

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

ПРОТОКОЛ № 205
заседания диссертационного совета Д 212.132.08

от "31" мая 2018 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

На заседании из 19 членов совета присутствуют 14: 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.т.н. Горицкий В.М. (05.16.01); д.ф.-м.н. Калошкин С.Д. (01.04.07); д.ф.-м.н. Капуткина Л.М. (01.04.07); д.т.н. Портной В.К. (05.16.01); д.ф.-м.н. Прокошкин С.Д. (01.04.07); 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 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов» – 7 членов совета. Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Захиста дисертації **Базлова Андрея Ігоревича** на тему «Особенности кристаллизации и механизмы деформации объемных металлических стекол на основе Ni, Fe, Zr», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов». Работа выполнена на кафедре металловедения цветных металлов НИТУ «МИСиС».

Научный руководитель: Чурюмов Александр Юрьевич, к.т.н., доцент кафедры металловедения цветных металлов НИТУ «МИСиС»;

официальные оппоненты присутствуют: 1. Доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник Гундеров Дмитрий Валерьевич (Институт физики молекул и кристаллов уфимского научного центра РАН); 2. Кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Сундеев Роман Вячеславович (Московский технологический университет);

ведущее предприятие: Институт физики твердого тела РАН, г. Черноголовка.

Представленные соискателем документы соответствуют установленным требованиям Положения ВАК.

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Базлова А.И. об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;
- выступление научного руководителя соискателя;

- отзывы организаций, 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: Белова Н.А., Штремеля М.А., Никулина С.А., Мухина С.И., Капуткиной Л.М.

2. Для проведения тайного голосования избрана счетная комиссия в составе: председатель д.т.н. Родионова И.Г., члены комиссии д.т.н. Золоторевский В.С. и д.ф.-м.н. Векилов Ю.Х.

В тайном голосовании приняли участие 14 членов совета. Проголосовали «за» - 14; «против» - 0; недействительных бюллетеней – 0.

На основании результатов тайного голосования членов совета Базлову Андрею Игоревичу присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов».

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения диссертационного совета по диссертации Базлова Андрея Игоревича. 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.