

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
«МИСиС»

ПРОТОКОЛ № 148

заседания диссертационного совета по присуждению ученых степеней

Шифр совета: Д 212.132.02

от «20» февраля 2017 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 18 чл. совета из 25:

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

Повестка дня

1. О приеме диссертации к защите.

СЛУШАЛИ:

д.т.н. Петелина А.Л. – председателя экспертной комиссии, утвержденной на заседании совета 26 января 2017 г. (протокол № 146) в составе: д.физ.-мат.н. Петелина А.Л., д.т.н. Деева В.Б., д.т.н. Павлова А.В. представившую заключение комиссии о соответствии диссертации соискателя **Новицкого Никиты Александровича** на тему «Разработка технологических рекомендаций производства брикетированного шихтового материала из техногенного сырья и исследование физико-механических свойств окалиноуглеродных брикетов» по специальности 05.16.07 – «Металлургия техногенных и вторичных ресурсов» и полноте изложения материалов в опубликованных автором работах. Работа выполнена на кафедре «Технология материалов» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет» (ВолгГТУ).

ПОСТАНОВИЛИ:

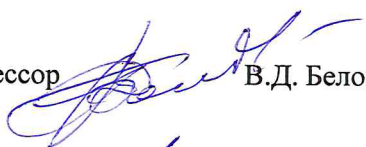
- 1) **принять диссертацию Новицкого Никиты Александровича** к защите на основании заключения комиссии о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствует специальности 05.16.07 – «Металлургия техногенных и вторичных ресурсов», по которой предоставлено право принимать диссертации 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 15 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 по специальности 05.16.02– «Металлургия черных, цветных и редких металлов», последнее место работы – ФГУП «ЦНИИчермет им. И.П.Бардина» (Директор Центра непрерывной разливки стали) Паршин Валерий Михайлович. В настоящее время – пенсионер. Область научных интересов – сталеплавленное производство, непрерывная разливка стали, переработка шлаков, ресурсосберегающие технологии. В. М. Паршин имеет более 150 публикаций и свыше 80 авторских свидетельств и патентов. Лауреат премий Совмина СССР и Правительства РФ (Индекс Хирша 6 (РИНЦ));
  - кандидат технических наук по специальности 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов», председатель совета директоров ООО «Группа компаний «Ферро-Технолоджи» Дорофеев Генрих Алексеевич. Направление научной деятельности Г.А. Дорофеева – применение синтетических композиционных материалов в производстве черных металлов. Г. А. Дорофеев имеет более 70 публикаций, имеет 36 патентов (Индекс Хирша 4 (РИНЦ)).
- 3) **назначить ведущую организацию (согласие получено)** – Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П.Бардина».
- 4) **назначить дату защиты** – 27 апреля 2017 г.;
- 5) **утвердить дополнительный список рассылки автореферата;**
- 6) **разрешить печатать автореферат на правах рукописи;**
- 7) **поручить комиссии**, утвержденной на заседании совета 26 января 2017 г. (протокол № 146) 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