

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Директор ИМАШ РАН - председатель

А.Ю.Албагачиев, д.т.н., проф., зав.отделом  
“Трение, износ и смазка. Трибология”

В.К.Асташев, д.т.н., проф.

Ю.И.Бобровницкий, д.т.н., зав.отделом  
“Теоретическая и прикладная акустика”

В.А.Глазунов, д.т.н., проф., зав.отделом  
“Механика машин и управление машинами”

С.М.Капунов, д.т.н., проф.

О.И.Косарев, д.т.н., зав.отделом “Вибраакустика машин”

Ю.Г.Матвиенко д.т.н., проф., зав.отделом  
“Прочность живучесть и безопасность машин”

Н.А.Махутов, чл.-корр. РАН

С.Ю.Мисюрин, д.ф.-м.н, (уч.секр. комиссии РАН  
по работе с молодежью)

Г.Я.Пановко, д.т.н., проф., заслуженный деятель  
науки и техники РФ

И.А.Разумовский, д.т.н., проф.

А.Н.Романов, д.т.н., зав.отделом  
“Конструкционное материаловедение”

В.О.Соловьев, к.т.н., зав.отделом “Вибрационная  
биомеханика”

И.В.Степанян, д.б.н.

## ОРГКОМИТЕТ

А.Н.Полилов, д.т.н., проф.- председатель,

А.А.Мисоченко, к.т.н.

А.Н.Никифоров, к.т.н.

М.В.Прожёга, к.т.н.

М.С.Пугачёв

Х.Ф.Саберов, к.т.н.

К.Б.Саламандра, к.т.н.

В.И.Свирин

Н.А.Татусь, к.т.н.

А.Е.Шохин, к.т.н.



Федеральное агентство научных  
организаций



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



Российский фонд фундаментальных  
исследований



Совет молодых ученых  
Российской академии наук



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

Институт машиноведения  
им. А.А.Благонравова РАН

**Ежегодная XXVII Международная  
Иновационная конференция  
молодых ученых  
и студентов  
МИКМУС-2015**

**2-4 декабря 2015 г.  
Москва**

Первое информационное письмо

## ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Оргкомитет конференции приглашает молодых ученых (до 40 лет) выступить с докладами, отражающими научные результаты, полученные в следующих направлениях:

1. Конструкционное материаловедение;
2. Прочность, живучесть и безопасность машин;
3. Трение, износ, смазка. Трибология;
4. Вибрационные и колебательные процессы и системы;
5. Биомеханика;
6. Механика машин, управление машинами и робототехника;
7. Нелинейная волновая механика и технологии.

Отдельно будет организована традиционная студенческая секция № 8.

Аннотации докладов будут изданы до начала, а сборник докладов после проведения Конференции.



Институт машиноведения им. А.А.Благонравова РАН приглашает всех желающих принять участие в XXVII Международной инновационно-ориентированной конференции молодых учёных и студентов. По Программе мероприятия запланировано три 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 таких же молодых и увлечённых наукой людей.

**Участие в конференции бесплатное.  
Оргкомитет не оплачивает проживание участников.**

### **ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ**

-обсуждение важнейших задач машиноведения,  
-установка контактов между молодыми учеными,  
-обмен новейшей научной информацией,  
-привлечение в науку о машинах талантливой молодежи.

### **КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:**

ведущих технических ВУЗов Москвы,  
Совета молодых учёных РАН,  
журналов «Машиностроение и инженерное образование»  
«Проблемы машиностроения и  
автоматизации»

АСКОН,  
ABBY,  
ESET

### **ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТИКОВ МИКМУС-2015**

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

Подать заявку можно: заполнив интерактивную форму на сайте конференции [www.mikmus.ru](http://www.mikmus.ru)



### **МИКМУС**

Основные сроки:

25 октября – завершение приёма заявок;  
1 ноября – завершение приема аннотаций и статей для публикации в сборниках конференции;  
15 ноября – второе информационное письмо;  
20 ноября – издание Программы и Сборника аннотаций докладов.

Всю необходимую информацию вы сможете найти на сайте конференции [www.mikmus.ru](http://www.mikmus.ru) и в разделе «Мероприятия» сайта ИМАШ РАН [www.imash.ru](http://www.imash.ru)

### **ПУБЛИКАЦИЯ СТАТЕЙ**

Традиционно Труды Конференции выпускаются с шифрами ISBN. Также труды МИКМУС регистрируются на сайте [www.e-library.ru](http://www.e-library.ru) и попадают в РИНЦ.

Аннотации докладов и статьи собираются до проведения МИКМУС для оперативного формирования Трудов конференции.

Труды Конференции будут формироваться в течение месяца после проведения МИКМУС. В издание будут включены только статьи очных (тех, кто выступил с докладами) участников конференции.

Статьи дипломантов конференции будут предложены для опубликования в журналы «Машиностроение и инженерное образование» и «Проблемы машиностроения и автоматизации»

**Требования к оформлению аннотаций и статей изложены на сайте [www.mikmus.ru](http://www.mikmus.ru).**

### **АДРЕС ОРГКОМИТЕТА:**

101990, г. Москва, ул. Бардина, 4  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук

Тел.: (499) 135 34 30 – Полилов  
Александр Николаевич  
(499) 135 55 43 – Прожега  
Максим Васильевич  
(499) 135 77 51 – Татусь  
Николай Алексеевич

По всем имеющимся вопросам обращайтесь по адресу: [info@mikmus.ru](mailto:info@mikmus.ru).