

## ПРОТОКОЛ № 29

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

от 7 июля 2015 г.

Время начала заседания: 15.00

Время окончания заседания: 15.20

Присутствовали 20 из 24 членов диссертационного совета:

1. доктор физико-математических наук Ивонин И.В. – заместитель председателя диссертационного совета

2. доктор физико-математических наук Киреева И.В. – учёный секретарь диссертационного совета

3. доктор физико-математических наук Бордовицын В.А.

4. доктор физико-математических наук Брудный В.Н.

5. доктор физико-математических наук Бухбиндер И.Л.

6. доктор физико-математических наук Гермогенов В.П.

7. доктор физико-математических наук Давыдов В.Н.

8. доктор физико-математических наук Дударев Е.Ф.

9. доктор физико-математических наук Караваев Г.Ф.

10. доктор физико-математических наук Коротаев А.Д.

11. доктор физико-математических наук Лавров П.М.

12. доктор физико-математических наук Мельникова Н.В.

13. доктор физико-математических наук Потехаев А.И.

14. доктор физико-математических наук Толбанов О.П.

15. доктор физико-математических наук, Трифонов А.Ю.

16. доктор физико-математических наук Тютюрев В.Г.

17. доктор физико-математических наук Тюменцев А.Н.

18. доктор физико-математических наук Чумляков Ю.И.

19. доктор физико-математических наук Шаповалов А.В.

20. доктор физико-математических наук Шарапов А.А.

### **Повестка дня:**

О приеме к защите диссертации аспиранта федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Марийский государственный университет», инженера-исследователя лаборатории новых материалов и перспективных технологий Сибирского физико-технического института имени академика В.Д. Кузнецова Национального исследовательского Томского государственного университета Шадрин Евгений Олеговича «Исследование бесконечных квазиодномерных систем в приближении сильной связи» по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук (научные руководители – кандидат физико-математических наук, доцент Мурзашев Аркадий Ислибаевич; доктор физико-математических наук Мельникова Наталия Васильевна).

**Диссертационный совет заслушал председателя комиссии по диссертации Е.О. Шадрина доктора физико-математических наук А.А. Шарапова, огласившего заключение комиссии:**

- о соответствии темы и содержания диссертации Е.О. Шадрина специальности 01.04.02 – Теоретическая физика;

- о полноте изложения материалов диссертации в 11 работах, в том числе 3 статьи в журналах, включенных в Перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук (все статьи опубликованы в российских журналах, переводные версии которых включены в Web of Science), 1 статья в научном журнале, 7 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций;

- о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности составляет 84,22%. В источниках 1 и 2 представлены результаты самого автора, которые представлены и защищаются в диссертации. Начиная с источника 7, совпадения касаются списка цитируемой литературы и общих установленных фраз, используемых при написании автореферата и диссертации. При исключении источников 1 и 2, где опубликованы результаты самого автора, защищаемые в представленной диссертации, совпадающие фрагменты в 64 источниках составляют 8.71%, а оригинальный текст – 91.29%. Проверка показала, что в проверяемом документе имеются корректные совпадения отдельных слов, фраз, общепринятых обозначений химических символов и формул с корректно указанной на них ссылкой, наименований лиц и научных работ;

- о возможности принять диссертацию Е.О. Шадрина к защите.

**На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:**

1. Принять к защите диссертацию Е.О. Шадрина (результаты голосования: за – 20, против – нет, воздержавшихся – нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

**Килина Виктора Андреевича**, профессора кафедры высшей математики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика, доцента, известного специалиста в области оптических и спектроскопических исследований свойств материалов;

**Дзедзашвили Дмитрия Михайловича**, ведущего научного сотрудника лаборатории теоретической физики федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики им. Л.Н. Киренского Сибирского отделения РАН, доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния, известного специалиста в области изучения электронной структуры и влияния на нее электрон-электронного взаимодействия для различных систем в рамках модели Хаббарда,

давших на это свое согласие в письменном виде.

3. Ведущей организацией назначить федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук (г. Черноголовка, Московской области), в котором работают высококвалифицированные специалисты по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика, известные своими достижениями в теоретических расчетах электронной структуры и оптических спектров различных материалов, в частности, углеродных нанотрубок, с письменного согласия руководства организации.

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

5. Защиту назначить на 15 октября 2015 г. в 14<sup>30</sup> ч. в аудитории 211 главного корпуса СФТИ ТГУ.

6. Введения в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации Е.О. Шадрин не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Шадрин Е.О. комиссии в составе:

доктор физико-математических наук, профессор Шарапов Алексей Анатольевич, профессор кафедры квантовой теории поля Национального исследовательского Томского государственного университета;

доктор физико-математических наук, профессор Шаповалов Александр Васильевич, профессор, заведующий кафедрой теоретической физики Национального исследовательского Томского государственного университета;

доктор физико-математических наук, профессор Бордовицын Владимир Александрович, профессор кафедры теоретической физики 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 Е.О. Шадрин.

Заместитель председателя  
диссертационного совета

Учёный секретарь  
диссертационного совета



*И.В. Ивонин*

*И.В. Киреева*

И.В. Ивонин

И.В. Киреева