













## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

# REE: VII МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ ПО МАТЕРИАЛАМИ ТЕХНОЛОГИЯМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ЭНЕРГО- И БИОБЕЗОПАСНОСТИ, РАЦИОНАЛЬНОМУ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ

25-28 августа 2025 г., Россия, г. Южно-Сахалинск

# REE: VII<sup>th</sup> INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON HEALTH CARE MATERIALS AND TECHNOLOGIES, ENERGY AND BIOSAFETY, AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT August 25-28, 2025, Russia, Yuzhno-Sakhalinsk

Приглашаем специалистов промышленных, научных и научно-образовательных организаций принять участие в VII Международном симпозиуме по материалам и технологиям здравоохранения, энерго- и биобезопасности, рациональному природопользованию» (Симпозиум).

**Цель Симпозиума**: повышение уровня и интенсивности информационного обмена в научном сообществе, формирование и развитие эффективных инструментов коммуникации внутри- и междисциплинарного характера, способствующих повышению результативности проводимых исследований по созданию новых материалов и технологий для биоэкономики, новой энергетики и устойчивого развития; налаживание партнерского взаимодействия между научным сообществом и предприятиями реальных секторов экономики; обеспечение притока молодых специалистов в сферу исследований и разработок.

Симпозиум включает пленарные заседания, работу круглых столов и молодежной научной секции. **Научные направления Симпозиума**: материалы и технологии для здравоохранения, энергетики, биомедицинских и химических технологий, атомной отрасли, экологии, микроэлектроники.

## ОФИЦИАЛЬНЫЕ ЯЗЫКИ СИМПОЗИУМА: русский, английский.

ФОРМА УЧАСТИЯ: устный доклад, постер, слушатель.

После подтверждения регистрации, участники Симпозиума самостоятельно отправляют научные труды для опубликования с пометкой «В рамках REE-2025»:

- Журнал «Вестник ТГУ. Химия» (К2 (РФ)), https://vestchem.tsu.ru);
- Журнал «Южно-Сибирский научный вестник» (К2, РИНЦ) https://s-sibsb.ru/
- Журнал «Технологии безопасности жизнедеятельности» (РИНЦ), https://journals.tsu.ru/safety;
- Журнал «Ученые записки Сахалинского государственного университета» (РИНЦ), <a href="https://journals.sakhgu.ru/">https://journals.sakhgu.ru/</a>;

## НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ СИМПОЗИУМА:

Сачков В.И.

Сакович Г.В. д-р техн. наук, профессор, академик РАН, научный руководитель ИПХЭТ СО РАН,

председатель научного комитета Симпозиума, г. Бийск

Самардак А.С. д-р физ.-мат. наук, профессор, ректор СахГУ,

сопредседатель научного комитета Симпозиума, г. Южно-Сахалинск

Огнев А.В. д-р физ.-мат. наук, доцент, проректор СахГУ,

заместитель председателя научного комитета Симпозиума, г. Южно-Сахалинск д-р хим. наук, заведующий инновационно-технологическим центром СФТИ ТГУ,

заместитель председателя научного комитета Симпозиума, г. Томск

Каракчиева Н.И. канд. хим. наук, с.н.с. лаборатории химических технологий ТГУ,

ученый секретарь Симпозиума, г. Томск

Борило Л.П. д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой неорганической химии, главный

ученый секретарь по научной и инновационной деятельности ТГУ, г. Томск

Бояров Е.Н. д-р пед. наук, профессор института естественных наук и техносферной

безопасности СахГУ, г. Южно-Сахалинск

Буйновский А.С. д-р техн. наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, профессор кафедры

общей химии Северского технологического института НИЯУ МИФИ, г. Северск

Драньков А.Н. канд. хим. наук, доцент Департамента ядерных технологий Института наукоемких

технологий и передовых материалов ДВФУ, г. Владивосток

Дуйсебаев Б.О. д-р техн. наук, академик Национальной академии горных наук, научный

руководитель ТОО «Универсальное конструкторское технологическое бюро»,

г. Алматы (Казахстан)

Жуков И.А. д-р техн. наук, заведующий лабораторией нанотехнологий металлургии ТГУ,

г. Томск

Князев А.С. д-р хим. наук, и.о. декана химического факультета ТГУ, г. Томск

Константиниди Х.А. д-р экон. наук, эксперт РАН, руководитель центра управления устойчивым

развитием МГУ, г. Москва

Кульбакин Д.Е. д-р мед. наук, НИИ онкологии Томский НИМЦ, г. Томск

**Лебедев М.П.** д-р техн. наук, профессор, член-корреспондент РАН, генеральный директор ФИЦ

ЯНЦ СО РАН, г. Якутск

Марченко Е.С. д-р физ.-мат. наук, заведующий лабораторией медицинских сплавов и имплантатов

с памятью формы ТГУ, г. Томск

Папынов Е.К. канд. хим. наук, заведующий лабораторией ядерных технологий ДВФУ,

г. Владивосток

Похиленко Н.П. д-р геол.-мин. наук, профессор, академик РАН, заместитель председателя СО РАН,

научный руководитель института геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО

РАН, г. Новосибирск

Румянцева Е.И. канд. мед. наук, доцент, директор инжинирингового центра «Передовые пищевые

технологии и безопасность продуктов питания» ФГБОУ ВО «Росбиотех»,

г. Москва

**Сокол О.О.** н.с, директор по развитию ООО «Биотехно», г. Москва

Сысолятин С.В. д-р хим. наук, профессор, член-корреспондент РАН, директор ИПХЭТ СО РАН,

