IV Школа-семинар «Механика, химия и новые материалы» памяти академика Н.Ф. Морозова









22 — 23 апреля, 2025 г. Санкт-Петербург

Университетская наб., 5

### Научные направления:

- ✓ Междисциплинарные исследования;
- ✓ Механика;
- ✓ Xимия;
- ✓ Новые материалы и технологии их создания;
- ✓ Материалы и Искусственный интеллект.

### Миссия:

Важнейшей особенностью школысеминара является междисциплинарность.

Цель — свести на одну площадку представителей разных областей механики, химии и материаловедения для обсуждения важнейших задач, возникающих на стыке этих наук.

Также ведущие специалисты из разных областей науки сделают ряд научно-популярных докладов о наиболее ярких и интересных явлениях природы и технологий, с которыми они работают.

Молодые участники представят свои конкретные исследования, которые они ведут в этих областях.

## Рабочий язык конференции - русский.

# Участие в конференции – бесплатное.

### Ключевые даты

Регистрация участников 10 апреля 2025

Прием тезисов **17 апреля 2025** докладов

Регистрация 21 апреля 2025 слушателей

### Регистрация докладчиков:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLS e365JmnWVP4Gmo2aeMuO5nD0vP302svK-6A3yNgsIEnDD-lQ/viewform?usp=preview

#### Почта для подачи тезисов:

thesis.rcd@yandex.ru

### Регистрация слушателей (обязательно):

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf3Tw35H1nuJdOF27zODsy4PSh3IuDC4D8BSWzinZG5bXdQ6A/viewform?usp=header

### Требования к оформлению тезисов

Тезисы представляются на русском языке. Объем тезисов: не более 1 страницы. Текстовый редактор: Win Word 97-2010. Формат: A4 (210x297). Поля: левое - 3 см, верхнее и нижнее - 2 см, правое - 1.5 см. Шрифт текста тезисов: Times New Roman. Размер:14рt. Интервалы и отступы: межстрочный интервал - одинарный, абзацный отступ (для основного текста) - 1 см.

### Требования к устным докладам

Время выступления на секционном докладе — 15 минут

Для доклада просьба подготовить файл с презентацией в формате .pdf/.docx/.pptx.



Бронирование номеров в гостиницах производится самостоятельно. При необходимости обратитесь к организаторам мероприятия для помощи в подборе и бронировании гостиниц.

# ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

## Председатель:

Петров Ю.В., чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., СПбГУ, Санкт-Петербург

# Ученый секретарь:

Волошинова (Каштанова) С.В., к.ф.-м.н., СПбГТИ(ТУ), СПбПУ, ВШЭ

## Помощники председателя:

Пименова Т.Ф., к.х.н. СПбНЦ РАН

# Члены орг.комитета:

Полянский В.А. д.ф.-м.н., ИПМаш РАН
Еникеев Н. А., д.ф.-м.н., СПбГУ-УУНиТ
Мухортов Д.А., к.т.н., РНЦ «Прикладная химия»
Пашкевич Д.С., д.т.н., СПбПУ
Атрошенко С.А., д.ф.-м.н., ИПМаш РАН
Волков А.Е., д.ф.-м.н., СПбГУ
Реснина Н.Н., д.ф.-м.н., СПбГУ
Скорб Е.В., к.х.н., Университет «ИТМО»
Орлова М.И., д.б.н. СПбНЦ РАН
Семенов К.Н., д.х.н., СПбГУ
Семёнов Б.Н., к.ф.-м.н., СПбГУ
Пименова Т.Ф., к.х.н., СПбНЦ РАН
Чернышов М.В., д.т.н., БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова



## **ОРГАНИЗАТОРЫ**

Санкт-Петербургский государственный университет

Санкт-Петербургское Отделение РАН

Объединенный научный совет по прикладным наукам и технологическому развитию промышленности Санкт-Петербургского Отделения РАН

Санкт-Петербургский научный центр РАН

АО «НПО Спецматериалов»

## Контакты:

## По всем вопросам, связанным с научной программой, обращаться:

Волошинова (Каштанова) Станислава Викторовна к.ф.-м.н., СПбГТИ(ТУ), СПбПУ, ВШЭ kastasya@yandex.ru

### Место проведения

Санкт-Петербургское Отделение РАН Адрес: Университетская наб., 5, Санкт-Петербург, Россия

