

Требования к оформлению статьи

Статьи принимаются на английском и русском языках объемом **не менее 4 страниц** в электронной форме в текстовом редакторе Word for Windows через **интерактивную форму на сайте конференции** <http://conf.ict.nsc.ru/MSTU-2019/ru> после регистрации через «Личный кабинет».

Шаблоны для оформления доклада размещены <http://conf.ict.nsc.ru/MSTU-2019/ru>:

– на русском языке в сборнике материалов конференции «Проблемы машиноведения» (шаблон для русскоязычных статей);

– на английском языке для размещения в базе электронных публикаций IOP Publishing Conference Series, индексируемых основными научными базами WoS, Scopus (шаблон для англоязычных статей IOP).

При оформлении статьи через шаблон необходимо пользоваться размещенными на сайте рекомендациями в разделе Представление материалов.

Файл необходимо назвать по фамилии первого автора, например, «Попов.doc». Должны быть зарегистрированы все авторы. Программа формируется конструктором сайта на основе информации, представленной участниками.

Список литературы для сборника издательства ОмГТУ оформляется в соответствии с шаблоном, размещенный на сайте конференции. [Подробнее](#)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

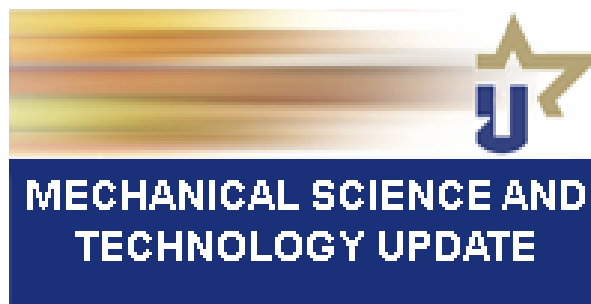
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН

ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ПЕРЕРАБОТКИ УГЛЕВОДОРОДОВ
СО РАН

ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ ИМ. С. Л. СОБОЛЕВА СО РАН



III Международная научно-техническая конференция «MECHANICAL SCIENCE AND TECHNOLOGY UPDATE» (ПРОБЛЕМЫ МАШИНОВЕДЕНИЯ)

23–24 апреля 2019 года

<http://conf.ict.nsc.ru/MSTU-2019/ru>

Информационное сообщение

Омск 2019

Цель конференции

- повышение уровня международного обмена научными знаниями;
- развитие системы эффективных коммуникаций научной общественности;
- повышение статуса инженерного образования;
- соответствие международным стандартам публикаций научных мероприятий университета.

Научные секции конференции

- 1 Проблемы прикладной механики**
Председатель П.Д. Балакин
- 2 Электромеханическое, теплоэнергетическое оборудование и технологии**
Сопредседатели А.В. Бубнов, Е.Г. Андреева
- 3 Машины, процессы и агрегаты. Материаловедение и технологии материалов**
Председатель Е.Н. Еремин
- 4 Автоматизация. Контроль и испытания в промышленности**
Председатель Л.Г. Варепко
- 5 Микромеханические системы и элементы**
Сопредседатели:
А.Г. Козлов, В.И. Левченко
- 6 Компьютерное геометрическое моделирование**
Председатель К. Л. Панчук
- 7 Математические проблемы теоретической информатики**
Председатель В.Н. Ремесленников
- 8 Вычислительные технологии**
Председатель А.И. Задорин
- 9 Методы решения дискретных задач оптимального планирования производства**
Председатель Т.В. Леванова

