

ПРОТОКОЛ № 3

заседания диссертационного совета Д 212.267.07, созданного на базе
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Национальный исследовательский Томский государственный университет»
от 18 апреля 2014 г.

Присутствовали 16 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 Бухбиндер И.Л.; доктор физико-математических наук Дударев Е.Ф.; доктор физико-математических наук Караваев Г.Ф.; доктор физико-математических наук Коротаев А.Д.; доктор физико-математических наук Лавров П.М.; доктор физико-математических наук, Ляхович С.Л.; доктор физико-математических наук Поткаев А.И.; доктор физико-математических наук, Трифонов А.Ю.; доктор физико-математических наук Тюменцев А.Н.; доктор физико-математических наук, Тютюрев В.Г.; доктор физико-математических наук Шаповалов А.В.; доктор физико-математических наук Шарапов А.А.

Повестка дня:

О приеме к защите диссертации научного сотрудника отдела исследований и разработок федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования Томского государственного педагогического университета Мерзликина Бориса Сергеевича «Двухпетлевое низкоэнергетическое эффективное действие в трехмерных полевых теориях с расширенной суперсимметрией» по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук (научный руководитель доктор физико-математических наук, профессор Бухбиндер Иосиф Львович).

Диссертационный совет заслушал председателя комиссии по диссертации Б.С. Мерзликина доктора физико-математических наук С.Л. Ляховича, огласившего заключение комиссии о соответствии темы и содержания диссертации Б.С. Мерзликина специальности 01.04.02 – Теоретическая физика, о полноте изложения материалов диссертации в 6 публикациях, 5 статьях в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией при Минобрнауки России, о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 94 %, а оставшиеся 6 % приходятся на 20 источников и представляют собой корректные совпадения в виде правильно оформленных отдельных фраз, наименований лиц, латинских названий, наименований научных работ и о возможности принять диссертацию Б.С. Мерзликина к защите.

На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

1. Принять к защите диссертацию Б.С. Мерзликина.

2. Назначить официальными оппонентами:

Барвинского Андрея Олеговича, доктора физико-математических наук, ведущего научного сотрудника сектора теории элементарных частиц федерального государственного бюджетного учреждения науки Физического института имени П.Н. Лебедева Российской академии наук;

Плетнева Николая Гавриловича, доктора физико-математических наук, доцента, ведущего научного сотрудника лаборатории теоретической физики федерального государственного бюджетного учреждения науки Института математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук, давших на это свое согласие в письменном виде.

3. Ведущей организацией назначить **Объединенный институт ядерных исследований, г. Дубна**, с письменного согласия руководства организации.

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

5. Защиту назначить на 26 июня 2014 г. в 14³⁰ ч. в аудитории 222 главного корпуса СФТИ ТГУ.

6. Введения в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации Мерзликина Б.С. не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Мерзликина Б.С. комиссии в составе: доктор физико-математических наук Ляхович С.Л., профессор кафедры квантовой теории поля Национального исследовательского Томского государственного университета; доктор физико-математических наук Бордовицын В.А., профессор кафедры теоретической физики Национального исследовательского Томского государственного университета; доктор физико-математических Шарапов А.А., 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 Мерзликина Б.С.

Председатель диссертационного совета
Учёный секретарь диссертационного совета



Handwritten signatures in blue ink, including a large signature and a smaller one below it.

В.Г. Багров
И.В. Киреева