



Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный исследовательский центр
«КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»
(НИЦ «Курчатовский институт»)

ПРОТОКОЛ

11 октября 2018 г.

№ 11

Москва

Заседание диссертационного совета Д 520.009.01.
Председательствующий: д.ф.-м.н., проф. Кашкаров П.К.
Ученый секретарь совета: к.ф.-м.н. Мерзляков А.В.
Присутствовали 16 членов Совета из 23 списочного состава.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Прием к защите диссертационной работы Гурьева Валентина Васильевича на тему «Особенности электромагнитного состояния текстурированного сверхпроводника Nb-Ti в сильном магнитном поле», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности «Физика конденсированного состояния» (01.04.07).

Научный руководитель: Круглов Виталий Сергеевич, кандидат технических наук, руководитель Отделения сверхпроводимости Курчатовского комплекса НБИКС-природоподобных технологий НИЦ «Курчатовский институт».

Состав экспертной комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Гурьева В.В.: Красноперов Е.П. (д.ф.-м.н., 01.04.07); Кульбачинский В.А. (д.ф.-м.н., 01.04.07); Рыльков В.В. (д.ф.-м.н., 01.04.07); Хромов К.Ю. (д.ф.-м.н., 01.04.02) утвержден 27.09.2018, протокол № 9.

СЛУШАЛИ: заключение, представленное экспертной комиссией в составе: Красноперов Е.П. (д.ф.-м.н., 01.04.07); Кульбачинский В.А. (д.ф.-м.н., 01.04.07); Рыльков В.В. (д.ф.-м.н., 01.04.07); Хромов К.Ю. (д.ф.-м.н., 01.04.02)

Докладчик: председатель экспертной комиссии, д.ф.-м.н. Кульбачинский В.А.

Основываясь на положительном заключении комиссии и обсуждении открытым голосованием

СОВЕТ ПОСТАНОВИЛ:

1. Принять к защите диссертацию Гурьева Валентина Васильевича на тему «Особенности электромагнитного состояния текстурированного сверхпроводника Nb-Ti в сильном магнитном поле», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности «Физика конденсированного состояния» (01.04.07).

2. Утвердить официальных оппонентов (с их согласия):

– Руднев Игорь Анатольевич, доктор физико-математических наук, профессор Национального Исследовательского Ядерного Университета МИФИ (НИЯУ МИФИ), г. Москва;

– Михайлов Борис Петрович, доктор технических наук, старший научный сотрудник института металлургии и металловедения им. А.А. Байкова (ИМЕТ РАН), г. Москва.

3. Утвердить ведущую организацию (с ее согласия):

Национальный исследовательский технологический университет МИСиС, г. Москва.

4. Назначить предварительную дату защиты 20 декабря 2018 г.

5. Разрешить издание автореферата тиражом 70 экз.

6. Список дополнительной рассылки автореферата определить в рабочем порядке

Решение диссертационного совета ПРИНЯТО открытым голосованием присутствующих членов совета:

ЕДИНОГЛАСНО.

Заместитель председателя
д.ф.-м.н., профессор

11 октября 2018 г.



П.К. Кашкаров
П.К. Кашкаров