

Министерство науки и высшего образования РФ
Сибирское отделение Российской академии наук
Федеральный исследовательский центр угля и углехимии СО РАН
Министерство науки, высшего образования и молодежной политики Кузбасса
Институт Проблем Горения, Алматы, Казахстан
Китайско - Российский Технопарк, Чаньчунь, Китай
Монгольская академия наук



**XIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ РОССИЙСКО-КАЗАХСТАНСКИЙ СИМПОЗИУМ
«УГЛЕХИМИЯ И ЭКОЛОГИЯ КУЗБАССА»
15 – 17 октября 2024 г.**

Посвящается памяти академика РАН Исмагилова З.Р.

К участию в симпозиуме приглашаются научные сотрудники, профессора и аспиранты ВУЗов научно-исследовательских институтов и промышленных предприятий.



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ



Первое информационное сообщение

Официальный сайт симпозиума: <http://www.iccms.sbras.ru/ccsymp-2024>
E-mail: symposium@iccms.sbras.ru

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе XIII Международного российско-казахстанского симпозиума **«УГЛЕХИМИЯ И ЭКОЛОГИЯ КУЗБАССА»** в г. Кемерово с 15-17 октября 2024 г.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ:

Почетные сопредседатели Программного комитета

Пармон В.Н. академик РАН, Новосибирск, Россия
Мансуров З.А. академик МАН, Алмата, Казахстан

Сопредседатели Программного комитета:

Немудрый А.П. член-корреспондент РАН, директор ИХТТМ СО РАН, д.х.н.
Жеребцов С.И. д.х.н., г.н.с. ИУХМ ФИЦ УУХ СО РАН
Мансуров З.А. академик МАН ВШ
Li Yongping general manager Sino-Russian Science and Technology Park, Changchun, China

Члены Программного комитета:

Алексеев С.В., Новосибирск, Россия
Андрейков Е.И., Екатеринбург, Россия
Барбараш О. Л., Кемерово, Россия
Брусина Е. Б., Кемерово, Россия
Бухтияров В.И., Новосибирск, Россия
Глушков А.Н., Кемерово, Россия
Ганиева И.А., Кемерово, Россия
Журавлева Н.В., Новокузнецк, Россия
Захаров Ю.А., Кемерово, Россия
Захаров В.Н., Москва, Россия
Клишин В.И., Кемерово, Россия
Кочетков В.Н., Кемерово, Россия
Кузнецов П.Н., Красноярск, Россия
Немудрый А.П., Новосибирск, Россия
Пятовский А.А., Кемерово, Россия
Пфетцер С.А., Кемерово, Россия
Просеков А.Ю., Кемерово, Россия
Таран О.П., Красноярск, Россия
Тайлаков О.В., Кемерово, Россия
Яковлев А.Н., Кемерово, Россия
Эпштейн С.А., Москва, Россия
Юрьев А. Б., Кемерово, Россия
Черкасова Т.Г. Кемерово, Россия
Budeebazar A., Ulaanbaatar, Mongolia
Byambajav E., Ulaanbaatar, Mongolia
Kairbekov J.K., Astana, Kazakhstan
Sambalkhudev K., Ulaanbaatar, Mongolia
Li Yongping, Changchun, China
Qiao Zhuangming, Jinan, China

ЛОКАЛЬНЫЙ ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Председатель

Кочетков Валерий Николаевич,
директор ФИЦ УУХ СО РАН

Заместитель председателя

Нурмухаметов Денис Рамильевич, д.ф.-м.н.

Секретариат симпозиума

Петрушина Анна Владимировна, доцент

Члены Оргкомитета:

Вотолин Константин Сергеевич, к.х.н.
Николаев Петр Игоревич, к.т.н.
Кравцов Владимир Павлович
Гаврилюк Оксана Максимовна
Хазиева Светлана Владимировна
Нелюбина Наталья Васильевна, к.х.н.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДА

Просим Вашу заявку на участие в работе симпозиума в электронном виде направить по e-mail: symposium@iccms.sbras.ru. Рабочие языки симпозиума: русский и английский. Форма заявки на участие в работе симпозиума и правила оформления тезисов представлены на сайте.

ПУБЛИКАЦИЯ

Сборник тезисов всех докладов участников симпозиума будет опубликован с присвоенным номером ISBN. Информация о сборнике в целом и каждой статье включается в Российский индекс научного цитирования – РИНЦ (размещается в eLIBRARY.RU).

Полные тексты докладов в виде статей будут опубликованы в специальном номере журнала «Химия в интересах устойчивого развития» индексируемом в Web of Science. Просим направить статьи в адрес оргкомитета для рецензирования.

ТЕМАТИКА СИМПОЗИУМА

Секция 1. Строение и химия угля:

- современные представления о структуре и свойстве углей;
- минеральный состав и органические компоненты угля;
- обогащение угля.

Секция 2. Глубокая переработка угля, экологические проблемы Кузбасса:

- газификация угля;
- ожижение угля;
- водородная энергетика, утилизация шахтного метана, получение водорода;
- получение синтетического жидкого топлива и мономеров;
- коксохимия, каменноугольная смола, пеки;
- производство адсорбентов, гуминовых препаратов.
- безопасность угледобычи и углепереработки;
- мониторинг экологической обстановки и рекультивация нарушенных земель;

Секция 3. Углеродные наноматериалы и системы на их основе:

- синтез и физико-химические исследования углеродных наноматериалов;
- использование углеродных наноматериалов;
- нанокompозитные материалы;

Секция 4. Медицина и экология человека угледобывающих регионов.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Очное участие в работе симпозиума – 9000 руб. (материалы Симпозиума, кофе-брейк, обеды, культурная программа, статья в журнале по решению Организационного комитета)

Для студентов и молодых ученых (до 35 лет) – 5000 руб.

On-line участие в работе симпозиума – 4 000 руб.

Заочное участие, с публикацией в сборнике тезисов докладов и без подключения к on-line трансляции – 3000 руб.

Оплата оргвзноса осуществляется по договору на оказание услуг и выставленного счета. Шаблоны документов для оплаты организационного взноса размещены на сайте симпозиума.

Оплата только безналичным расчетом.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

1 июня 2024 г.	Завершение приема заявок на участие и приема тезисов докладов
1 июля 2024 г.	Завершение приема статей в ХИУР
1 сентября 2024 г.	Прием оплаты оргвзноса

ОБЩАЯ ПРОГРАММА СИМПОЗИУМА

15 октября	Открытие симпозиума. Пленарные доклады
16-17 октября	Работа секций Симпозиума

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ СИМПОЗИУМА

Россия, г. Кемерово, ул. Рукавишникова, д. 21
онлайн подключение на платформе Zoom.

АДРЕС ДЛЯ КОНТАКТОВ

Ученый секретарь симпозиума

Петрушина Анна Владимировна
Тел: +7 (3842) 36-37-66; 8-923-633-4495
E-mail: symposium@iccms.sbras.ru

Техническая группа симпозиума

Крамаренко Виталий
Тел: 8-923-515-51-47

Сайт Симпозиума: www.iccms.sbras.ru/ccsymp-2024