ВЫПИСКА

ИЗ ПРОТОКОЛА № 4/25 ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 002.119.01 ИЯИ РАН

« 29 » сентября 2016 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек.

Присутствовали на заседании 17 человек.

Присутствовали:

1. Безруков Л.Б. доктор физмат. нау	к 01.04.01
зам. председателя	
2. Кравчук Л.В. доктор техн. наук	01.04.01
зам. председателя	
3. Троицкий С.В. доктор физмат. нау	тк 01.04.02
ученый секретарь совета	
4. Акулиничев С.В. доктор физмат. нау	ук 01.04.16
5. Алексеев Е.Н. доктор физмат. нау	тк 01.04.16
6. Домогацкий Г.В. доктор физмат. нау	тк 01.04.16
7. Докучаев В.И. доктор физмат. нау	тк 01.04.02
8. Коптелов Э.А. доктор физмат. нау	к 01.04.01
9. Недорезов В.Г. доктор физмат. нау	к 01.04.01
10. Парамонов В.В. доктор физмат. нау	ук 01.04.01
11. Рубаков В.А. доктор физмат. нау	ук 01.04.02
12. Ряжская О.Г. доктор физмат. нау	тк 01.04.16
13. Соболевский Н.М. доктор физмат. нау	к 01.04.01
14. Ткачев И.И. доктор физмат. нау	тк 01.04.02
15. Фаустов Р.Н. доктор физмат. нау	ук 01.04.02
16. Фещенко А.В. доктор физмат. нау	тк 01.04.01
17. Шведунов В.И. доктор физмат. нау	ук 01.04.01

<u>СЛУШАЛИ:</u> О принятии к защите диссертации **Ерошенко Юрия Николаевича** "*Нелинейные гравитационно-связанные структуры в ранней Вселенной*" на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 - теоретическая физика.

РЕШЕНИЕ: Заслушав заключение комиссии диссертационного совета и обсудив выступление председателя комиссии диссертационного совета — доктора физико-математических наук, члена-корреспондента РАН **Ткачева Игоря Ивановича**, которая охарактеризовала указанную диссертацию и актуальность ее тематики, считать ее соответствующей профилю Совета и принять к защите; утвердить в качестве официальных оппонентов следующих ученых (предварительное согласие имеется):

Официальные оппоненты:

Бронников Кирилл Александрович, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы", Центр гравитации и фундаментальной метрологии, главный научный сотрудник.

Зыбин Кирилл Петрович, доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук (ФИАН), отделение теоретической физики им. И.Е. Тамма, лаборатория проблем физики космоса, главный научный сотрудник.

Захаров Александр Федорович, доктор физико-математических наук, Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр Российской Федерации - Институт Теоретической и Экспериментальной Физики" (ИТЭФ), Лаборатория 230, ведущий научный сотрудник.

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория Российской академии наук.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 17, «против» - нет, «воздержался» -нет.

Председатель заседания, заместитель председателя диссертационного совета д.ф.-м.н.

Л.Б. Безруков

Ученый секретарь диссертационного совета д.ф.-м.н.

С.В. Троицкий