

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

- Ганиев Р.Ф. академик РАН, **председатель**
- Березин А.В. д.ф.-м.н., проф.
- Васильев В.В. член-корр. РАН
- Герашенко А.Н. д.т.н., проф.
- Дудченко А.А. д.т.н., проф.
- Думанский А.М. д.ф.-м.н., **зам. председателя**
- Каблов Е.Н. академик РАН
- Каюмов Р.А. д.ф.-м.н., проф.
- Кведер В.В. член-корр. РАН
- Комиссар О.Н. к.т.н.
- Котоусов А.Г. д.т.н., проф.
- Ломакин Е.В. член-корр. РАН
- Лурье С.А. д.т.н., проф.
- Мальшева Г.В. д.т.н., проф.
- Матвиенко Ю.Г. д.т.н., проф.
- Махутов Н.А. член-корр. РАН
- Милейко С.Т. д.т.н., проф.
- Паймушин В.Н. академик АН РТ
- Полилов А.Н. д.т.н., проф.
- Резник С.В. д.т.н., проф.
- Романов А.Н. д.т.н., проф., **зам. председателя**
- Русин М.Ю. д.т.н., проф.
- Сироткин О.С. член-корр. РАН
- Смердов А.А. - д.т.н., проф.
- Чернышев С.Л. член-корр. РАН
- Шахматов Е.В. д.т.н., проф.
- Эмри И. д.т.н., проф.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Думанский А.М. – д.ф.-м.н., **председатель**
- Алексеева С.И. – д.т.н., **зам. председателя**
- Алимов М.А. - **координатор**
- Русланцев А.Н. - **секретарь**
- Саввин А.И.
- Филимонова Н.И.
- Саберов Х.Ф. – к.т.н.
- Радченко А.А.
- Павлова Э.М.

Российская академия наук
Отделение энергетики, машиностроения, механики и
процессов управления



при финансовой поддержке

Российского фонда фундаментальных
исследований

Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки
Институт машиноведения им. А.А.Благонравова
Российской академии наук



Международная Конференция

Деформирование и разрушение композиционных материалов и конструкций

Deformation and Failure of Composite Materials and Structures

10-13 ноября 2014 г.
Москва

Первое информационное сообщение

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Организаторы конференции приглашают ученых выступить с докладами, отражающими научные результаты, полученные в следующих направлениях:

1. *Обобщенные модели в механике композиционных материалов и структур*
2. *Моделирование технологических процессов получения композиционных материалов (КМ) (в том числе нанокompозитов)*
3. *Модели сопротивления деформированию и разрушению КМ*
4. *Теплофизические и механические свойства КМ*
5. *Механика разрушения КМ и расчеты элементов конструкций на прочность*
6. *Применение КМ в конструкциях*
7. *Экспериментальные исследования и неразрушающий контроль*
8. *Прочность элементов конструкций из керамических материалов*
9. *Накопление повреждений и длительное разрушение КМ и элементов конструкций*
10. *Функциональные материалы с нанокompозитной структурой и их свойства*

Адрес электронной почты Оргкомитета:

mcms2014@yandex.ru

ЯЗЫК КОНФЕРЕНЦИИ И ПУБЛИКАЦИИ

Язык конференции русский и английский.

Материалы будут изданы до начала конференции, выданы её участникам и размещены на сайте ИМАШ. Наиболее интересные доклады будут рекомендованы к опубликованию в журналах «Заводская лаборатория. Диагностика материалов», «Проблемы машиностроения и надёжности машин» и «Проблемы машиностроения и автоматизации», «Композиты и наноструктуры».

ОСНОВНЫЕ СРОКИ (DEADLINES):

1 июля 2014 г. – представление заявок;

1 августа – 2-ое информационное письмо;

30 сентября – представление тезисов докладов;

15 октября – издание Программы и Сборника материалов конференции

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Москва, ул. Бардина 4, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения им.А.А.Благонравова Российской академии наук

Требования к оформлению рукописи доклада

Текст тезисов доклада объёмом 1 страница текста формата А4, включая рисунки, таблицы и список литературы, должен быть переслан по электронной почте mcms2014@yandex.ru. Текст набирается на компьютере в редакторе Word for Windows шрифтом Times New Roman 10 pt. через 1 интервал на русском или английском языке и должен включать:

- Ниже в центре страницы прописными буквами полужирным шрифтом (размером 12) без переносов – название доклада (на том же языке, что и основной текст доклада).
- Далее, также в центре – фамилия и инициалы автора (авторов) - шрифтом 12, затем (в скобках) – название организации, город, страна. Шрифт 10 pt.
- После отступления помещается аннотация (3...5 строчек) и затем – ключевые слова всё на используемом автором тезисов языке. Шрифт 9 pt.
- После отступления на 2 интервала печатается основной текст шрифтом 10, обычным, в 2 колонки.
- Рисунки, таблицы, фотографии и подписи к ним (все шрифтом 8 pt) должны быть вмонтированы в текст.
- Номера страниц в тексте статьи – не проставляются.

- Ссылки на литературу в квадратных скобках. В конце текста приводится список литературы по порядку упоминания: Список – набирается шрифтом 8 pt. Названия источников приводить на языке оригинала в полной нотации: для *журнальной статьи* – автор, название работы, название журнала, год, номер, страницы; для *монографии* – автор, название, город, издательство, год, страницы, на которые делается ссылка.
- Формулы вводятся с помощью редактора формул в отдельном окне для каждой формулы. Номера формул в круглых скобках проставляются по правому краю страницы в основном тексте (не в редакторе формул).
- Сборник докладов предполагается издать на основе представленных авторами текстов без редакторской правки, поэтому авторов просят обратить внимание на соблюдение всех изложенных выше требований.

Шаблон для оформления текста доклада будет размещен на сайте ИМАШ РАН со вторым информационным письмом.

Аннотации докладов представляются по адресу электронной почты Оргкомитета:

mcms2014@yandex.ru

Постоянно обновляемая информация о конференции будет размещена на сайте ИМАШ РАН:

www.imash.ru

Участие в конференции является бесплатным. Проезд, проживание и питание – за счет участников конференции.

Представленные тезисы докладов российских участников должны сопровождаться актом экспертизы и разрешением на опубликование.

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТА УЧАСТНИКА

Название доклада с указанием номера направления тематики конференции

Фамилия, имя, отчество, ученая степень, звание основного докладчика* и содокладчиков

Организация*, должность* _____

Телефон: _____

E-mail: _____

Адрес Оргкомитета:

101990, г.Москва, М.Харитоньевский пер., 4

Федеральное государственное бюджетное

учреждение науки Институт машиноведения

им.А.А. Благонравова Российской академии наук

Координатор:

Алимов Мухамят Абдулхаюмович

e-mail: alimov_mike@mail.ru

Тел.: +7-499-1353074

Саберов Хайдыр Фейзрахманович: 7-499-1355548

