

ПРОТОКОЛ № 8

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

24 июня 2026 г.

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

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.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к предварительному рассмотрению диссертации **Тупикиной Елены Юрьевны** на тему **«Нековалентные взаимодействия в модельных и биомолекулярных системах: анализ структуры, прочности и спектральных проявлений методами квантовой химии и молекулярной динамики»**, представленную на соискание ученой степени доктора 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 высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (СПбГУ), г. Санкт-Петербург.

Научный консультант: доктор химических наук, академик РАН **Кукушкин Вадим Юрьевич**, профессор Федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (СПбГУ), г. Санкт-Петербург.

СЛУШАЛИ:

Ученого секретаря диссертационного совета к.х.н. Позднякова И.П. с информационным сообщением о документах соискателя ученой степени Тупикиной Е.Ю., 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., доцента Онищука А.А.:

о создании экспертной комиссии из числа членов диссертационного совета для ознакомления с диссертацией, авторефератом, публикациями Тупкиной Е.Ю. 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., проф. Грицан Нина Павловна, д.ф.-м.н., с.н.с. Медведев Николай Николаевич, д.ф.-м.н., профессор РАН Федин Матвей Владимирович.

В качестве официальных оппонентов предполагаются:

доктор физико-математических наук **Ананьев Иван Вячеславович**, ведущий научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук (ИОНХ РАН), г. Москва.

доктор физико-математических наук **Ходов Илья Анатольевич**, ведущий научный сотрудник лаборатории функциональных нанокompозитов Федерального исследовательского центра химической физики им. Н.Н. Семёнова Российской академии наук (ФИЦ ХФ РАН), г. Москва.

доктор химических наук **Кетков Сергей Юлиевич**, ведущий научный сотрудник лаборатории строения металлоорганических и координационных соединений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук (ИМХ РАН), г. Нижний Новгород.

В качестве ведущей организации предполагается: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук» (ФИЦ КазНЦ РАН), г. Казань.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Документы, диссертация и автореферат диссертации, предоставленные Тупкиной Е.Ю. 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 Тупкиной Е.Ю.

