

ПРОТОКОЛ № 15

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

9 июля 2024 г.

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

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

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 17 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. Багрянская Е.Г., 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. Медведев Н.Н., д.х.н. Поляков Н.Э., д.ф.-м.н. Пуртов П.А., д.ф.-м.н. Федин М.В., д.х.н. Чесноков Е.Н., д.ф.-м.н. Черемисин А.А., д.х.н. Шмаков А.Г.

ОТСУТСТВОВАЛИ: д.ф.-м.н. Багрянский В.А., д.х.н. Бакланов А.В., д.ф.-м.н. Боровков В.И., д.ф.-м.н. Коробейничев О.П., д.ф.-м.н. Лукзен Н.Н., д.х.н. академик Молин Ю.Н., д.ф.-м.н. Палецкий А.А.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Прием к защите диссертации **Журавлевой Юлии Сергеевны** на тему «**Механизмы повреждения аминокислоты триптофан в результате радикальных реакций, фотоиндуцированных кинуреновой кислотой**», представленную 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.

Экспертная комиссия диссовета:

к.х.н. Поздняков Иван Павлович;

д.х.н. Поляков Николай Эдуардович;

д.х.н., с.н.с. Чесноков Евгений Николаевич.

СЛУШАЛИ:

Ученого секретаря диссовета, к.х.н. Позднякова И.П. о документах, поступивших и подготовленных в диссертационном совете (заключение экспертной комиссии диссовета по диссертации Журавлевой Ю.С., официальные согласия предполагаемых оппонентов и ведущей организации, список рассылки автореферата).

Председателя экспертной комиссии диссертационного совета, к.х.н. Позднякова Ивана Павловича о заключении комиссии для принятия к защите диссертации Журавлевой Юлии Сергеевны.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию **Журавлевой Юлии Сергеевны** на тему **«Механизмы повреждения аминокислоты триптофан в результате радикальных реакций, фотоиндуцированных кинуреновой кислотой»**, представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.3.17 – химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества.
2. Диссертация Журавлевой Ю.С., соответствует требованиям паспорта научной специальности 1.3.17 «химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества» пункту 1 «механизмы химического превращения, экспериментальные методы исследования структуры и динамики химических превращений» и пункту 9 «строение, структура и реакционная способность интермедиатов химических реакций».
3. В качестве *ведущей организации* назначить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук (ИБХФ РАН), г. Москва.
4. В качестве *официальных оппонентов* назначить:

доктор химических наук **Мерешенко 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;
5. Разрешить рассылку автореферата диссертации **Журавлевой Юлии Сергеевны** в соответствии с утвержденным списком рассылки диссертационного совета по специальности 1.3.17 «химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества».

6. Назначить дату защиты диссертации на «6» ноября 2024 года в 15:00.
7. Размещать на официальном сайте ИХКГ СО РАН, в ФИС ГНА документы и материалы аттестационного дела соискателя в соответствии с требованиями Минобрнауки России.

Решение по пп. 1-7 принимается открытым голосованием единогласно.

Председатель диссертационного совета
д.х.н., доцент



А.А. Онишук

Ученый секретарь диссертационного совета
к.х.н.

И.П. Поздняков

10.07.2024 г.