

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 1/38

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

« 15 » февраля 2018 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **26** человек. В состав диссертационного совета дополнительно введены **0** человек. Присутствовали на заседании **18** членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации - **6**.

### Присутствовали:

1. Рубаков А.А. председатель	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
2. Кравчук Л.В. зам. председателя	доктор техн. 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. Алексеев Е.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
6. Далькаров О.Д.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
7. Домогацкий Г.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
8. Докучаев В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
9. Коптелов Э.А.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
10. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
11. Парамонов В.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
12. Пантуев В.С.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
13. Ряжская О.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
14. Соболевский Н.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
15. Ткачев И.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
16. Фаустов Р.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
17. Фещенко А.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
18. Шведунов В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01

**I. Слушали:** Защиту диссертации **Айнутдинова Владимира Маратовича** «Кластер Baikal-GVD – основная структурная единица Байкальского глубоководного нейтринного телескопа» на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.01 – приборы и методы экспериментальной физики.

Официальные оппоненты:

1. **Денисов Сергей Петрович**, доктор физико-математических наук, академик РАН, начальник лаборатории Отделения экспериментальной физики Федерального государственного бюджетного учреждения "Институт физики высоких энергий" Национального исследовательского центра "Курчатовский институт".
2. **Ольшевский Александр Григорьевич**, доктор физико-математических наук, профессор, начальник Отдела физики элементарных частиц Лаборатории ядерных проблем Объединенного института ядерных исследований.
3. **Хренов Борис Аркадьевич**, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник Научно-исследовательского института ядерной физики имени Д.В. Скобельцына Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук (ФИАН).

Решение:

1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования ("за" - 18, "против" - нет, недействительных бюллетеней - нет) считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени доктора наук и присудить **Айнутдинову Владимиру Маратовичу** ученую степень доктора физико-математических наук по специальности 01.04.01 – приборы и методы экспериментальной физики.

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

Председатель

диссертационного совета Д 002.119.01

д.ф.-м.н., академик РАН

\_\_\_\_\_ Рубаков В.А.

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 002.119.01

д.ф.-м.н., член-корр. РАН

\_\_\_\_\_ Троицкий С.В.