

Протокол №12

заседания диссертационного совета 24.2.320.04 от 15 сентября 2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 15 человек. Присутствовали на заседании 10 человек.

Председатель: д-р хим. наук, профессор Заболоцкий Виктор Иванович

Присутствовали: д-р хим. наук, профессор Заболоцкий В.И.; д-р хим. наук, доцент Доценко В.В.; д-р хим. наук, профессор Никоненко В.В.; д-р хим. наук Шкирская С.А.; д-р хим. наук, профессор Буков Н.Н.; д-р хим. наук, профессор Кононенко Н.А; д-р хим. наук, профессор Письменская Н.Д.; д-р хим. наук, профессор Темердашев З.А.; д-р хим. наук, профессор Цюпко Т.Г.; д-р хим. наук, доцент Шельдешов Н.В.

Слушали: О представлении к защите диссертационной работы Невельской Алины Кирилловны на тему «Термическая обработка как способ улучшения структурных и электрохимических характеристик платиносодержащих электрокатализаторов» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.6. Электрохимия (химические науки). Научный руководитель – доктор химических наук, профессор, главный научный сотрудник электрохимии химического факультета ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет» Гутерман Владимир Ефимович.

Постановили:

1. На основании заключения экспертной комиссии, представленных документов, автореферата и текста диссертации принять к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.6. Электрохимия диссертационную работу Невельской Алины Кирилловны на тему «Термическая обработка как способ улучшения структурных и электрохимических характеристик платиносодержащих электрокатализаторов». Назначить дату защиты на 21 ноября 2023 г.

2. С учетом заслуг в рассматриваемой диссертационной работе области знаний назначить ведущей организацией федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук (г. Черноголовка);

утвердить официальными оппонентами:

– доктора химических наук, доцента, заведующего кафедрой физической химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный университет» Козадерова Олега Александровича (г. Воронеж);

- доктора химических наук, начальника управления аналитического сопровождения проектов в сфере научно-технологического развития федерального государственного бюджетного учреждения «Российский центр научной информации» Антипова Анатолия Евгеньевича (г. Москва).

3. Разрешить печать автореферата по диссертационной работе и утвердить список рассылки автореферата. Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 10, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель
диссертационного совета

Заболоцкий Виктор Иванович

Ученый секретарь
диссертационного совета

Шкирская Светлана Алексеевна

