ВЫПИСКА

ИЗ ПРОТОКОЛА № 7/54 ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 002.119.01 ИЯИ РАН

« 16 » мая 2019 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 30 человек.

Присутствовали на заседании 21 человек.

Присутствовали:

1. Либанов М.В.	доктор физмат. наук	01.04.02
зам. председателя		
2. Безруков Л.Б.	доктор физмат. наук	01.04.01
зам. председателя		
3. Кравчук Л.В.	доктор техн. наук	01.04.01
зам. председателя		
4. Демидов С.В.	кандидат физмат. наук	01.04.02
уч. секретарь		
5. Акулиничев С.В.	доктор физмат. наук	01.04.16
6. Алексеев Е.Н.	доктор физмат. наук	01.04.16
7. Домогацкий Г.В.	доктор физмат. наук	01.04.16
8. Докучаев В.И.	доктор физмат. наук	01.04.02
9. Джилкибаев Ж.А.М.	доктор физмат. наук	01.04.16
10. Коптелов Э.А.	доктор физмат. наук	01.04.01
11. Красников Н.В.	доктор физмат. наук	01.04.02
12. Куденко Ю.Г.	доктор физмат. наук	01.04.01
13. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физмат. наук	01.04.16
14. Недорезов В.Г.	доктор физмат. наук	01.04.01
15. Парамонов В.В.	доктор физмат. наук	01.04.01
16. Рубцов Г.И.	доктор физмат. наук	01.04.16
17. Соболевский Н.М.	доктор физмат. наук	01.04.01
18. Стенькин Ю.В.	доктор физмат. наук	01.04.01
19. Троицкий С.В.	доктор физмат. наук	01.04.02
20. Фаустов Р.Н.	доктор физмат. наук	01.04.02
21. Шведунов В.И.	доктор физмат. наук	01.04.01
•		

<u>СЛУШАЛИ</u>: О принятии к защите диссертации **Харука Ивана Вячеславовича** "Применение конструкции смежных классов к изучению теорий с нелинейной реализацией пространственно-временных симметрий" на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 — теоретическая физика (Научный руководитель - Сибиряков Сергей Михайлович, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник ИЯИ РАН).

Заключение комиссии:

1. Соискатель ученой степени кандидата физико-математических наук, Харук И.В. соответствует требованиям п.п. 3 Положения о присуждении ученых степеней (утв. Постановлением Правительства России от 24.02.2013 г. № 842), необходимым для допуска его диссертации к защите.

- 2. Диссертация на тему "Применение конструкции смежных классов к изучению теорий с нелинейной реализацией пространственно-временных симметрий " в полной мере соответствует специальности 01.04.02 Теоретическая физика (по физико-математическим наукам), к защите по которой представлена работа.
- 3. Основные положения и выводы диссертационного исследования в полной мере изложены в 5 научных работах, из них 3 опубликованы 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.

РЕШЕНИЕ:

- 1. На основании Заключения комиссии диссертационного совета, считать диссертацию **Харука Ивана Вячеславовича** соответствующей профилю Совета и принять к защите.
- 2. Утвердить в качестве официальных оппонентов следующих ученых (предварительное согласие имеется):
- **Иванов Евгений Алексеевич**, доктор физико-математических наук, профессор, Объединённый институт ядерных исследований, Лаборатория теоретической физики им. Н.Н.Боголюбова, начальник сектора (г. Дубна).
- **Мецаев Руслан Романович,** доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н. Лебедева РАН, Лаборатория квантовой теории поля, ведущий научный сотрудник (г. Москва).
- 3. Назначить ведущую организацию:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук (МИАН) (г. Москва).

- 4. Назначить дату защиты 03 октября 2019 г.
- 5. Разрешить печать автореферата.

6. Утвердить дополнительный списо	ок рассылки автореферата (по реестру).
Результаты голосования: «за» - 21,	«против» - нет, «воздержался» -нет.
Председатель заседания зам. председателя диссертационного совета Д 002.119.01 д.фм.н., профессор РАН	Либанов М.В.
Ученый секретарь диссертационного совета Д 002.119.01 к.фм.н.	Демидов C.B.