

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

- Ганиев Р.Ф. - академик РАН, **председатель**
- Берестнев О.В. – член-корр. НАН Беларуси
- Георгиев М.Н. – проф., Болгария
- Горкунов Э.С. – академик РАН
- Даунис М. – проф., Литва
- Индейцев Д.А. – член-корр. РАН
- Карзов Г.П. – д.т.н., проф.
- Колесников В.И. – академик РАН
- Лебедев М.П. – член-корр. РАН
- Махутов Н.А. – член-корр. РАН, **зам. председателя**
- Матвиенко Ю.Г. – д.т.н., проф., **зам. председателя**
- Москвичев В.В. – д.т.н., проф.
- Наконечный А. – проф., Польша
- Панин С.В. – д.т.н., проф.
- Панасюк В.В. - академик НАН Украины
- Петухов А.Н. – д.т.н., проф.
- Плювина Г. – проф. Франция
- Романов А.Н. – д.т.н., проф., **зам. председателя**
- Сосновский Л.А. – д.т.н., проф., Беларусь
- Терентьев В.Ф. – д.т.н., проф.
- Тот Л. – проф., Венгрия
- Трощенко В.Т. – академик НАН Украины
- Чернявский О.Ф. – д.т.н., проф.
- Шлянников В.Н. – д.т.н., проф.

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Ганиев Р.Ф. - академик РАН, **председатель**
- Сухоруков Р.Ю. – к.т.н., **зам. председателя**
- Полилов А.Н. – д.т.н., проф., **координатор**
- Алексеева С.И. – д.т.н.
- Ахметханов Р.С. – д.т.н.
- Куксова В.И. – к.э.н.
- Разумовский И.А. – д.т.н.
- Пугачев М.С. – **секретарь**
- Потапова А.А. – **секретарь**
- Саберов Х.Ф. – к.т.н.
- Силова Т.В.
- Татусь Н.А. – к.т.н., **секретарь**
- Федоткин А.А.
- Филимонова Н.И.
- Угурчиев У.Х.

Российская академия наук

Отделение энергетики,  
машиностроения, механики и процессов  
управления

РФФИ

Федеральное государственное бюджетное  
учреждение науки

Институт машиноведения  
им. А.А.Благонравова  
Российской академии наук

## Живучесть и конструкционное материаловедение

## Survivability and Structural Material Science

22-24 октября 2012 г.  
Москва

Второе информационное письмо

## СЕКЦИИ И ПОДСЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

### 1. Живучесть машин и конструкций.

- 1.1. Модели разрушения материалов на различных масштабно-структурных уровнях.
- 1.2. Вычислительная механика разрушения.
- 1.3. Риск-анализ при оценке техногенной безопасности.
- 1.4. Динамические процессы разрушения.
- 1.5. Диагностика и мониторинг поврежденных машин и конструкций.

### 2. Конструкционное материаловедение.

- 2.1. Влияние структурного состояния на деформационные и прочностные характеристики.
- 2.2. Механические и технологические свойства материалов со специфическими особенностями.
- 2.3. Деформирование и разрушения материалов в экстремальных условиях.

#### Ответственные за секции:

- 1 – Пугачев Максим Сергеевич, 8(499)1353517  
2 – Потапова Анна Александровна, 8(499)1353445

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

Уважаемые коллеги, обращаем ваше внимание на то, что в 2012 году ИМАШ РАН проводится несколько научных мероприятий, в которых вы можете принять участие.

Подробную информацию можно получить на сайте ИМАШ РАН [www.imash.ru](http://www.imash.ru) в разделе мероприятия.

## ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция начнет свою работу в понедельник 22 октября 2012 в ИМАШ РАН по адресу Москва, ул. Бардина, дом 4, корп. 2 конференц-зал.

9.00-10.00 – регистрация участников (выставка ИМАШ РАН, корп. 2, 2-й этаж).

10.00-13.00 – открытие конференции (конференц-зал ИМАШ РАН, корп. 2, 2-й этаж).

13.00-14.00 – обед (столовая находится в корп. 2, 1-й этаж)

С 14.00 начинается работа секций (см. Программу конференции).

Сборник аннотаций будет выпущен к открытию конференции.

Сборник докладов будет выпущен в электронном виде к открытию конференции

## ОСНОВНЫЕ СРОКИ:

15 сентября – представление аннотаций и докладов;

15 октября – издание Программы и сборника аннотаций и сборника докладов конференции;

22 октября – открытие конференции;

22-24 октября – работа конференции;

24 октября – закрытие конференции.

## ФОРМА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ АННОТАЦИЙ

Аннотации докладов на русском и английском языках представляются в электронном (по электронной почте) виде, в редакторе MS Word.

Объем – 0,5 стр. Формат А4, поля: слева 25 мм, остальные – 20 мм; шрифт Times New Roman, 14 pt; межстрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине. Название файла: ФамилияИО\_Организация.doc

Название доклада (на русском языке, под ним – на английском) размещается по центру и набирается прописными буквами жирным шрифтом, 16 pt. Далее, через строчку, печатаются инициалы и фамилии авторов с указанием должностей, ученых степеней и званий (строчными буквами, 14 pt). На новой строке – название организации. Ниже – аннотация на английском языке, далее – на русском.

Аннотации и доклады представляются по адресу:

Е-mail: [ssms.imash@yandex.ru](mailto:ssms.imash@yandex.ru)

Информация о конференции размещена на сайте: [www.imash.ru](http://www.imash.ru)

Проезд, проживание и питание – за счет участников конференции.

## ФОРМА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДОКЛАДОВ

Доклады представляются в электронном (по электронной почте) виде, в редакторе MS Word.

Объем – до 10 стр. Формат А4, поля: слева 25 мм, остальные – 20 мм; шрифт Times New Roman, 14 pt; межстрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине. Название файла:

Докл\_ФамилияИО\_Организация.doc

Название доклада (на русском языке, под ним – на английском) размещается по центру и набирается прописными буквами жирным шрифтом, 16 pt. Далее, через строчку, печатаются инициалы и фамилии авторов с указанием должностей, ученых степеней и званий (строчными буквами, 14 pt). На новой строке – название организации. Ниже – аннотация на английском языке, далее – на русском. После идет текст доклада.

**Представленные доклады должны сопровождаться актом экспертизы и разрешением на опубликование.**

Адрес Оргкомитета:

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

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

Институт машиноведения им. А.А. Благонравова  
Российской академии наук

(499) 135 34 30 – Полилов

Александр Николаевич

(499) 135 77 51 – Татусь

Николай Алексеевич

(499) 135 35 17 – Пугачев

Максим Сергеевич

(499) 135 34 45 – Потапова

Анна Александровна