

ВЫПИСКА

ИЗ ПРОТОКОЛА № 8/45 ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
Д 002.119.01 ИЯИ РАН

« 22 » октября 2018 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **26** человек.

Присутствовали на заседании **18** человек.

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.	Кравчук Л.В. зам. председателя	доктор техн. наук	01.04.01
4.	Либанов М.В. зам. председателя,	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
5.	Троицкий С.В. уч. секретарь	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
6.	Алексеев Е.Н.	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.	Джилкибаев Ж.-А. М	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
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.	Недорезов В.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
14.	Ряжская О.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
15.	Соболевский Н.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
16.	Ткачев И.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
17.	Фаустов Р.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
18.	Фещенко А.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01

СЛУШАЛИ: О принятии к защите диссертации **Румянцева Дмитрия Александровича** "Резонансные электрослабые процессы в замагниченной плазме" на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 - теоретическая физика. (Научный консультант - Кузнецов Александр Васильевич, доктор физ.-мат. наук, профессор, Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова, кафедра теоретической физики, профессор).

Заключение комиссии:

1. Соискатель ученой степени доктора физико-математических наук, Румянцев Д.А. соответствует требованиям п. 2 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 "Резонансные электрослабые процессы в замагниченной плазме" 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 26 научных работах, в том числе 14 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 Румянцева Дмитрия Александровича соответствующей профилю Совета и принять к защите.
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов следующих ученых (предварительное согласие имеется):
 - **Высоцкий Михаил Иосифович**, доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт теоретической и экспериментальной физики (ИТЭФ) имени А. И. Алиханова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», заведующий лабораторией теории элементарных частиц ИТЭФ;
 - **Семикоз Виктор Борисович**, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук (ИЗМИРАН)», заведующий отделом теоретической физики;
 - **Теряев Олег Валерианович**, доктор физико-математических наук, профессор кафедры теоретической физики, «Международная межправительственная организация Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ)», начальник сектора лаборатории теоретической физики.

Назначить ведущую организацию:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ», г. Москва.

3. Назначить дату защиты **14 февраля 2019 г.**
4. Разрешить печать автореферата.
5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (по реестру).

Результаты голосования: «за» - 18 , «против» - нет, «воздержался» -нет.

Председатель диссертационного совета
академик РАН _____ Рубаков В.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета
член-корреспондент РАН _____ Троицкий С.В.