

Протокол № 2
заседания диссертационного совета 24.1.463.01 от 15.10.2024 г

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 12 человек. Присутствовали на заседании 8 человек.

Председатель заседания – д.ф.-м.н., доц. Номоев А.В.

Присутствовали: д.т.н., проф. Семенов А.П., д.т.н., доц. Бадмаев Б.Б., д.т.н., доц. Балданов Б.Б., д.т.н. Дембелова Т.С., д.х.н., проф. Луцык В.И., д.т.н., доц. Цыдыпов Ш.Б., к.ф.-м.н. Зеленая А.Э.

Повестка дня:

Прием к защите диссертации Абатуровой Анны Александровны «Структурно-фазовые превращения и изменения свойств сплава АК10М2Н при электронно-пучковой обработке» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Слушали:

Доклад председателя комиссии д.ф.-м.н., доц. Номоева А.В. по диссертации Абатуровой А.А. «Структурно-фазовые превращения и изменения свойств сплава АК10М2Н при электронно-пучковой обработке» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Совету предоставлено подготовленное заключение комиссии диссертационного совета, избранной при принятии диссертации к предварительному рассмотрению (председатель комиссии д.ф.-м.н., доц. Номоев А.В., члены комиссии д.т.н., проф. Семенов А.П., д.х.н., проф. Луцык В.И.)

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию Абатуровой А.А. «Структурно-фазовые превращения и изменения свойств сплава АК10М2Н при электронно-пучковой обработке» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Результаты открытого голосования: За – 8, против – 0, принято единогласно.

2. Назначить официальных оппонентов:

- Курзину Ирину Александровну, доктора физико-математических наук (01.04.07. Физика конденсированного состояния), доцента, заведующую кафедрой природных соединений, фармацевтической и медицинской химии Химического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет».

- Акопяна Торгома Кароевича, кандидата технических наук (05.16.01. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов), доцента сектора научной деятельности Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

Результаты открытого голосования: За – 8, против – 0, принято единогласно.

3. Назначить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий».

Результаты открытого голосования: За – 8, против – 0, принято единогласно.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата Абатуровой А.А.

Результаты открытого голосования: За – 8, против – 0, принято единогласно.

5. Разрешить печатать автореферата на правах рукописи.

Результаты открытого голосования: За – 8, против – 0, принято единогласно.

6. Назначить дату защиты – 20.12.2024 г.

Результаты открытого голосования: За – 8, против – 0, принято единогласно.

7. Поручить комиссии подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Абатуровой А.А.

Результаты открытого голосования: За – 8, против – 0, принято единогласно.

Председатель диссертационного совета



Номоев А.В.

Ученый секретарь диссертационного совета

Зеленая А.Э.