

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

ПРОТОКОЛ № 199

заседания диссертационного совета Д 212.132.08

от "21" декабря 2017 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

На заседании из 19 членов совета присутствуют 15: д.т.н. Никулин С.А. (председатель, 05.16.01); д.т.н. Золоторевский В.С. (заместитель председателя, 05.16.01); д.ф.-м.н. Мухин С.И. (ученый секретарь, 01.04.07); д.т.н. Белов Н.А. (05.16.01); д.т.н. Беломытцев М.Ю. (05.16.01); д.ф.-м.н. Векилов Ю.Х. (01.04.07); д.ф.-м.н. Калошкин С.Д. (01.04.07); д.ф.-м.н. Капуткина Л.М. (01.04.07); д.т.н. Кудря А.В. (05.16.01); д.т.н. Маркелов В.А. (05.16.01); д.т.н. Портной В.К. (05.16.01); д.ф.-м.н. Прокошкин С.Д. (01.04.07); д.ф.-м.н. Суворов Э.В. (01.04.07); д.ф.-м.н. Шитов С.В. (01.04.07), д.ф.-м.н. Штремель М.А. (01.04.07) в том числе по специальности 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов» – 7 членов совета. Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Хаткевича Владимира Марковича** на тему «Структура и механические свойства ферритных коррозионностойких сталей после высокотемпературного объёмного азотирования», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов». Работа выполнена на кафедре металловедения и физики прочности НИТУ «МИСиС».

Научный руководитель: Никулин Сергей Анатольевич, д.т.н., заведующий кафедрой металловедения и физики прочности НИТУ «МИСиС»;

официальные оппоненты присутствуют: 1. Одесский Павел Дмитриевич, доктор технических наук, профессор, заведующий сектором, Центральный научно-исследовательский институт строительных конструкций им. В.А. Кучеренко (ЦНИИСК); 2. Тюфтяев Александр Семёнович, доктор технических наук, заведующий отделом, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур РАН (ОИВТ РАН);

ведущее предприятие: Институт металлургии и металловедения им. А.А. Байкова РАН.

Представленные соискателем документы соответствуют установленным требованиям Положения ВАК.

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Хаткевича В.М. об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;

- выступление научного руководителя соискателя;
- отзывы организации, где выполнена диссертационная работа, ведущей организации, отзывы на диссертацию и автореферат, поступившие в диссертационный совет;
- ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзывах;
- отзывы официальных оппонентов;
- ответы соискателя на замечания оппонентов;
- выступления членов совета и присутствующих в общей дискуссии по рассматриваемой работе: Золоторевского В.С., Капуткиной Л.М., Прокошкина С.Д., Белова Н.А., Маркелова В.А., Портного В.К., Кудри А.В., Беломытцева М.Ю.

2. Для проведения тайного голосования избрана счетная комиссия в составе: председатель д.ф.-м.н. Капуткина Л.М., члены комиссии д.т.н. Кудря А.В. и д.ф.-м.н. Калошкин С.Д.

В тайном голосовании приняли участие 15 членов совета. Проголосовали «за» - 15; «против» - 0; недействительных бюллетеней – 0.

На основании результатов тайного голосования членов совета Хаткевичу Владимиру Марковичу присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов».

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения диссертационного совета по диссертации Хаткевича Владимира Марковича. Заключение совета принято единогласно.

Заместитель председателя
диссертационного совета Д 212.132.08, проф.



Золоторевский В.С.

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 212.132.08, проф.



Мухин С.И.