Организационный комитет

Косых Анатолий Владимирович	Ректор ОмГТУ, председатель
Шалай Виктор Владимирович	Президент ОмГТУ, сопредседатель
Женатов Бекин Десимбаевич	Проректор по научной работе ОмГТУ, заместитель председателя
Посажеников Андрей Васильевич	Министр промышленности, транспорта и инновационных технологий Омской области
Корчагина Елена Анатольевна	Заместитель Министра образования Омской области
Карпов Валерий Васильевич	Председатель Омского научного центра СО РАН
Лихолобов Владимир Александрович	Научный руководитель Омского научного центра СО РАН, ИППУ СО РАН, член-корреспондент РАН
Балакин Павел Дмитриевич	Заведующий кафедрой «Машиноведение» ОмГТУ, главный редактор материалов
Бурьян Юрий Андреевич	Заведующий кафедрой «Основы теории механики и автоматического управления» ОмГТУ
Еремин Евгений Николаевич	Декан Машиностроительного института, профессор, заведующий кафедрой "Машиностроение и материаловедение" ОмГТУ
Задорин Александр Иванович	Заведующий лабораторией «Математическое моделирование в механике» Института математики им. С. Л. Соболева СО РАН
Козлов Александр Геннадьевич	Декан радиотехнического факультета, профессор кафедры "Радиотехнические устройства и системы диагностики" ОмГТУ
Левченко Валерий Иванович	Профессор ОмГТУ, ученый секретарь
Ремесленников Владимир Никанорович	Заведующий лабораторией «Комбинаторные и вычислительные методы алгебры и логики» Института математики им. С.Л. Соболева СО РАН
Бабенко Ольга Ивановна	Начальник информационно-патентного отдела ОмГТУ

Материалы конференции

Принимаются оригинальные статьи, соответствующие тематике конференции, ранее не опубликованные, описывающие итоги научных исследований, оригинальные идеи и предложения по практическому использованию результатов по актуальным темам. Статьи, оформленные на английском языке и прошедшие рецензирование, будут направлены оргкомитетом в издательство IOP Publishing для опубликования в журнале, индексируемом международными базами цитирования Scopus, Web of Science.

Статьи на русском языке будут опубликованы в сборнике материалов конференции «**Проблемы машиноведения**» и размещены на платформе eLIBRARY.RU.

Представление докладов

Материалы конференции принимаются только через официальный сайт конференции в срок **до 1 марта 2019 года**.

Организационный взнос составляет 7000 рублей (включая НДС) – для статей на английском и русском языках 1000 рублей (включая НДС) – для публикации статей только на русском языке

Все доклады будут проходить процедуру проверки через систему «АНТИПЛАГИАТ» (в том числе доклады на английском языке)! Чужой текст заключается в кавычки и на него оформляется ссылка.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять статьи, не соответствующие требованиям конференции.

При перечислении оргвзноса нужно указать следующие платежные реквизиты:

ИНН 5502013556, КПП 550101001 УФК по Омской области (ОмГТУ, л/с 20526Х06430), ОКТМО 52701000; ОГРН 1025500531550, р/с 40501810500002000483 отделение Омск, БИК 045209001, ОКОНХ 92110, ОКПО 02068999 (в назначении платежа обязательно указать код – 0000000000000000130) с пометкой «**Оргвзнос за участие в конференции «Проблемы машиноведения» (указать Ф.И.О. участника)**».
Оплатить оргвзнос можно непосредственно в кассе ОмГТУ.

Реквизиты для зачисления средств в Долларах США Intermediary Bank:
Bank of Amerika N.A., New York, USA
SWIFT: BOFA US 3N
Beneficiary Bank:
JOINT STOCK COMPANY «OTP BANK»
SWIFT: OTPV RU MM
Account: 6550975817 40503840801000300137

Реквизиты для зачисления средств в ЕВРО Intermediary Bank:
OTP Bank Plc, Budapest, Hungary
SWIFT: OTPVHUNB
Beneficiary Bank:
JOINT STOCK COMPANY «OTP BANK»
SWIFT: OTPVRUMM
ACCOUNT: 11782007-21191341
IBAN: HU79117820072119134100000000
40503978201000500137

Адрес оргкомитета конференции
644050, г. Омск, пр. Мира, 11, ОмГТУ,
Информационно-патентный отдел (Г-206)
Телефон/Факс: (3812)653536
e-mail: mechanics@omgtu.ru

<http://conf.ict.nsc.ru/MSTU-2019/ru>