

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе
IX Всероссийской конференции
с международным участием
**«ГОРЕНИЕ ТОПЛИВА:
ТЕОРИЯ, ЭКСПЕРИМЕНТ,
ПРИЛОЖЕНИЯ»**

Форма проведения конференции

- Пленарные доклады
- Устные и стендовые доклады по секциям
- Демонстрация научно-технических разработок

Основные темы конференции

- Теория и численное моделирование горения
- Теплообмен в системах с горением
- Кинетика горения, катализаторы
- Горение в газожидкостных средах
- Горение твердого топлива
- Горение в около- и сверхзвуковых потоках, детонация
- Термоакустическая неустойчивость и виброгорение
- Управление процессами горения
- Методы и приборы для диагностики горения
- Новые технологии сжигания топлива
- Глубокая переработка угля, включая газификацию
- Сжигание нетрадиционных видов топлива
- Проблемы создания двигателей нового поколения
- Экологические проблемы сжигания топлива
- Распространение пожаров
- Экономические проблемы топливной энергетики

Оргкомитет

Председатель - Алексеенко С.В., чл.-корр. РАН, ИТ СО РАН

Заместители председателя:

Маркович Д.М., чл.-корр. РАН, ИТ СО РАН
Шарыпов О.В., д.ф.-м.н., ИТ СО РАН

Ученые секретари:

Ануфриев И.С., к.ф.-м.н., ИТ СО РАН
Дулин В.М., к.ф.-м.н., ИТ СО РАН

Члены оргкомитета:

Васильев А.А., д.ф.-м.н., ИГиЛ СО РАН
Калошин А.П., к.т.н., ЗАО «Е4-СибКОТЭС»
Куйбин П.А., д.ф.-м.н., ИТ СО РАН
Лукашов В.В., к.т.н., ИТ СО РАН
Перепечко Л.Н., к.ф.-м.н., ИТ СО РАН
Цепенюк А.И., к.т.н., ЗАО «КОТЭС»
Шмаков А.Г., к.х.н., ИХКГ СО РАН
Шторк С.И., к.ф.-м.н., ИТ СО РАН

Программный комитет

Алехнович А.Н., д.т.н., ЧФПЭИПК, Челябинск
Баев В.К., д.т.н., ИТПМ СО РАН, Новосибирск
Батенин В.М., чл.-корр. РАН, ОИВТ РАН, Москва
Бородуля В.А., чл.-корр. НАНБ, ИТМО НАНБ, Минск, Беларусь
Бурдуков А.П., д.т.н., ИТ СО РАН, Новосибирск
Васильев В.В., к.т.н., ЗАО «Сибирский ЭНТЦ», Новосибирск
Волков Э.П., академик РАН, ОАО «ЭНИН», Москва
Воропай Н.И., чл.-корр. РАН, ИСЭМ СО РАН, Иркутск
Грицко Г.И., чл.-корр. РАН, ИНГГ СО РАН, Кемерово
Дектерев А.А., к.т.н., ИТ СО РАН, Новосибирск
Ждан С.А., д.ф.-м.н., ИГиЛ СО РАН, Новосибирск
Заворин А.С., д.т.н., ТПУ, Томск
Зарко В.Е., д.ф.-м.н., ИХКГ СО РАН, Новосибирск
Исмагилов З.Р., чл.-корр. РАН, ИУХМ СО РАН, Кемерово
Клименко А.В., чл.-корр. РАН, МЭИ, Москва
Колодяжный Д.Ю., к.т.н., ОАО «ОДК», Москва
Конторович А.Э., академик РАН, КемНИЦ СО РАН, Кемерово, ИНГГ СО РАН, Новосибирск
Коробейничев О.П., д.ф.-м.н., ИХКГ СО РАН, Новосибирск
Кочетков В.Н., к.т.н., КемНИЦ СО РАН, Кемерово
Левин В.А., академик РАН, МГУ, Москва, ДВФУ, Владивосток
Ляхов Н.З., академик РАН, ИХТТМ СО РАН, Новосибирск
Мессерле В.Е., д.т.н., ИПГ КазНУ, Алматы, Казахстан
Минаев С.С., д.ф.-м.н., ДВФУ, Владивосток

