

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«МИСиС»

ПРОТОКОЛ № 163

заседания диссертационного совета по присуждению ученых степеней

Шифр совета: Д 212.132.02

от «19» марта 2018 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 18 чл. совета из 25:

1.	д.т.н.	05.16.04	Белов В.Д.	12.	д.т.н.	05.16.02	Павлов А.В.
2.	д.т.н.	05.16.07	Семин А.Е.	13.	д.ф.-м.н.	05.16.02	Петелин А.Л.
3.	к.т.н.	05.16.04	Колтыгин А.В.	14.	д.т.н.	05.16.02	Сборщиков Г.С.
4.	д.т.н.	05.16.04	Белов Н.А.	15.	д.т.н.	05.16.07	Симонян Л.М.
5.	д.т.н.	05.16.07	Бородин Д.И.	16.	д.т.н.	05.16.04	Тен Э.Б.
6.	д.т.н.	05.16.04	Деев В.Б.	17.	д.т.н.	05.16.02	Филонов М.Р.
7.	д.т.н.	05.16.04	Дибров И.А.	18.	д.т.н.	05.16.07	Шульц Л.А.
8.	д.т.н.	05.16.02	Дуб В.С.				
9.	д.т.н.	05.16.07	Карабасов Ю.С.				
10.	д.х.н.	05.16.07	Карпов Ю.А.				
11.	д.т.н.	05.16.02	Косырев К.Л.				

Повестка дня

1. О приеме диссертации к защите.

СЛУШАЛИ:

д.т.н. Павлова А.В. – председателя экспертной комиссии, утвержденной на заседании совета 06 марта 2018 г. (протокол № 161) в составе: д.т.н. Павлов А.В., д.ф.-м.н. Петелин А.Л., д.т.н. Симонян Л.М., представившую заключение комиссии о соответствии диссертации соискателя **Макеева Сергея Александровича** на тему «Физико-химические особенности жидкофазного восстановления оксидов железа углеродсодержащими материалами» по специальности 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов» и полноте изложения материалов в опубликованных автором работах. Работа выполнена на кафедре физической химии и в инновационном научно-учебном центре «Ромелт» Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».

ПОСТАНОВИЛИ:

- 1) **принять диссертацию Макеева Сергея Александровича** к защите на основании заключения комиссии о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствует специальности 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов», по которой предоставлено право принимать диссертации к защите, а также того, что материалы диссертации в соответствии с требованиями п.п. 11-13 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, опубликованы в четырех 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):

– доктор технических наук, старший научный сотрудник, директор ООО «Институт тепловых металлургических агрегатов и технологий «Стальпроект» **Усачёв Александр Борисович**. Область научных интересов – сталеплавильное производство, сталеплавильные печи, руднотермические печи, ресурсосберегающие технологии, проектирование оборудования. А.Б. Усачев имеет более 50 публикаций и свыше 30 авторских свидетельств и патентов (Индекс Хирша 4 (РИНЦ));

– кандидат технических наук, генеральный директор ООО «ДиДиДжи Технолоджис» **Тихонов Дмитрий Николаевич**. Имеет опыт работы на крупнейших металлургических предприятиях РФ (ПАО «Северсталь», ПАО «НЛМК»). Направление научно-практической деятельности – разработка и внедрение новых технических решений в аглодоменном производстве, в том числе вдувание пылеугольного топлива в доменные печи. Д. Н. Тихонов имеет более 30 публикаций и 6 авторских свидетельств (Индекс Хирша 5 (РИНЦ)).

3) назначить ведущую организацию (согласие получено) – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения имени А.А. Байкова Российской академии наук.

4) назначить дату защиты – 31 мая 2018 г.;

5) утвердить дополнительный список рассылки автореферата;


6) разрешить печатать автореферат на правах рукописи;

7) поручить комиссии, утвержденной на заседании совета 06 марта 2018 г. (протокол № 161) 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 212.132.02, д.т.н., профессор  В.Д. Белов

Ученый секретарь

диссертационного совета, к.т.н., доцент

 А.В. Колтыгин