

Протокол № 6
заседания диссертационного совета 24.1.463.01,
созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института физического материаловедения
Сибирского отделения Российской академии наук

20.12.2024 г

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 12 человек. Присутствовали на заседании 12 человек, по специальности в совете 1.3.8. Физика конденсированного состояния (технические науки) – 11 докторов наук.

Председатель: д.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Номоев А.В.

Присутствовали: д.т.н. 1.3.8. (техн. науки), проф. Семенов А.П., д.т.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Бадмаев Б.Б., д.т.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Балданов Б.Б., д.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки), проф. Бардаханов С.П., д.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Воробьева В.П., д.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Дамдинов Б.Б., д.т.н. 1.3.8. (техн. науки) Дембелова Т.С., д.х.н. 1.3.8. (техн. науки), проф. Луцык В.И., д.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Сангадиев С.Ш., д.т.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Цыдыпов Ш.Б., к.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки) Зеленая А.Э.

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

Научный руководитель: Загуляев Дмитрий Валерьевич, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры естественнонаучных дисциплин имени профессора В.М. Финкеля Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный индустриальный университет».

Официальные оппоненты:

Курзина Ирина Александровна, доктор физико-математических наук, доцент, заведующая кафедрой природных соединений, фармацевтической и медицинской химии

Химического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»;

Акопян Торгом Кароевич, кандидат технических наук, доцент сектора научной деятельности Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий».

Постановили: В результате публичной защиты диссертации и на основании результатов тайного голосования диссертационный совет принял решение присудить Абатуровой Анне Александровне ученую степень кандидата технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Результаты открытого голосования: За – 12, против – 0.

Председатель диссертационного совета

д.ф.-м.н.



Номоев
А.В. Номоев

Ученый секретарь диссертационного совета

к.ф.-м.н.

Зеленая
А.Э. Зеленая