

ПРОТОКОЛ № 173/22

заседания диссертационного совета 24.2.327.04 при ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)».

06 октября 2022 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д.т.н. Мамонов А.М., д.т.н. Бецофен С.Я., д.т.н. Скворцова С.В., д.т.н. Бабаевский П.Г., д.т.н. Бухаров С.В., д.т.н. Егорова Ю.Б., д.т.н. Коллеров М.Ю., д.т.н. Костина М.В., д.т.н. Крит Б.Л., д.т.н. Лозован А.А., д.т.н. Моисеев В.С., д.т.н. Никитина Е.В., д.т.н. Серов М.М., д.т.н. Слепцов В.В., д.т.н. Терентьева В.С., д.т.н. Шляпин С.Д., д.т.н. Шляпин А.Д., д.т.н. Эпельфельд А.В.

СЛУШАЛИ: сообщение председателя комиссии профессора Бухарова С.В. о диссертационной работе Соловьевой Ирины Валерьевны на тему «Влияние технологии охлаждения в процессе сварки трением с перемешиванием на структуру и свойства соединений из алюминиевых сплавов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17. Материаловедение (технические науки)

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертационная работа Соловьевой Ирины Валерьевны на тему «Композиты на основе наночастиц FeCo: получение, структура и свойства» соответствует профилю совета и специальности 2.6.17. Материаловедение.
2. Принять диссертационную работу к защите.
3. Назначить защиту на 15 декабря 2022 года в 16⁰⁰.
4. Назначить официальных оппонентов:
 - доктора технических наук, профессора Белова Николая Александровича, профессора ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет (НИТУ) «МИСИС»;
 - доктора технических наук, профессора Шиганова Игоря Николаевича, профессора ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»;
5. Назначить ведущим предприятием ФГБОУ ВО «Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева», г. Рыбинск
6. Разрешить печать автореферата на правах рукописи
7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата

ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

Председатель совета



А.М. Мамонов

Ученый секретарь



С.В. Скворцова