

Протокол № 8/17

заседания диссертационного совета Д 002.080.03

от 22.06.2017

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек. Присутствовали на заседании 14 человек.

Председатель: д. физ.-мат.наук Мулюков Радик Рафикович.

Присутствовали: д. физ.-мат.наук Мулюков Радик Рафикович, д. физ.-мат.наук Назаров Айрат Ахметович, д. физ.-мат.наук Имаев Марсель Фанирович, д. физ.-мат.наук Астанин Владимир Васильевич, д. техн.наук Валитов Венер Анварович, д. физ.-мат.наук Дмитриев Сергей Владимирович, д. физ.-мат.наук Зарипов Наиль Гарифьянович, д. техн.наук Имаев Валерий Мазитович, д. техн.наук Имаев Ренат Мазитович, д. техн.наук Корзникова Галия Фердинандовна, д. техн.наук Лутфуллин Рамиль Яватович, д. техн.наук Маркушев Михаил Вячеславович, д. физ.-мат.наук Мигранов Наиль Галиханович, д. физ.-мат.наук Юмагузин Юлай Мухаметович.

Слушали: д. физ.-мат.наук Назарова Айрата Ахметовича, председателя комиссии по предварительному рассмотрению диссертационной работы Фаизова Ильшата Альбертовича «Фазовые превращения «растворение-выделение» в низколегированных сплавах системы Cu-Cr-Zr при интенсивной пластической деформации», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «физика конденсированного состояния».

Он ознакомил членов диссертационного совета с результатами работы и заключением экспертной комиссии диссертационного совета. Отмечено, что:

- 1 Тема и содержание работы Фаизова И.А. соответствует специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния, по которой Диссертационному совету Д.002.080.03 предоставлено право проведения защиты диссертаций, согласно приказу Министерства образования и науки РФ № 785/нк от 10.07.2015 г.
- 2 Основное содержание диссертации опубликовано в 15 работах, из них 5 статей в реферируемых международных изданиях и изданиях из перечня ВАК.
- 3 В представленной диссертации не обнаружены заимствования материала без ссылок на автора и (или) источник заимствования и результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Постановили:

1. Диссертационная работа Фаизова Ильшата Альбертовича «Фазовые превращения «растворение-выделение» в низколегированных сплавах системы Cu-Cr-Zr при интенсивной пластической деформации», представленная на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «физика конденсированного состояния», соответствует всем критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, предусмотренным в «Положении о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013г. Прием диссертации Фаизова И.А. к защите возможен.

2. В качестве ведущей организации назначить:

Институт проблем машиностроения РАН - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук» (ИПМ РАН), г. Нижний Новгород.

3. В качестве официальных оппонентов назначить:

1) Глезера Александра Марковича – доктора физико-математических наук, профессора, директора Института материаловедения и физики металлов им. Г.В. Курдюмова Федерального государственного унитарного предприятия "Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина", г. Москва;

2) Горностырева Юрия Николаевича - доктора физико-математических наук, профессора, главного научного сотрудника лаборатории теоретической физики Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт физики металлов имени М.Н. Михеева УрО РАН», г. Екатеринбург

4. Соискателю разрешить публикацию автореферата и его рассылку согласно обязательному и дополнительному спискам рассылки.

5. Назначить дату защиты – 05 октября 2017 г.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель совета



Мулюков Радик Рафикович

Ученый секретарь совета

Имаев Марсель Фанирович