

ВЫПИСКА

из протокола заседания № 6/18 диссертационного совета Д 002.060.01,
созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения
науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова
Российской академии наук

от 26 апреля 2018 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 14 членов совета из 21 (Банных О.А., Блинов В.М.,
Бецофен С.Я., Ботвина Л.Р., Капуткина Л.М., Костина М.В., Пименов В.Н.,
Поварова К.Б., Рохлин Л.Л., Рощупкин В.В., Светлов И.Л., Удовский А.Л.,
Цепелев А.Б., Шефтель Е.Н.)

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации Кольчугиной Натальи Борисовны,
представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по
специальности 05.16.01. - Металловедение и термическая обработка металлов
и сплавов

СЛУШАЛИ: Сообщение председателя комиссии диссертационного
совета Д 002.060.01 д.т.н. Костиной М.В. о диссертации Кольчугиной Н.Б. на
тему "Физико-химические основы и практические аспекты очистки
редкоземельных металлов и создания высокоэффективных магнитотвердых
материалов R-Fe-B (R=Nd, Pr, Tb, Dy)".

Комиссия диссертационного совета считает, что тема и содержание
диссертации соответствуют специальности 05.16.01 - Металловедение и
термическая обработка металлов и сплавов. Материалы диссертации
достаточно полно изложены в опубликованных работах автора. Требования к
публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных
Положением о присуждении ученых степеней, выполнены.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать представленную диссертационную работу соответствующей
требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям.
2. Считать, что основное содержание диссертационной работы
достаточно полно отражено в 63 опубликованных работах, 35 из которых - в
рецензируемых журналах.
3. Считать представленную диссертационную работу соответствующей
профилю диссертационного совета Д 002.060.01 и принять ее к защите по

специальности 05.16.01 - "Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов".

4. Назначить официальных оппонентов по диссертации (их согласие получено):

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Должность и место работы
1.	Крапошин В.С.	Д.т.н.		Профессор кафедры "Материаловедение" ФГБОУ ВПО "МГТУ им. Н.Э Баумана"
2.	Лилеев А.С.	Д.ф.-м.н.		Профессор кафедры "Физического материаловедения" ФГАОУ ВО "НИТУ "МИСиС"
3.	Софронов В.Л.	Д.т.н.		Заведующий кафедрой «Химия и технология материалов современной энергетики» Северского технологического института - филиал ФГАОУ ВО «НИЯУ «МИФИ»

5. Назначить ведущую организацию: Акционерное общество «Ведущий Научно-Исследовательский Институт Госкорпорации "Росатом" по Химическим Технологиям».

6. Назначить дату защиты на 20 сентября 2018г.

7. Утвердить список организаций и лиц для рассылки автореферата.

8. Разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принять единогласно.

Председатель
диссертационного совета,
академик РАН



О.А. Банных

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.т.н.

В.М. Блинов