

Протокол №3

заседания диссертационного совета Д 212.076.02 от 29.06.2016 г.

по защите диссертационной работы

Жолаевой Фатимат Башировны

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человек.

Присутствовали на заседании 17 человек.

Председатель: доктор физико-математических наук, профессор
Хоконов Хазратали Бесланович

Присутствовали:

1. Хоконов Х.Б.	доктор физико-математических наук	01.04.07
2. Шебзухов А.А.	доктор физико-математических наук	01.04.07
3. Алчагиров Б.Б.	доктор физико-математических наук	01.04.14
4. Ашхотов О.Г.	доктор физико-математических наук	01.04.14
5. Гуфан Ю.М.	доктор физико-математических наук	01.04.07
6. Дадашев Р.Х.	доктор физико-математических наук	01.04.14
7. Дедков Г.В.	доктор физико-математических наук	01.04.07
8. Дышеков А.А.	доктор физико-математических наук	01.04.07
9. Калажоков Х.Х.	доктор физико-математических наук	01.04.07
10. Карамурзов Б.С.	доктор технических наук	01.04.14
11. Кармоков А.М.	доктор физико-математических наук	01.04.14
12. Мустафаев Г.А.	доктор технических наук	01.04.14
13. Савинцев А.П.	доктор физико-математических наук	01.04.14
14. Созаев В.А.	доктор физико-математических наук	01.04.14
15. Хоконов А.Х.	доктор физико-математических наук	01.04.07
16. Хоконов М.Х.	доктор физико-математических наук	01.04.07
17. Шокаров Х.Б.	доктор физико-математических наук	01.04.14

Официальные оппоненты по диссертации:

1. Широков Владимир Борисович, доктор физико-математических наук, доцент, ведущий научный сотрудник Южного научного центра Российской академии наук;
2. Саввин Владимир Соломонович, доктор физико-математических наук, доцент, профессор кафедры общей и специальной физики факультета

естественных наук Обнинского института атомной энергетики – филиал ФГАОУ ВПО «Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ».

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт физики им. Х.И. Амирханова» Дагестанского научного центра Российской академии наук, г. Махачкала.

Слушали: доклад Жолаевой Фатимат Башировны по диссертационной работе на тему «Теоретическое моделирование процессов плавления в бинарных эвтектических системах», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.14 – теплофизика и теоретическая теплотехника.

Постановили: по результатам тайного голосования присудить Жолаевой Фатимат Башировне ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.14 – теплофизика и теоретическая теплотехника.

Результаты голосования: «за» - 17,

«против» - нет,

«воздержалось» - нет.

Председатель диссертационного
совета Д 212.076.02
д.ф.-м.н., профессор

Х.Б. Хоконов

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 212.076.02
д.ф.-м.н., профессор

А.М. Кармоков

