

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

ПРОТОКОЛ № 190

заседания диссертационного совета Д 212.132.08

от "13" апреля 2017 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

На заседании из 19 членов совета присутствуют 13: д.т.н. Никулин С.А. (председатель, 05.16.01); д.т.н. Золоторевский В.С. (заместитель председателя, 05.16.01); д.ф.-м.н. Мухин С.И. (ученый секретарь, 01.04.07); д.т.н. Белов Н.А. (05.16.01); д.т.н. Беломытцев М.Ю. (05.16.01); д.ф.-м.н. Векилов Ю.Х. (01.04.07); д.ф.-м.н. Калошкин С.Д. (01.04.07); д.ф.-м.н. Капуткина Л.М. (01.04.07); д.т.н. Кудря А.В. (05.16.01); д.т.н. Маркелов В.А. (05.16.01); д.т.н. Родионова И.Г. (05.16.01); д.ф.-м.н. Шитов С.В. (01.04.07), д.ф.-м.н. Штремель М.А. (01.04.07) в том числе по специальности 01.04.07 - «Физика конденсированного состояния» – 6 членов совета. Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Григорьевым Алексеем Дмитриевичем** на тему «Поверхностные состояния атомов гелия и нейтронов над жидким гелием», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «Физика конденсированного состояния». Работа выполнена на кафедре общей и теоретической физики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева», г. Самара.

Научный руководитель: доктор физико-математических наук профессор Александр Федорович Крутов, Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, г. Самара;

официальные оппоненты: 1. д.ф.-м.н. Сафонов Александр Игоревич (Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", начальник лаборатории) – присутствует; 2. д.ф.-м.н. Ефимов Виктор Борисович (Институт физики твердого тела РАН, старший научный сотрудник) – отсутствует по уважительной причине;

ведущее предприятие: «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», г. Москва

Представленные соискателем документы соответствуют установленным требованиям Положения ВАК.

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Григорьева А.Д. об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;

- выступление научного руководителя соискателя;
- отзывы организации, где выполнена диссертационная работа, ведущей организации, отзывы на диссертацию и автореферат, поступившие в диссертационный совет;
- ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзывах;
- отзывы официальных оппонентов;
- ответы соискателя на замечания оппонентов;
- выступления членов совета и присутствующих в общей дискуссии по рассматриваемой работе: Мухин С.И., Штремель М.А., Векилов Ю.Х., Калошкин С.Д., Беломытцев М.Ю., Никулин С.А., Маркелов В.А., Дюгаев А.М., Григорьев П.Д.

2. Для проведения тайного голосования избрана счетная комиссия в составе: председатель д.ф.-м.н. Калошкин С.Д., члены комиссии д.т.н. Маркелов В.А., д.т.н. Родионова И.Г.

В тайном голосовании приняли участие 13 членов совета. Проголосовали «за» - 12; «против» - 1; недействительных бюллетеней – 0.

На основании результатов тайного голосования членов совета Григорьеву Алексею Дмитриевичу присуждена ученая степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «Физика конденсированного состояния».

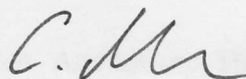
3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения диссертационного совета по диссертации Григорьева Алексея Дмитриевича. Заключение совета принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета Д 212.132.08, проф.



Никулин С.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 212.132.08, проф.



Мухин С.И.