

СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

в диссертационном совете 24.2.479.04,

созданном на базе Уфимского университета науки и технологий

«19» сентября 2024 г. на заседании диссертационного совета состоялась защита кандидатской диссертации Байбуловой Галии Шафкатовны на тему «Физико-химические особенности строения и электронные свойства некоторых со-полиариленаэфиркетонов» по научной специальности 1.4.4. Физическая химия (протокол № 31).

На заседании диссертационный совет принял решение присудить Байбуловой Галие Шафкатовне ученую степень кандидата физико-математических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, из них 6 докторов наук по специальности защищаемой диссертации, участвовавших в заседании, из 17 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 13, против – 0.

На заседании диссертационного совета при защите диссертации присутствовали очно:

1. Мустафин А.Г. – доктор химических наук (1.4.4., хим.);
2. Мустафина С.А. – доктор физико-математических наук (1.4.4., физ. мат.);
3. Исмагилова А.С. – доктор физико-математических наук (1.4.4., физ. мат.);
4. Балапанов М.Х. – доктор физико-математических наук (1.4.4., физ. мат.);
5. Губайдуллин И.М. – доктор физико-математических наук (1.4.4., физ. мат.);
6. Зимин Ю.С. – доктор химических наук (1.4.4., хим.);
7. Колесов С.В. – доктор химических наук (1.4.4., хим.);
8. Салихов Р.Б. – доктор физико-математических наук (1.4.4., физ. мат.);
9. Хайруллина В.Р. – доктор химических наук (1.4.4., хим.);
10. Хурсан С.Л. – доктор химических наук (1.4.4., хим.);
11. Шарипов Г.Л. – доктор химических наук (1.4.4., хим.);

На заседании диссертационного совета при защите диссертации присутствовали в удаленном интерактивном режиме:

1. Асфандиаров Н.Л. – доктор физико-математических наук (1.4.4., физ. мат.);
2. Кулиш Е.И. – доктор химических наук (1.4.4., хим.).

Председатель совета
д.х.н., профессор

Ученый секретарь совета
д.ф.-м.н., доцент



Мустафин Ахат Газизьянович

Исмагилова Альбина Сабирьяновна