

ПРОТОКОЛ № 7

заседания диссертационного совета Д 212.267.07, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 19 июня 2014 г.

Присутствовали 20 из 24 членов диссертационного совета: доктор физико-математических наук Багров В.Г. – председатель диссертационного совета; доктор физико-математических наук Ивонин И.В. – заместитель председателя диссертационного совета; доктор физико-математических наук Киреева И.В. – учёный секретарь диссертационного совета; доктор физико-математических наук Бордовицын В.А.; доктор физико-математических наук Брудный В.Н.; доктор физико-математических наук Бухбиндер И.Л.; доктор физико-математических наук Войцеховский А.В.; доктор физико-математических наук Гермогенов В.П.; доктор физико-математических наук Дударев Е.Ф.; доктор физико-математических наук Караваев Г.Ф.; доктор физико-математических наук Коротаяев А.Д.; доктор физико-математических наук Лавров П.М.; доктор физико-математических наук, Ляхович С.Л.; доктор физико-математических наук Мельникова Н.В.; доктор физико-математических наук, Трифонов А.Ю.; доктор физико-математических наук Тюменцев А.Н.; доктор физико-математических наук, Тютерев В.Г.; доктор физико-математических наук Чумляков Ю.И.; доктор физико-математических наук Шаповалов А.В.; доктор физико-математических наук Шарاپов А.А.

Повестка дня:

О приеме к защите диссертации аспирантки кафедры теоретической физики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» Фомченко Анны Леонидовны «Исследование эффекта изотопозамещения в молекулах, удовлетворяющих «расширенной» модели локальных мод» по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук (научные руководители – доктор физико-математических наук, доцент Бехтерева Елена Сергеевна, PhD, профессор Клод Леруа; научный консультант – доктор физико-математических наук, профессор Уленеков Олег Николаевич).

Диссертационный совет заслушал председателя комиссии по диссертации А.Л. Фомченко доктора физико-математических наук С.Л. Ляховича, огласившего заключение комиссии о соответствии темы и содержания диссертации А.Л. Фомченко специальности 01.04.02 – Теоретическая физика, о полноте изложения материалов диссертации в 12 публикациях, 5 статьях в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией при Минобрнауки России (из них 4 статьи в журналах, вошедших в базы данных цитирования Web of Science и Scopus), о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 90,34 %, а оставшиеся 9,66 % приходятся на 20 источников и представляют собой корректные совпадения в виде правильно оформленных отдельных фраз, общепринятых определений и формул с корректно указанной на них ссылкой, наименований лиц и научных работ, и о возможности принять диссертацию А.Л. Фомченко к защите.

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию А.Л. Фомченко.

2. Назначить официальными оппонентами:

Эппа Владимира Яковлевича, доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика, профессора кафедры теоретической физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Томский государственный педагогический университет»;

Быкова Александра Дмитриевича, доктора физико-математических наук по специальности 01.04.05 – Оптика, главного научного сотрудника лаборатории молекулярной спектроскопии федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук,

давших на это свое согласие в письменном виде.

3. Ведущей организацией назначить **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной физики Российской академии наук, г. Нижний Новгород**,

с письменного согласия руководства организации.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

5. Защиту назначить на 18 сентября 2014 г. в 14³⁰ ч. в аудитории 222 главного корпуса СФТИ ТГУ.

6. Введения в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации А.Л. Фомченко не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Фомченко А.Л. комиссии в составе: доктор физико-математических наук Ляхович Семен Леонидович, профессор кафедры квантовой теории поля Национального исследовательского Томского государственного университета; доктор физико-математических наук Бордовицын Владимир Александрович, профессор кафедры теоретической физики Национального исследовательского Томского государственного университета; доктор физико-математических наук Шарапов Алексей Анатольевич, профессор кафедры квантовой теории поля Национального исследовательского Томского государственного университета.

8. Представить для размещения на сайте Министерства образования и науки Российской Федерации текст объявления о защите со ссылкой на официальный сайт Национального исследовательского Томского государственного университета, на котором размещены материалы по защите диссертации Фомченко А.Л.

Председатель диссертационного совета

Учёный секретарь диссертационного совета



В.Г. Багров

И.В. Киреева