

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 10/37

ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 002.119.01  
Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных  
исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН)

« 28 » декабря 2017 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **26** человек.  
Присутствовали на заседании **18** членов совета, в том числе докторов наук по  
профилю рассматриваемой диссертации - **6**.

### **Присутствовали:**

1. Рубаков В.А. председатель	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
2. Безруков Л.Б. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
3. Либанов М.В. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
4. Троицкий С.В. уч. секретарь	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
5. Акулиничев С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
6. Алексеев Е.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
7. Далькаров О.Д.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
8. Домогацкий Г.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
9. Докучаев В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
10. Коптелов Э.А.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
11. Красников Н.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
12. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
13. Курепин А.Б.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
14. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
15. Недорезов В.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
16. Пантуев В.С.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
17. Рязжская О.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
18. Фаустов Р.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02

**И. Слушали:** Защиту диссертации **Иванова Михаила Михайловича**  
"Первичные неоднородности в неминимальных космологических моделях и слабо-  
нелинейный режим формирования структур" на соискание ученой степени кандидата  
физико-математических наук по специальности 01.04.02 – теоретическая физика.  
(Научный руководитель - Сибиряков Сергей Михайлович, к.ф.-м.н., ОТФ ИЯИ РАН).

### **Официальные оппоненты:**

1. **Зыбин Кирилл Петрович**, доктор физико-математических наук, член-  
корреспондент РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук, Отделение

теоретической физики им. И.Е. Тамма, Лаборатория проблем физики космоса, главный научный сотрудник.

2. **Верходанов Олег Васильевич**, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Специальная астрофизическая обсерватория Российской академии наук, Лаборатория радиоастрофизики, ведущий научный сотрудник.

Ведущая организация:

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

Решение:

1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования ("за" - 18, "против" - нет, недействительных бюллетеней - нет) считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и присудить **Иванову Михаилу Михайловичу** ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – теоретическая физика.

2. Принять Заключение диссертационного совета Д 002.119.01 Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН) по диссертации **Иванова Михаила Михайловича** (текст заключения прилагается).

Председатель диссертационного совета,  
академик РАН

\_\_\_\_\_

Рубаков В.А.

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
член-корр. РАН

\_\_\_\_\_

Троицкий С.В.