

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/MSTU2022/ru/news>

после регистрации через «Личный кабинет».

Шаблоны для оформления доклада размещены
http://conf.ict.nsc.ru/MSTU2022/ru/prepare_materials:

- на русском языке в сборнике материалов конференции «Проблемы машиноведения» (для оформления используется шаблон для русскоязычных статей);
- на английском языке для размещения в базе электронных публикаций IOP Publishing Conference Series, индексируемых в Scopus (для оформления используется шаблон для англоязычных статей IOP).

При оформлении статьи 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 примерами, размещенными на сайте [Подробнее](#)

Ссылки на учебную, учебно-методическую литературу, рукописи не допускаются.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ИНСТИТУТ КАТАЛИЗА ИМ. Г.К. БОРЕСКОВА СИБИРСКОГО
ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
ЦЕНТР НОВЫХ ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ИК СО РАН

ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ ИМ. С. Л. СОБОЛЕВА СО РАН
ОМСКИЙ ФИЛИАЛ



VI Международная научно-техническая конференция

«MECHANICAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
UPDATE»
(ПРОБЛЕМЫ МАШИНОВЕДЕНИЯ)

22-23 марта 2022

<http://conf.ict.nsc.ru/MSTU2022/ru/news>

Информационное сообщение

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 Ю.А. Бурьян
- 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. Варепо
- 5 Микромеханические системы и элементы. Аддитивные технологии.**
Председатель А.Г. Козлов
- 6 Компьютерное геометрическое моделирование**
Председатель К. Л. Панчук
- 7 Информационные технологии и интеллектуальные системы управления в энергетике**
Председатель А.С. Грицай
- 8 Вычислительная математика**
Председатель А.И. Задорин
- 8.1 Моделирование и управление сложными системами**
Председатель: Н.К. Равшанов
- 9 Теоретические проблемы компьютерных наук**
Председатель В.Н. Ремесленников
- 10 Машинное обучение. Искусственный интеллект. Распознавание образов**
Председатель А.Н. Шевляков

Омск 2022

Организационный комитет

Фефелов Василий Фёдорович	проректор по научной и инновационной деятельности ОмГТУ, председатель
Юдин Евгений Борисович	начальник Управления научной информацией ОмГТУ, заместитель председателя
Бабенко Ольга Ивановна	начальник научно-аналитического отдела ОмГТУ
Бурьян Юрий Андреевич	заведующий кафедрой «Основы теории механики и автоматического управления» ОмГТУ
Бубнов Алексей Владимирович	заведующий кафедрой «Электрическая техника» ОмГТУ
Андреева Елена Григорьевна	профессор кафедры «Электрическая техника» ОмГТУ
Еремин Евгений Николаевич	декан Машиностроительного института, профессор, заведующий кафедрой «Машиностроение и материаловедение» ОмГТУ
Варепо Лариса Григорьевна	профессор кафедры «Нефтегазовое дело, стандартизация и метрология» ОмГТУ
Козлов Александр Геннадьевич	профессор кафедры «Радиотехнические устройства и системы диагностики» ОмГТУ
Левченко Валерий Иванович	профессор кафедры «Радиотехнические устройства и системы диагностики» ОмГТУ
Панчук Константин Леонидович	профессор кафедры «Инженерная геометрия и САПР» ОмГТУ
Михайлов Андрей Гаррьевич	заведующий кафедрой «Теплоэнергетика» ОмГТУ
Грицай Александр Сергеевич	заведующий кафедрой «Информатика и вычислительная техника» ОмГТУ
Задорин Александр Иванович	главный научный сотрудник, заведующий лабораторией «Математическое моделирование в механике» Омского филиала Института математики им. С. Л. Соболева СО РАН
Ремесленников Владимир Никанорович	главный научный сотрудник Омского филиала Института математики им. С.Л. Соболева СО РАН
Равшанов Нормахмад Каюмович	советник директора по науке в Научно-исследовательском институте развития цифровых технологий и искусственного интеллекта при Министерстве по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан
Щелканов Андрей Владимирович	доцент кафедры «Радиотехнические устройства и системы диагностики» 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.

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 2022 года.**

Организационный взнос составляет 9000 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.

Оплата организационного взноса

При перечислении оргвзноса нужно указать следующие платежные реквизиты:

ИНН: 5502013556
КПП: 550101001
ОКПО: 02068999
ОКВЭД: 80.30.1 73.10
УФК по Омской области (ОмГТУ, л/с: 20526X06430)
ОКТМО: 52701000
р/с: 03214643000000015200
ОТДЕЛЕНИЕ ОМСК БАНКА РОССИИ / УФК по Омской области г. Омск

Кор/счет 40102810245370000044 с пометкой «Оргвзнос конференции «Проблемы машиноведения» (указать Ф.И.О. участника)».

Реквизиты по курсу Центробанка 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 «ОТР BANK»
SWIFT: OTPV RU MM
Account: 6550975817
40503840801000300137

Адрес оргкомитета конференции

644050, г. Омск, пр. Мира, 11, ОмГТУ,
научно-аналитический отдел (Г-209)
Телефон/Факс: (3812)653536
e-mail: mechanics@omgtu.ru

<http://conf.ict.nsc.ru/MSTU-2022/ru/news>