», ректор.

3. Утвердить в качестве ведущей организации:

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

4. Назначить дату защиты 01 октября 2026 г.

5. Разрешить печать автореферата.

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (по реестру).

Результаты голосования: «за» - 18, «против»- 0, «воздержался» - 0.

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.