

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

**ПРОТОКОЛ № 158**

заседания диссертационного совета по присуждению ученых степеней

**Шифр совета:** Д 212.132.08

от "16" апреля 2015 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ \_13\_ чл. совета из 19:

1.	д.ф.-м.н.	01.04.07	Штремель М.А.	9.	д.т.н.	05.16.01	Кудря А.В.
2.	д.т.н.	05.16.01	Золоторевский В.С.	10.	д.т.н.	05.16.01	Никулин С.А.
3.	д.ф.-м.н.	01.04.07	Мухин С.И.	11.	д.т.н.	05.16.01	Портной В.К.
4.	д.т.н.	05.16.01	Белов Н.А.	12.	д.ф.-м.н.	01.04.07	Прокошкин С.Д.
5.	д.т.н.	05.16.01	Беломытцев М.Ю.	13.	д.ф.-м.н.	01.04.07	Черников М.А.
6.	д.ф.-м.н.	01.04.07	Векилов Ю.Х.				
7.	д.ф.-м.н.	01.04.07	Калошкин С.Д.				
8.	д.ф.-м.н.	01.04.07	Капуткина Л.М.				

Повестка дня

1. О приеме диссертации к защите.

СЛУШАЛИ:

д.ф.-м.н. Векилова Ю.Х. – председателя комиссии, утвержденной на заседании совета 26 марта 2015 г. (протокол № 156) в составе: д.ф.-м.н. Векилов Ю.Х., д.ф.-м.н. Капуткина Л.М., д.ф.-м.н. Черников М.А., представившего заключение комиссии о соответствии диссертации соискателя **Долгополова Николая Александровича** на тему «Зернограничная диффузия меди в алюминии и в сплавах алюминий-медь и алюминий-церий» по специальности 01.04.07 – «Физика конденсированного состояния» и полноте изложения материалов в опубликованных автором работах. Работа выполнена в НИТУ «МИСиС»

ПОСТАНОВИЛИ:

1) **принять** диссертацию Долгополова Николая Александровича к защите на основании заключения комиссии о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствуют специальности 01.04.07 – «Физика конденсированного состояния», по которой совету предоставлено право принимать диссертации к защите, а также того, что материалы диссертации в соответствии с требованиями п.п. 11-13 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, опубликованы в 5 статьях в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК, и в полной мере отражают её содержание. Диссертационная работа имеет согласованность результатов работы с экспериментальными данными, опубликованными в научной литературе, отсутствует заимствование материала без библиографической ссылки.

По результатам открытого голосования членов совета единогласно принято решение о приеме диссертации к защите, как соответствующей профилю совета;

2) **назначить официальных оппонентов** (согласие оппонентов получено):

- проф., д.ф.-м.н Разумовский Игорь Михайлович (ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КОМПОЗИТ»), главный научный сотрудник, ведущий специалист по металлическим сплавам, в том числе особенностям термодинамических и кинетических свойств внутренних поверхностей раздела.

- проф., д.ф.-м.н. Колобов Юрий Романович (ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»), ведущий специалист в области нанокристаллических и субмикрокристаллических сплавов, диффузионных процессов в сплавах, транспорта вдоль и через границы зерен..

3) **назначить ведущую организацию** (согласие получено) - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ФИЗИКИ ТВЕРДОГО ТЕЛА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК», один из наиболее авторитетных научных центров страны, в котором развиваются исследования в области различных аспектов материаловедения и физики конденсированного состояния, в том числе, процессов диффузии, роста фаз, фазовых переходов на границах зерен, роли дефектов в свойствах металлов, сплавов, керамик и других материалов;

4) **назначить дату защиты** – 01 октября 2015 г.;

5) **утвердить дополнительный список рассылки автореферата;**

6) **разрешить печатать автореферат на правах рукописи;**

7) **поручить комиссии**, утвержденной на заседании совета 26 марта 2015 г. (протокол № 156) подготовить проект заключения совета по диссертации;

8) **направить** в Минобрнауки РФ автореферат, отзыв научного руководителя и текст объявления для размещения на официальном сайте в соответствии с Положением о порядке присуждения ученых степеней;

9) **разместить** на сайте НИТУ «МИСиС» текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Председатель  
диссертационного совета Д 212.132.08, проф.

Штремель М.А.

Ученый секретарь  
диссертационного совета, проф.

Мухин С.И.