

ПРОТОКОЛ № 4

Заседания Диссертационного совета 24.1.150.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук (ИХКГ СО РАН)

г. Новосибирск

8 апреля 2024 г.

Председатель - д.х.н., доцент Онищук А.А.

Ученый секретарь - к.х.н. Поздняков И.П.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 21 член совета из 24 человек: д.х.н. Онищук А.А., д.ф.-м.н. Дзюба С.А., к.х.н. Поздняков И.П., д.ф.-м.н. Багрянский В.А., д.х.н. Бакланов А.В., д.ф.-м.н. Боровков В.И., д.ф.-м.н. Глебов Е.М., д.х.н. Грицан Н.П., д.ф.-м.н. Ершов А.П., д.ф.-м.н. Зарко В.Е., д.ф.-м.н. Козлова С.Г., д.ф.-м.н. Кулик Л.В., д.ф.-м.н. Лукзен Н.Н., д.ф.-м.н. Медведев Н.Н., д.х.н. академик Молин Ю.Н., д.ф.-м.н. Палецкий А.А., д.х.н. Поляков Н.Э., д.ф.-м.н. Пуртов П.А., д.ф.-м.н. Черемисин А.А., д.х.н. Чесноков Е.Н., д.х.н. Шмаков А.Г.

ОТСУТСТВОВАЛИ: д.ф.-м.н. Багрянская Е.Г., д.ф.-м.н. Коробейничев О.П., д.ф.-м.н. Федин М.В.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к предварительному рассмотрению диссертации **Тютеревой Юлии Евгеньевны** на тему «Генерация активных окислительных $\cdot\text{OH}$ и $\text{SO}_4\cdot^-$ радикалов при фотоллизе карбоксилатных комплексов железа в сочетании с персульфат-ионом и их применение для фотодеградациии модельных экотоксикантов», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.17 – химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества и создание комиссии диссертационного совета для составления экспертного заключения для приема к защите.

Место выполнения диссертации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук (ИХКГ СО РАН), г. Новосибирск.

Научный руководитель: кандидат химических наук **Поздняков Иван Павлович**, старший научный сотрудник лаборатории фотохимии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук (ИХКГ СО РАН), г. Новосибирск.

СЛУШАЛИ:

Ученого секретаря диссертационного совета к.х.н. Позднякова И.П. с информационным сообщением о документах соискателя ученой степени Тютеревой Ю.Е.,

поступивших в диссертационный совет 24.1.150.01, и их соответствии требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук и Положения о присуждении учёных степеней.

Председателя диссертационного совета 24.1.150.01 д.х.н., доц. Онищука А.А.: о создании экспертной комиссии из числа членов диссертационного совета для ознакомления с диссертацией, авторефератом, публикациями Тютеревой Ю.Е. и представления совету заключения о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности 1.3.17, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, в том числе не менее 2 публикаций в рецензируемых научных изданиях, и о соблюдении требования о ссылках на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов, об идентичности текста диссертации, представленной в диссовет, тексту диссертации, размещенной на сайте ИХКГ СО РАН, об отсутствии (наличии) в диссертации недостоверных сведений о публикациях соискателя ученой степени, с рекомендациями кандидатур официальных оппонентов и ведущей организации; о предполагаемых официальных оппонентах и ведущей организации.

В экспертную комиссию рекомендуются: д.х.н. Бакланов Алексей Васильевич; д.х.н. Поляков Николай Эдуардович; д.х.н., с.н.с. Чесноков Евгений Николаевич.

В качестве официальных оппонентов предполагаются:

доктор физико-математических наук, профессор **Соколова Ирина Владимировна**, ведущий научный сотрудник лаборатории фотофизики и фотохимии молекул Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» (ТГУ), г. Томск;

кандидат химических наук **Куренкова Анна Юрьевна**, научный сотрудник отдела гетерогенного катализа Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова» Сибирского отделения Российской академии наук (ФИЦ ИК СО РАН), г. Новосибирск;

В качестве ведущей организации предполагается: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук (ФИЦ ПХФ и МХ РАН), г. Черноголовка.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Документы, диссертация и автореферат диссертации, предоставленные Тютеревой Ю.Е., в диссертационный совет 24.1.150.01, соответствуют требованиям Положения о совете по защите диссертаций и Положения о присуждении учёных степеней.
2. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Тютеревой Ю.Е.
3. Создать комиссию диссертационного совета по диссертации Тютеревой Ю.Е. в составе:

д.х.н. Бакланов Алексей Васильевич;
д.х.н. Поляков Николай Эдуардович;
д.х.н., с.н.с. Чесноков Евгений Николаевич

4. Поручить экспертной комиссии ознакомиться с диссертацией, авторефератом, публикациями по теме диссертации Тютеревой Ю.Е. и представить совету заключение о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности 1.3.17, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, в том числе не менее 2 публикаций в рецензируемых научных изданиях, и о соблюдении требования о ссылках на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов, об идентичности текста диссертации, представленной в диссовет, тексту диссертации, размещенной на сайте ИХКГ СО РАН.

5. Направить официальные письма предполагаемым оппонентам и ведущей организации о возможности оппонирования диссертации Тютеревой Ю.Е.

6. Размещать документы и информацию, необходимые для обеспечения порядка присуждения ученых степеней, на официальном сайте ИХКГ СО РАН и в ЕГИСМ (ФИС ГНА) в соответствии с требованиями Минобрнауки России.

Решение по пп. 1-6 принимается открытым голосованием единогласно.

Председатель диссертационного совета
д.х.н., доцент



А.А. Онищук

Ученый секретарь диссертационного совета
к.х.н.

И.П. Поздняков

08.04.2024 г.