Накоряков В.Е., академик РАН, ИТ СО РАН, Новосибирск
Носков А.С., д.т.н., ИК СО РАН, Новосибирск
Ольховский Г.Г., чл.-корр. РАН, ОАО «ВТИ», Москва
Пенязьков О.Г., академик НАНБ, ИТМО НАНБ, Минск, Беларусь
Потатуркин О.И., д.т.н., ИАиЭ СО РАН, Новосибирск
Русских Е.Е., к.т.н., ЗАО «Е4-СибКОТЭС», Новосибирск
Рыжков А.Ф., д.т.н., УрФУ, Екатеринбург
Саломатов В.В., д.т.н., ИТ СО РАН, Новосибирск
Серант Ф.А., д.т.н., ЗАО «КОТЭС», Новосибирск
Сидоркин Ю.М., к.т.н., НГТУ, Новосибирск
Старик А.М., д.ф.-м.н., ЦИАМ, Москва
Старченко А.В., д.ф.-м.н., ТГУ, Томск
Тугов А.Н., д.т.н., ОАО «ВТИ», Москва
Тумановский А.Г., д.т.н., ОАО «ВТИ», Москва
Фаворский О.Н., академик РАН, ОЭММПУ РАН, ЦИАМ, Москва
Федорук М.П., д.ф.-м.н., НГУ, Новосибирск
Фомин В.М., академик РАН, ИТПМ СО РАН, Новосибирск
Фролов С.М., д.ф.-м.н., ИХФ РАН, Москва
Ханъялич К., проф., НГУ, Новосибирск, ТУ Дельфт, Нидерланды
Чернова Г.В., к.т.н., ИТ СО РАН, Новосибирск
Чурилов О.В., ЦТТ РАН и РОСНАНО, Москва
Штым А.Н., д.т.н., ДВФУ, Владивосток

Контрольные сроки

31 мая 2015 г. – окончание приема заявок на участие и тезисов докладов.

15 июля 2015 г. – извещение о принятии докладов.

30 сентября 2015 г. – завершение приема полных текстов докладов.

Информация для контактов и переписки

ИТ СО РАН

630090, г. Новосибирск, пр. Лаврентьева, 1,
Дулин Владимир Михайлович.

Тел.: (383) 335-66-84

Факс: (383) 330-84-80

E-mail: gt@itp.nsc.ru

Сайт конференции:

<http://www.itp.nsc.ru/conferences/gt-2015/>

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

1. Ф.И.О. _____
2. Ученое звание, степень _____
3. Должность _____
4. Организация _____
5. Адрес _____
6. Телефон/факс _____
7. E-mail _____
8. Форма участия в работе конференции (нужное отметить):

- устный доклад
- стендовый доклад
- без доклада

Требуется забронировать гостиницу:

- одноместный номер
- одно место

иное _____

9. Авторы, название доклада:

Заявки на участие вместе с тезисами доклада (**1 стр. формата А4**, шаблон размещен на сайте конференции) следует направлять почтой или в электронном виде.

К тезисам доклада прилагается разрешение на опубликование от учреждения, в котором выполнена работа.

Участие в выставке

Для разработчиков прикладной научно-технической продукции в рамках конференции запланирована специальная выставочная секция. Заявки на участие в демонстрационной секции следует направлять отдельным запросом по электронной почте.

Оргвзнос за три дня работы конференции составляет 5 000 руб., включая НДС. Студенты и аспиранты от уплаты оргвзноса освобождаются. Оплата оргвзноса производится до 31 октября по договору. Формы договоров размещены на сайте конференции. Оргвзнос включает расходы по организации и проведению конференции, папку участника, сборник тезисов докладов (в бумажном виде), сборник трудов конференции (в электронном виде), кофе-брейки, фуршет.

Платежные реквизиты

ИНН/КПП 5408100040/540801001
УФК по Новосибирской области
(ИТ СО РАН л/с 20516Ц21420)
БИК 045004001
Сибирское ГУ Банка России
г. Новосибирск
Р/сч. 40501810700042000002

Назначение платежа:

КБК – 00000000000000000130,
Аванс (100%) на оказание услуг по обеспечению участия в конференции «Горение топлива» по договору № _____

Публикация трудов конференции

К началу мероприятия полные тексты докладов (**до 8 стр. формата А4**) будут опубликованы в сборнике трудов конференции в виде электронного носителя информации с присвоенным ISBN. Шаблон для оформления размещен на сайте конференции.

Для публикации текста доклада также необходимо предоставить разрешение от учреждения, в котором выполнена работа.

Первое информационное сообщение

Федеральное агентство научных организаций
Отделение энергетики, машиностроения,
механики
и процессов управления РАН
Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе
СО РАН
Новосибирский государственный университет



IX Всероссийская конференция
с международным участием

**ГОРЕНИЕ ТОПЛИВА:
ТЕОРИЯ,
ЭКСПЕРИМЕНТ,
ПРИЛОЖЕНИЯ**

16–18 ноября 2015 года

г. Новосибирск