

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Ганиев Р.Ф., академик РАН, научный руководитель ИМАШ
РАН – **почётный председатель**

Глазунов В.А., д.т.н., д.филол.н., профессор, директор ИМАШ
РАН – **председатель**

Юдкин В.Ф., к.т.н. учёный секретарь – **зам. председателя**

Sessarelli Marco, профессор университета г. Кассино (Италия)

Arakelyan Vigen, профессор университета г. Лион (Франция)

Азиков Н.С., д.т.н., профессор, зам. директора по научной
работе

Филиппов Г.С., к.ф.-м.н., зам. директора по научной работе

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Глазунов В.А., д.т.н., д.филол.н., профессор – **председатель**

Юдкин В.Ф., к.т.н. учёный секретарь – **зам. председателя**

Филиппов Г.С., к.ф.-м.н., зам. директора по научной работе –
зам. председателя

Азиков Н.С., д.т.н., профессор, зам. директора по научной
работе

Киреев И.Д., заместитель директора по общим вопросам

Петюков Э.Н., Начальник отдела кадров - заместитель
директора по управлению персоналом

Кузнецов Ю.С., д.т.н., профессор, зам. директора НЦ НВМТ

Украинский Л.Е., д.т.н., профессор, зам. директора НЦ НВМТ

Албагачиев А.Ю., д.т.н., профессор, зав. отделом «Трение,
износ, смазка. Трибология»

Бобровницкий Ю.И., д.ф.-м.н., с.н.с., зав. отделом
«Теоретическая и прикладная акустика»

Косарев О.И., д.т.н., с.н.с., зав. отделом «Виброакустика
машин»

Матвиенко Ю.Г., д.т.н., профессор, зав. отделом «Прочность,
живучесть и безопасность машин»

Романов А.Н., д.т.н., профессор, зав. отделом
«Конструкционное материаловедение»

Соловьёв В.О., к.т.н., зав. отделом «Вибрационная
биомеханика»

Сайфуллин И.Ш., д.х.н., профессор

Саберов Х.Ф., к.т.н., зав. ОНТИПив



Министерство науки и высшего образования



Российская Академия Наук

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



Российский фонд фундаментальных исследований



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

Международная конференция «МАШИНЫ, ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СОВРЕМЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ», посвященная 80-летию Института машиноведения им. А.А. Благонравова РАН

21–22 ноября 2018
Москва

Информационное письмо

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Оргкомитет конференции приглашает учёных выступить с докладами, отражающими научные результаты, полученные в следующих направлениях:

1. Вибрационная биомеханика
2. Виброакустика машин
3. Конструкционное материаловедение
4. Механика машин, управление машинами и робототехника
5. Нелинейная волновая механика и технологии
6. Прочность, живучесть и безопасность машин
7. Теоретическая и прикладная акустика
8. Трение, износ, смазка. Трибология

Состоится расширенное заседание Учёного совета Института и будут проведены круглые столы, посвящённые 100-летию со дня рождения академика В.О. Кононенко и 110-летию со дня рождения проф. Ф.М. Диментберга, выдающихся учёных в области механики.

Программа конференции будет издана до начала, а сборник тезисов докладов в электронном виде после проведения конференции.



Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук приглашает специалистов принять участие в Конференции «Машины, технологии и материалы для современного машиностроения»

По Программе мероприятия запланировано два рабочих дня, в течение которых Участники смогут поделиться результатами своих работ и перенять опыт коллег, получить оценку своей научной деятельности и советы от ведущих учёных, обзавестись полезными контактами и в целом интересно провести время в окружении увлечённых наукой людей.

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

- обсуждение проблем машиноведения и прорывных технологий
- способствование налаживанию контактов между учёными
- обмен новейшей научной информацией
- привлечение в науку о машинах талантливой молодёжи

Участие в конференции бесплатное. Расходы, связанные с проездом и проживанием на период проведения конференции, Участники и Гости оплачивают самостоятельно.

Оргкомитет требует от участников:

- использовать для написания статьи по материалам доклада шаблон, размещенный на сайте www.imash.ru;

- предоставления сканированной версии тезисов доклада с подписями соавторов.

Оргкомитет рекомендует участникам:

- отражать в докладах новые научные результаты и современный уровень проблемы, подтверждённый ссылками на современные публикации.

Оргкомитет обязуется опубликовать тезисы докладов всех очных участников конференции.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

Для участия в конференции необходимо в установленные сроки подать заявку и предоставить организаторам всю необходимую информацию.

Подача заявки info@imash.ru

ОСНОВНЫЕ СРОКИ

20 сентября – завершение приёма заявок

26 октября – завершение приема тезисов докладов для публикации в сборнике конференции

Всю необходимую информацию вы сможете найти на сайте конференции в разделе «Конференции» сайта ИМАШ РАН www.imash.ru.

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ

Министерства науки и высшего образования
Российской академии наук

Отделения энергетики, машиностроения,
механики и процессов управления РАН
Российского фонда фундаментальных исследований

ПУБЛИКАЦИИ

Материалы для включения в сборник тезисов конференции подаются до проведения мероприятия.

Для публикации необходимо предоставить в Оргкомитет экспертное заключение на тезисы и выступить с докладом на секционном заседании.

Сборник тезисов докладов конференции выпускаются в электронном виде, регистрируются на сайте www.e-library.ru и попадают в РИНЦ.

Лучшие статьи по материалам докладов будут предложены для публикации в журналах «Машиностроение и инженерное образование», «Проблемы машиностроения и автоматизации» и "Вестник научно-технического развития".

Требования к оформлению статей изложены на сайте www.imash.ru.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

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

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

Тел.: (495) 628-87-30 – Глазунов Виктор Аркадьевич

(495) 625-45-34 – Юдкин Владимир Фёдорович

(495) 623-70-23 – Филиппов Глеб Сергеевич

По всем имеющимся вопросам обращайтесь по адресу: info@imash.ru.