

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«МИСиС»

ПРОТОКОЛ № 92

заседания диссертационного совета по присуждению ученых степеней

Шифр совета: Д 212.132.02

от «23» октября 2014 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 21 чл. совета из 25:

1.	д.т.н.	05.16.04	Белов В.Д.	13.	д.т.н.	05.16.02	Павлов А.В.
2.	д.т.н.	05.16.07	Семин А.Е.	14.	д.т.н.	05.16.04	Пашков И.Н.
3.	к.т.н.	05.16.04	Колтыгин А.В.	15.	д.ф.-м.н.	05.16.02	Петелин А.Л.
4.	д.т.н.	05.16.02	Арутюнов В.А.	16.	д.т.н.	05.16.04	Пикунов М.В.
5.	д.т.н.	05.16.04	Батышев А.И.	17.	д.т.н.	05.16.02	Сборщиков Г.С.
6.	д.т.н.	05.16.04	Белов Н.А.	18.	д.т.н.	05.16.02	Уточкин Ю.И.
7.	д.т.н.	05.16.07	Бородин Д.И.	19.	д.т.н.	05.16.02	Филонов М.Р.
8.	д.т.н.	05.16.02	Григорович К.В.	20.	д.т.н.	05.16.07	Шульц Л.А.
9.	д.т.н.	05.16.02	Дуб В.С.	21.	д.т.н.	05.16.07	Юсфин Ю.С.
10.	д.т.н.	05.16.07	Карабасов Ю.С.				
11.	д.х.н.	05.16.07	Карпов Ю.А.				
12.	д.т.н.	05.16.04	Моисеев В.С.				

Повестка дня

1. О приеме диссертации к защите.

СЛУШАЛИ:

д.т.н. Пикунова М.В. – председателя экспертной комиссии, утвержденной на заседании совета 26 июня 2014 г. (протокол № 88) в составе: д.т.н. Пикунов М.В., д.т.н. Павлов А.В., д.т.н. Тен Э.Б., представившую заключение комиссии о соответствии диссертации соискателя **Емельянова Константина Игоревича** на тему «Системный анализ неравновесной кристаллизации углеродистых и низколегированных сталей для прогнозирования их структурной и химической микронеоднородности» по специальности 05.16.04 – «Литейное производство» и полноте изложения материалов в опубликованных автором работах. Работа выполнена на кафедре материалов, технологии и оборудования литейного производства Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет».

ПОСТАНОВИЛИ:

- 1) **принять** диссертацию Емельянова Константина Игоревича к защите на основании заключения комиссии о том, что представленная диссертация и название темы работы соответствует специальности 05.16.04 – «Литейное производство», по которой 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 г. № 842, опубликованы в 7 статьях в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК, и в полной мере отражают её содержание. В диссертационной работе отсутствует заимствование материала без

диссертационной работе отсутствует заимствование материала без библиографической ссылки. Диссертация представляет в большей мере теоретическую работу с попыткой показать прикладные значения.

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, профессор, заведующий кафедрой материаловедения и технологии художественных изделий Механического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный» (г. Санкт-Петербург) **Пряхин Евгений Иванович**;
 - кандидат технических наук, доцент кафедры «Машины и технологии литейного производства» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)» **Монастырский Валерий Петрович**. Специализируется в области моделирования процессов кристаллизации отливок с равноосной и направленной структурой, образования усадочной микро- и макро- пористости, формирования макроструктуры отливки. Автор 46 научных работ, одной монографии (Индекс Хирша (РИНЦ) 3);
- 3) **назначить ведущую организацию** (согласие получено) – ОАО «Центральный научно-исследовательский институт материалов» (г. Санкт-Петербург)
- 4) **назначить дату защиты** – 25 декабря 2014 г.;
- 5) **утвердить дополнительный список рассылки автореферата**;
- 6) **разрешить печатать автореферат на правах рукописи**;
- 7) **поручить комиссии**, утвержденной на заседании совета 26 июня 2014 г. (протокол № 88) 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