

ПРОТОКОЛ № 21

Заседания Диссертационного совета 24.1.150.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук

г. Новосибирск

6 ноября 2024 г.

Председатель заседания - д.х.н., доцент Онищук А.А. (председатель)
Ученый секретарь - к.х.н. Поздняков И.П.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 20 членов 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.х.н. Козлова Е.А., д.ф.-м.н. Козлова С.Г., д.ф.-м.н. Крумкачева О.А., д.ф.-м.н. Кулик Л.В., д.ф.-м.н. Лукзен Н.Н., д.ф.-м.н. Медведев Н.Н., д.ф.-м.н. Палецкий А.А., д.ф.-м.н. Пуртов П.А. д.ф.-м.н. Федин М.В., д.х.н. Чесноков Е.Н., д.х.н. Шмаков А.Г.

ОТСУТСТВОВАЛИ: д.ф.-м.н. Багрянская Е.Г., д.ф.-м.н. Зарко В.Е., д.х.н. Поляков Н.Э., д.ф.-м.н. Черемисин А.А.

По профилю рассматриваемой диссертации присутствовали 6 докторов наук.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации **Журавлевой Юлии Сергеевны** на тему «**Механизмы повреждения аминокислоты триптофан в результате радикальных реакций, фотоиндуцированных кинуреновой кислотой**», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.3.17 – химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества..

Место выполнения диссертации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт «Международный томографический центр» Сибирского отделения Российской академии наук (МТЦ СО РАН); г. Новосибирск.

Научный руководитель: кандидат физико-математических наук **Шерин Петр Сергеевич**, старший научный сотрудник группы фотоиндуцированных процессов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт «Международный томографический центр» Сибирского отделения Российской академии наук (МТЦ СО РАН), г. Новосибирск.

Официальные оппоненты:

доктор химических наук **Мерещенко Андрей Сергеевич**, доцент кафедры лазерной химии и лазерного материаловедения Института химии Федерального государственного

бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (СПбГУ), г. Санкт-Петербург;

кандидат физико-математических наук **Селютина Ольга Юрьевна**, старший научный сотрудник лаборатории магнитных явлений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук (ИХКГ СО РАН), г. Новосибирск;

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук (ИБХФ РАН), г. Москва.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Избрать счетную комиссию для тайного голосования по диссертации Журавлевой Ю.С. в составе: **д.ф.-м.н. Багрянский Виктор Андреевич** (председатель), **д.ф.-м.н. Боровков В.И., к.х.н. Поздняков И.П.** - единогласно.
2. По результатам тайного голосования по вопросу присуждения Журавлевой Ю.С. ученой степени кандидата химических наук:
из присутствующих **20** членов диссертационного совета
ЗА - 20, ПРОТИВ - 0, недействительных бюллетеней - 0.
3. Утвердить протокол счетной комиссии - единогласно.
4. Принять за основу проект заключения диссертационного совета по диссертации Журавлевой Ю.С., с учетом замечаний, сделанных в ходе его обсуждения - единогласно.
5. Присудить Журавлевой Юлии Сергеевне ученую степень кандидата химических наук по специальности **1.3.17 - химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества.**

Председатель диссертационного совета
д.х.н., доцент

Ученый секретарь диссертационного совета
к.х.н.

08.11.2024



А.А. Онищук

И.П. Поздняков