г. Бийск

Таран О.П. д-р хим. наук, профессор РАН, директор ИХХТ СО РАН, г. Красноярск

Тахауов Р.М. д-р мед. наук, профессор, заслуженный врач РФ, директор ФГБУН «Северский

биофизический научный центр» ФМБА России, г. Северск; профессор кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья Сибирского

государственного медицинского университета Минздрава России

Тишин П.А. канд. геол.-минерал. наук, декан геолого-географического факультета ТГУ, г. Томск

Токарь Э.А. канд. хим. наук, заведующий научно-исследовательской лабораторией

«Радиоэкологического мониторинга и охраны арктических экосистем» СахГУ,

г. Южно-Сахалинск

Топольницкий Е.Б. д-р мед. наук, Сибирский государственный медицинский университет Минздрава

России, Томская областная клиническая больница, г. Томск

Чернов В.И. д-р мед. наук, профессор, член-корреспондент РАН, заместитель директора по

научной и инновационной работе Томского НИМЦ РАН, заведующий отделением радионуклидной терапии и диагностики НИИ онкологии Томского

НИМЦРАН, г. Томск

**Чойнзонов Е.Л.** д-р мед. наук, профессор, академик РАН, заслуженный деятель науки РФ, научный

руководитель НИИ онкологии Томского НИМЦ РАН, врио директора НИИ

онкологии Томского НИМЦРАН, г. Томск

Шичалин О.О. канд. хим. наук, заведующий научно-исследовательской лаборатории

«Электрохимические источники для возобновляемой энергетики» СахГУ,

г. Южно-Сахалинск

Эркенова С.К-М. Инженерная академия Российского университета дружбы народов, НИИ НПО

«Луч» Госкорпорации «Росатом», г. Москва

Язиков Е.Г. д-р геол.-мин. наук, профессор ТПУ, г. Томск

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ СИМПОЗИУМА:

Дайбова Е.Б. канд. хим. наук, заведующий лабораторно-аналитическим центром Сибирского

научно-исследовательский института сельского хозяйства и торфа — филиал Сибирского федерального научного центра агробиотехнологий Российской академии наук СибНИИСХиТ — филиал СФНЦА РАН, сопредседатель

оргкомитета, г. Томск

**Амеличкин И.** м.н.с. лаборатории химических технологий ТГУ, г. Томск **Попова Н.А.** инженер лаборатории химических технологий ТГУ, г. Томск

Баушева О.М. лаборант Инжинирингового центра технологий высокочистых веществ и

материалов для микроэлектроники ТГУ, г. Томск

**Иванкова И.О.** руководитель проектного офиса СахГУ, г. Южно-Сахалинск руководитель проектного офиса ПИШ СахГУ, г. Южно-Сахалинск

**Деордица А.В.** специалист проектного офиса СахГУ, г. Южно-Сахалинск специалист проектного офиса СахГУ, г. Южно-Сахалинск

РАЗМЕЩЕНИЕ УЧАСТНИКОВ: участники самостоятельно бронируют и оплачивают пребывание.

## ВАЖНЫЕ ДАТЫ:

**20 мая 2025 г.** Подача заявок на участие в Симпозиуме/Международной выставке **01 июня 2025 г.** Подтверждение участниками своего выступления на Симпозиуме.

Оплата организационного взноса

**10 июня 2025 г.** Подача статей в журналы **10 июля 2025 г.** Рассылка уведомлений.

Публикация программы Симпозиума

**24 августа 2025 г.** Заезд участников

**25 августа 2025 г.** Открытие Симпозиума.

Пленарные заседания. Международная выставка. Приветственный ужин

**26 августа 2025 г.** Пленарные заседания.

Международная выставка

27 августа 2025 г. Заседания круглых столов

28 августа 2025 г. Подведение итогов Симпозиума.

Награждение.

Закрытие Симпозиума

#### УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ:

Количество участников не ограничено.

Для регистрации\* нужно заполнить анкету по ссылке:

 $\underline{https://docs.google.com/forms/d/1pZh60hZEXiCw9s4FH2h59c1yb1Q53SAIHpsU-8i9O2o/edit?pli=1.pdf}$ 

Размер организационного взноса составляет 15 000 рублей (присутствие на заседаниях, участие в круглых столах, раздаточный комплект, кофе-брейки, приветственный ужин, банкет, культурная программа).

**ТРАНСПОРТ ДО МЕСТА ПРОВЕДЕНИЯ:** добраться до г. Южно-Сахалинска возможно воздушным или наземным транспортом.

**ВЫСТАВКА:** в рамках Симпозиума пройдет Международная выставка, на которой будут представлены достижения и разработки по направлениям работы Симпозиума.

## НАГРАЖДЕНИЕ УЧЕНЫХ-УЧАСТНИКОВ СИМПОЗИУМА:

В целях поощрения ученых, выступивших с научным докладом, научными открытиями и изобретениями, имеющие важное значение для науки и практики, будут вручены дипломы за разработку.

Вручение наград по итогам Международной выставки состоится на подведении итогов работы Симпозиума.

#### КОНТАКТЫ ОРГАНИЗАТОРОВ СИМПОЗИУМА:

Официальный сайт: https://www.ree-symposium.org/

E-mail: ree.symposium@gmail.com

<sup>\*</sup>Научный комитет оставляет за собой право отбора работ для участия в работе Симпозиума.