

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

ПРОТОКОЛ № 171

заседания диссертационного совета Д 212.132.08

от "24" декабря 2015 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

На заседании из 19 членов совета присутствуют 13: д.ф.-м.н. Штремель М.А. (председатель, 01.04.07); д.т.н. Золоторесвкий 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. Никулин С.А. (05.16.01); д.т.н. Портной В.К. (05.16.01); д.ф.-м.н. Прокошкин С.Д. (01.04.07); д.ф.-м.н. Шитов С.В. (01.04.07); в том числе по специальности 01.04.07 - "Физика конденсированного состояния" – 7 членов совета. Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации Луговским Андреем Вячеславовичем на тему: ««Исследование из первых принципов фазовой стабильности и упругих свойств переходных металлов при сверхвысоких давлениях» представленной на соискание учёной степени кандидата наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния». Работа выполнена на кафедре теоретической физики и квантовых технологий НИТУ «МИСиС», г. Москва.

Научный руководитель: д.ф.-м.н., проф. Векилов Ю.Х., НИТУ «МИСиС»;

официальные оппоненты присутствуют:

1. Доктор физико-математических наук, профессор Блантер М.С. (ФГБОУ ВПО МИРЭА, профессор, г. Москва);

2. кандидат физико-математических наук Иванов О. В. (ФГБУН ФИАН им П. Л. Лебедева, старший научный сотрудник, заместитель директора);

ведущее предприятие: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт спектроскопии Российской академии наук (ИСАН), г. Москва.

Представленные соискателем документы соответствуют установленным требованиям Положения ВАК.

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Луговского А. В. 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;
- выступления официальных оппонентов;
- ответы соискателя на замечания оппонентов;
- выступления членов совета и присутствующих в общей дискуссии по рассматриваемой работе: д.ф.-м.н. Мухин С.И. (ученый секретарь, 01.04.07), д.т.н. Белов Н.А. (05.16.01); д.ф.-м.н. Капуткина Л.М. (01.04.07).
- заключительное слово соискателя.

2. Для проведения тайного голосования избрана счетная комиссия в составе: председатель д.ф.-м.н. Капуткина Л.М., члены комиссии д.т.н. Никулин С.А., д.ф.-м.н. Шитов С.В., д.ф.-м.н..

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

На основании результатов тайного голосования членов совета Луговскому Андрею Вячеславовичу присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности 01.04.07 "Физика конденсированного состояния".

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения диссертационного совета по диссертации Луговского Андрея Вячеславовича. Заключение совета принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета Д 212.132.08, проф.



Штремель М.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 212.132.08, проф.



Мухин С.И.