

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ  
им. Н.Д. ЗЕЛИНСКОГО  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИОХ РАН)

ПРОТОКОЛ

24.03.2025 № 7

Москва

[ заседания диссертационного ]

совета 24.1.092.01 при ИОХ РАН

Присутствовало 16 членов диссертационного совета

Председатель: академик РАН М.П. Егоров

Секретарь: д.х.н. Г.А. Газиева

**Повестка дня:**

***О приеме к защите диссертации***

**СЛУШАЛИ:** о приеме к защите диссертации Лопатьевой Елены Романовны по теме «*N- и O-центрированные радикалы в реакциях СН-окисления, окислительного сочетания и присоединения к C=C связям*», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук, специальность 1.4.3 – органическая химия (Лаборатория исследования гомолитических реакций № 13 ИОХ РАН).

Чл-корр РАН А.Д. Дильман сообщил, что комиссия в составе член-корр РАН А.Д. Дильман (председатель), д.х.н., проф. А.Ю. Сухоруков и д.х.н. Л.Л. Ферштат подробно ознакомилась с диссертацией и личным делом соискателя и считает, что

эта работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и профилю совета (заключение ИОХ РАН – выписка из протокола заседания межлабораторного научного коллоквиума Лаборатории исследования гомолитических реакций № 13, Лаборатории фотоэлектронных систем № 5, Лаборатории карбоциклических соединений № 10, Лаборатории химии промышленно полезных продуктов № 7 от 20 февраля 2025 г. имеется). Чл-корр РАН А.Д. Дильман предложил принять к защите диссертацию **Лопатьевой Елены Романовны** по специальности 1.4.3 – органическая химия, утвердив официальными оппонентами:

д.х.н. Трофимова Алексея Владиславовича, заведующего Лабораторией фото- и хемиллюминесцентных процессов ФГБУН Института биохимической физики им. Н.М. Эммануэля РАН; специальность 02.00.04 – физическая химия.

д.х.н. Чусова Дениса Александровича, заведующего Лабораторией эффективного катализа №103 ФГБУН Института элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН; специальность 1.4.3 – органическая химия.

Ведущей организацией – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр Институт катализа им. Г.К. Борескова.

Чл-корр РАН А.Д. Дильман предложил утвердить список рассылки автореферата Е.Р. Лопатьевой.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Принять к защите кандидатскую диссертацию **Лопатьевой Елены Романовны** по теме *«N- и O-центрированные радикалы в реакциях СН-окисления, окислительного сочетания и присоединения к С=С связям»*, представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук, специальность 1.4.3 – органическая химия (Лаборатория исследования гомолитических реакций № 13 ИОХ РАН).

2. Утвердить официальными оппонентами

д.х.н. Трофимова Алексея Владиславовича, заведующего Лабораторией фото-



и хемилюминесцентных процессов ФГБУН Института биохимической физики им. Н.М. Эммануэля РАН; специальность 02.00.04 – физическая химия.

д.х.н. Чусова Дениса Александровича, заведующего Лабораторией эффективного катализа №103 ФГБУН Института элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН; специальность 1.4.3 – органическая химия.

Ведущей организацией – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр Институт катализа им. Г.К. Борескова.

3. Утвердить предложенный чл.-корр. РАН А.Д. Дильманом список адресов для рассылки автореферата Е.Р. Лопатьевой.

Разрешить публикацию автореферата.

Результаты голосования: «за» 16, «против» 0, «воздержался» 0.

Защита кандидатской диссертации назначена на 04 июня 2025 года.

24.03.2025 года

Председатель диссертационного совета,

академик РАН

М.П. Егоров

Ученый секретарь диссертационного совета,

д.х.н.

Г.А. Газиева

Подписи М.П. Егорова и Г.А. Газиевой заверяю

Заместитель директора ИОХ РАН, к.х.н.



И.В. Кучуров