

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 9/36

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 **Астапова Константина Олеговича**

"Феноменология суперсимметричных моделей со спонтанно в ускорительных экспериментах" на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – теоретическая физика. (Научный руководитель - Демидов Сергей Владимирович, к.ф.-м.н., ОТФ ИЯИ РАН).

### Официальные оппоненты:

1. **Дубинин Михаил Николаевич**, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,

Научно - исследовательский институт ядерной физики имени Д.В. Скобельцына (НИИЯФ МГУ) Лаборатория теории фундаментальных взаимодействий, ведущий научный сотрудник.

2. **Невзоров Роман Борисович** кандидат физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение Институт теоретической и экспериментальной физики имени А.И. Алиханова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт" (НИЦ «Курчатовский институт» – ИТЭФ) Лаборатория теории элементарных частиц, старший научный сотрудник.

Ведущая организация:

Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ), г. Дубна.

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 **Астапову Константину Олеговичу** 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 **Астапова Константина Олеговича** (текст заключения прилагается).

Председатель диссертационного совета,  
академик РАН

\_\_\_\_\_

Рубаков В.А.

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
член-корр. РАН

\_\_\_\_\_

Троицкий С.В.