



ПРОРЫВ
РОСАТОМ



ТВЭЛ
РОСАТОМ



ИВТЭ УРО РАН
МИНОБРНАУКИ
РОССИИ



КБГУ
МИНОБРНАУКИ
РОССИИ

Дорогие коллеги!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в Четвертой Всероссийской конференции «Электрохимия в распределенной и атомной энергетике», которая будет проходить в республике Кабардино-Балкария, в пос. Эльбрус с 22 по 27 июня 2025 года.

Место проведения: Эльбрусский учебно-научный комплекс КБГУ, пос. Эльбрус, Кабардино-Балкарская республика, с реализацией онлайн-формата

Время проведения: 22-27 июня 2025 года

Ключевые даты:

10 февраля 2025 года – начало подачи заявок и тезисов докладов

11 мая 2025 года – завершение подачи заявок и тезисов докладов

23 мая 2025 года – уведомление о принятии тезисов доклада

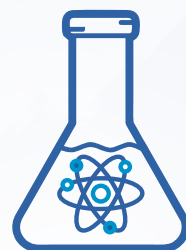
19 мая 2025 года – оплата организационного взноса

22 июня 2025 года – начало работы конференции

27 июня 2025 года – завершение работы конференции

Тематики конференции:

- Водородная энергетика: вопросы и решения
- Атомная энергетика: прикладные аспекты и переработка отработавшего топлива
- Процессы и устройства с расплавленными солями: электролиз и рафинирование
- Функциональные материалы и электрохимические устройства для распределенной энергетике
- Плазменные технологии для переработки ОЯТ
- Технологии получения легких металлов и их соединений
- Электрохимия щелочных, щелочноземельных, редкоземельных металлов
- Керамические и керметные материалы, перспективные технологии и устройства





ПРОРЫВ
РОСАТОМ



ТВЭЛ
РОСАТОМ



ИВТЭ УрО РАН
МИНОБРНАУКИ
РОССИИ



КБГУ
МИНОБРНАУКИ
РОССИИ

Организаторы:

- АО «Прорыв», Росатом, г. Москва.
- АО «ТВЭЛ», Росатом, г. Москва.
- Кабардино-Балкарский Государственный университет им. Х.М. Бербекова (КБГУ), г. Нальчик.
- Институт высокотемпературной электрохимии УрО РАН (ИВТЭ УрО РАН), г. Екатеринбург.

Сопредседатели:

Архипов П.А., директор Института высокотемпературной электрохимии УрО РАН.

Альтудов Ю.К., ректор Кабардино-Балкарского государственного университета им. Х.М. Бербекова.

Заместители председателей:

Зайков Ю.П., научный руководитель ИВТЭ УрО РАН.

Кушхов Х.Б., заведующий кафедрой неорганической и физической химии, Институт химии и биологии КБГУ.

Организационный взнос:

Очные участники – 12 000 руб.

Молодые ученые и аспиранты (до 35 лет) – 6 000 руб.

Участники в удаленном формате – 4 000 руб.

Только публикация – 2 000 руб.

Участие без доклада – 8 000 руб.

К началу работы конференции будет подготовлен и зарегистрирован в системе цитирования РИНЦ электронный вариант Сборника тезисов докладов конференции.

Полные версии статей от участников конференции будут приниматься для рассмотрения в специальные выпуски журналов:

- ChimicaTechnoActa (Scopus)
- Electrochemical Materials and Technologies
- Расплавы (РИНЦ, переводная версия Russian Metallurgy (Scopus))





ПРОРЫВ
РОСАТОМ



ТВЭЛ
РОСАТОМ



ИВТЭ УрО РАН
МИНОБРНАУКИ
РОССИИ



КБГУ
МИНОБРНАУКИ
РОССИИ

Контактная информация

Организационный комитет в г. Нальчик:

360004, г. Нальчик, ул. Чернышевского, 173
Кабардино-Балкарский Государственный университет им. Х.М. Бербекова

Контактное лицо:

Жаникаева Залина Ахматовна, к.х.н.,

8 909-490-88-74

orgvznos-electrochem@mail.ru

Организационный комитет в г. Екатеринбург:

620066, г. Екатеринбург, ул. Академическая, стр. 20
Институт высокотемпературной электрохимии

Контактное лицо:

Черепанова Вероника Александровна

8 963-040-32-53

electrochem2023@mail.ru

