

Протокол № 2

заседания диссертационного совета Д 24.1.038.02
от 08.06.2026

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 15 человек. Присутствовали на заседании 12 человек, в том числе 3 в удаленном интерактивном режиме.

Председатель: д.ф.-м.н., доцент Квашнин Дмитрий Геннадьевич.

Присутствовали в дистанционном режиме 3 человека:

- д.ф.-м.н. Василевская Валентина Владимировна
- д.ф.-м.н. Маслов Михаил Михайлович
- д.ф.-м.н. Чернозатонский Леонид Александрович

Присутствовали в очном режиме 9 человек:

- д.ф.-м.н. Квашнин Дмитрий Геннадьевич
- д.х.н. Курочкин Илья Николаевич
- к.х.н. Астахова Татьяна Юрьевна
- д.х.н. Виноградов Георгий Алексеевич
- д.х.н. Дьячков Павел Николаевич
- д.ф.-м.н. Кривнов Валерий Яковлевич
- д.х.н. Мисин Вячеслав Михайлович
- д.х.н. Татиколов Александр Сергеевич
- д.ф.-м.н. Шевалеевский Олег Игоревич

Слушали:

1. Председателя экспертной комиссии по диссертации Кривошапова Николая Владиславовича «*Конформационная подвижность и стереоэлектронные эффекты в полициклических молекулах*» д.х.н. Виноградова Георгия Алексеевича, доложившего заключение комиссии в составе д.х.н. Виноградов Георгий Алексеевич (председатель комиссии), д.ф.-м.н. Катин Константин Петрович, д.х.н. Татиколов Александр Сергеевич, к.х.н. Астахова Татьяна Юрьевна о соответствии диссертационной работы Кривошапова Николая Владиславовича «*Конформационная подвижность и стереоэлектронные эффекты в полициклических молекулах*», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.4.4. — Физическая химия, профилю совета и требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.
2. Ученого секретаря диссертационного совета к.х.н. Астахову Татьяну Юрьевну, сообщившего о письменном согласии оппонентов и ведущей организации по диссертации Кривошапова Н. В. и доложившего сведения о них.

Постановили:

1. Принять к защите диссертационную работу Кривошапова Николая Владиславовича «*Конформационная подвижность и стереоэлектронные эффекты в полициклических молекулах*», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.4.4. — Физическая химия, Назначить дату защиты 23.09.2026 г.
2. Разрешить печать автореферата.
3. Утвердить список рассылки автореферата и разрешить рассылку автореферата.

4. Утвердить ведущую организацию по диссертации: Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» (Сколковский институт науки и технологий, Сколтех).
5. Утвердить официальных оппонентов по диссертации:
 - доктора физико-математических наук Кондратюка Николая Дмитриевича, исполнительного директора Центра вычислительной физики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» (МФТИ, Физтех);
 - кандидата химических наук Отлётова Арсения Андреевича, старшего научного сотрудника Группы квантово-химических расчетов Отдела кинетики и катализа Федерального исследовательского центра химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук (ФИЦ ХФ РАН);

Результаты голосования: «за» - 12, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель

диссертационного совета Д 24.1.038.02



Квашнин Д.Г.

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 24.1.038.02

Астахова Т.Ю.