

Протокол № 7
заседания диссертационного совета 24.2.331.06
от 02.07.2021

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек. Присутствовали на заседании 16 человек.

Председательствует: д. техн. наук, профессор Коржавый Алексей Пантелеевич

Присутствовали: д. техн. наук, профессор Коржавый Алексей Пантелеевич; д. техн. наук, профессор Столяров Александр Алексеевич; к. техн. наук, доцент Лоскутов Сергей Александрович; д. физ.-мат. наук, профессор Алиев Исмаил Новруз оглы; д. техн. наук, профессор Андреев Владимир Викторович; д. физ.-мат. наук Бункин Николай Федорович; д. физ.-мат. наук, профессор Горбунов Александр Константинович; д. техн. наук, профессор Корнюшин Юрий Петрович; д. техн. наук, профессор Косушкин Виктор Григорьевич; д. физ.-мат. наук, профессор Кристя Владимир Иванович; д. техн. наук Прасицкий Василий Витальевич; д. физ.-мат. наук, профессор Степович Михаил Адольфович; д. физ.-мат. наук Стрелов Владимир Иванович; д. техн. наук, профессор Царьков Андрей Васильевич; д. физ.-мат. наук Шагаев Владимир Васильевич; д. техн. наук, профессор Шаталов Валерий Константинович.

Повестка дня: Прием к защите диссертации Тимченко Светланы Леонидовны «Управление физическими свойствами металлов и сплавов с помощью электрического и магнитного полей», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Слушали:

1. Лоскутова Сергея Александровича, ученого секретаря диссертационного совета, кандидата технических наук.

Он информировал членов диссертационного совета о том, что все документы, представленные Тимченко Светланой Леонидовной, соответствуют требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. №842 (в редакции от 01.10.2018 г., с изменениями от 26.05.2020г.), и Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10 ноября 2017г. №1093. В диссертационном совете имеется заключение комиссии, назначенной на заседании диссертационного совета 24.06.2021г., по предварительному рассмотрению диссертации Тимченко Светланы Леонидовны на тему «Управление физическими свойствами металлов и сплавов с помощью электрического и магнитного полей», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук.

2. Шаталова Валерия Константиновича, члена диссертационного совета, доктора технических наук – председателя комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Тимченко Светланы Леонидовны на тему «Управление физическими свойствами металлов и сплавов с помощью электрического и магнитного полей», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния (члены комиссии: член диссертационного совета, доктор технических наук Косушкин Виктор Григорьевич, член диссертационного совета, доктор технических наук Прасицкий Василий Витальевич).

Он сообщил членам диссертационного совета, что диссертационная работа Тимченко Светланы Леонидовны соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, которым должна отвечать диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук. Тема и содержание диссертационной работы Тимченко Светланы Леонидовны соответствуют Паспорту специальности и профилю диссертационного совета 24.2.331.06.

Диссертационная работа Тимченко Светланы Леонидовны на тему «Управление физическими свойствами металлов и сплавов с помощью электрического и магнитного полей», представленная на соискание ученой степени доктора технических наук, может быть принята диссертационным советом 24.2.331.06 к защите по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Постановили:

1. Принять к защите в диссертационном совете 24.2.331.06 диссертацию Тимченко Светланы Леонидовны на тему «Управление физическими свойствами металлов и сплавов с помощью электрического и магнитного полей», представленную на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Голосовали открыто.

Результаты голосования: «за» – 16 , «против» – 0 , «воздержался» – 0.

2. Назначить

– официальными оппонентами компетентных ученых, давших на это свое согласие:

Зайцева Александра Ивановича, доктора физико-математических наук, профессора, директора Научного центра физико-химических основ и технологий металлургии Государственного научного центра ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И. П. Бардина», научные специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния, 02.00.04 – Физическая химия;

Беляева Игоря Васильевича, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры технологии машиностроения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых», научная специальность 05.16.04 – Литейное производство;

Соломонова Константина Николаевича, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры социально-гуманитарных, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» в г. Воронеж, научная специальность 05.16.05 – Обработка металлов давлением;

– ведущей организацией

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук, г. Москва.

Голосовали открыто.

Результаты голосования: «за» – 16, «против» – 0, «воздержался» – 0.

3. Установить дату защиты диссертации Тимченко Светланы Леонидовны «Управление физическими свойствами металлов и сплавов с помощью электрического и магнит-

ного полей» 27 октября 2021 года в 14-30, разрешить печать на правах рукописи автореферата, утвердить дополнительный список рассылки автореферата, разместить на сайте Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России и на сайте диссертационного совета текст объявления о предстоящей защите Тимченко Светланой Леонидовной в диссертационном совете 24.2.331.06 диссертации «Управление физическими свойствами металлов и сплавов с помощью электрического и магнитного полей» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния и автореферат диссертации.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Голосовали открыто.

Результаты голосования: «за» – 16 , «против» – 0 , «воздержался» – 0.

Председатель
диссертационного совета



Коржавый Алексей Пантелеевич

Ученый секретарь
диссертационного совета



Лоскутов Сергей Александрович