

ПРОТОКОЛ № 9

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

24 июня 2026 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.ф.-м.н. Зарко В.Е., 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. Палецкий А.А., д.х.н. Поляков Н.Э., 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. Медведев Н.Н., д.ф.-м.н. Пуртов П.А., д.ф.-м.н. Федин М.В.

По профилю рассматриваемой диссертации присутствовали 12 докторов наук.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации **Мельникова Игоря Никитича** на тему «**Кинетика и механизм термического разложения нитро и нитраминопроизводных гетероциклических соединений по данным термического анализа и высокоточных квантовохимических расчетов**», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.17 – химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества..

Место выполнения диссертации: Место выполнения диссертации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук (ФИЦ ХФ РАН), г. Москва.

Научный руководитель: кандидат физико-математических наук **Киселев Виталий Георгиевич**, старший научный сотрудник лаборатории квантовой химии и компьютерного моделирования Института химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук (ИХКГ СО РАН), г. Новосибирск..

Официальные оппоненты:

доктор физико-математических наук, доцент **Коротких Александр Геннадьевич**, профессор научно-образовательного центра И.Н. Бутакова Инженерной школы энергетики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ФГАОУ ВО НИ ТПУ), г. Томск;

кандидат химических наук, доцент **Орел Владимир Борисович**, ведущий научный сотрудник лаборатории квантовохимического моделирования молекулярных систем НИЧ Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет» (ИГУ), г. Иркутск;

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева" (ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева), г. Москва.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Избрать счетную комиссию для тайного голосования по диссертации Мельникова И.Н. в составе: **д.х.н. Бакланов Алексей Васильевич** (председатель), **д.ф.-м.н. Боровков В.И.**, **д.ф.-м.н. Глебов Е.М.** - единогласно.
2. По результатам тайного голосования по вопросу присуждения Мельникову И.Н. ученой степени кандидата физико-математических 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 Мельникова И.Н., с учетом замечаний, сделанных в ходе его обсуждения - единогласно.
5. Присудить Мельникову Игорю Никитичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности **1.3.17 - химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества.**

Председатель диссертационного совета
д.х.н., доцент



А.А. Онищук

Ученый секретарь диссертационного совета
к.х.н.

И.П. Поздняков

26. 06.2026