

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

IX Международная научно-техническая конференция

**«ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ»**

(Россия, г. Омск 21-23 апреля 2020 г.)

**Цель конференции:**

- повышение уровня международного обмена научными знаниями;
- развитие регионального и международного сотрудничества;
- развитие системы эффективных коммуникаций научной общественности, выявление тенденций в научных исследованиях;
- повышение статуса инженерного образования;
- соответствие международным стандартам публикаций научных мероприятий университета.

**СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ**

- Секция 1. Сварка и родственные процессы
- Секция 2. Металлургия
- Секция 3. Обработка металлов давлением
- Секция 4. Металлорежущее оборудование и технологии
- Секция 5. Материаловедение
- Секция 6. САПР машиностроительного производства

Сборник трудов публикуется в электронном виде, размещается в Научной электронной библиотеке [elibrary.ru](http://elibrary.ru) и индексируется в РИНЦ.

Участие в конференции **БЕСПЛАТНОЕ!**

Языки конференции – русский, английский, французский, немецкий.

Проезд и проживание за счет направляющей стороны.

**I. Оргкомитет**

*Председатель: Еремин Евгений Николаевич*, д-р техн. наук, проф., декан Машиностроительного института ОмГТУ

*Маркечко Игорь Владимирович* – канд. техн. наук, доц., декан института дополнительного профессионального образования ОмГТУ;

*Негров Дмитрий Анатольевич* – канд. техн. наук, доц., доцент кафедры «Машиностроение и материаловедение» ОмГТУ;

*Гарибян Гарегин Сергеевич* – канд. техн. наук, доц., доцент кафедры «Машиностроение и материаловедение» ОмГТУ.

## II. Необходимые документы для публикации статьи в сборнике

Для публикации в сборнике необходимо:

- до 12.04.2020 г. на сайте конференции [www.sci-conf.ru](http://www.sci-conf.ru) подать **заявку** на участие и прикрепить **текст публикации**, а также скан **экспертного заключения** о возможности опубликования;
- до 21.04.2020 г. удостовериться о принятии статьи к публикации в разделе Программа.

При необходимости связаться с секретарем конференции по e-mail: [sci-conf@mail.ru](mailto:sci-conf@mail.ru)

## III. Контрольные даты

Прием заявок и статей	12.04.2020
Подтверждение участия и корректировка статей	21.04.2020
Публикация на сайте сборника трудов конференции	20.05.2020

## IV. Пример заявки участника конференции

Название статьи	
Название секции	
Ф.И.О. автора	
E-mail автора	
Контактный телефон	
Статус (студент, магистрант), курс, факультет, ВУЗ	
Соавторы (для каждого указать курс, факультет, ВУЗ)	
ФИО науч. руководителя	
Ученая степень, ученое звание, должность, ВУЗ науч. рук-ля, SPIN-код (при наличии)	
Аннотация статьи (от 500 символов)	
Статья для публикации в формате *.doc, *.docx, *.odt	
Скан-копия экспертного заключения в формате *.jpg (объем файла не более 1 Мб)	

## V. Требования к оформлению статьи

1. К публикации принимаются статьи объемом не менее 3 и не более 8 страниц А4.
2. Для набора текста, формул и таблиц необходимо использовать редактор Microsoft Word 2003 и выше. Параметры текста статьи: поля – со всех сторон по 2 см; шрифт Times New Roman, размер – 14; межстрочный интервал – 1,0; выравнивание по ширине; абзацный отступ 1 см; ориентация листа – книжная. Переносы в словах – автоматически.
3. Рисунки должны быть четкими, контрастными, вставлены по тексту без обтекания. Рисунки, выполненные в MS Word, не принимаются. При ссылке на рисунок в тексте пишется сокращенно «рис. 2». Подрисовочная подпись включает номер и название рисунка,

например: «Рисунок 2 – Схема установки». Выравнивание рисунка и подрисуночной подписи по центру без абзацного отступа. После подрисуночной подписи следует пропуск строки перед текстом.

4. Все таблицы должны быть пронумерованы и снабжены названиями. Номер таблицы указывается перед таблицей с выравниванием по правому краю, например: «Таблица 1». В следующей строчке указывается название таблицы с выравниванием по центру без абзацного отступа. После таблицы пропуск строки перед текстом. Ссылка на таблицу в тексте пишется с сокращением, например: «табл. 1».

## 5. Оформление статьи

Статьи должны содержать заглавие, фамилии авторов, аннотацию, ключевые слова, список литературы.

✓ В верхнем левом углу индекс УДК. Следующая строка пропускается.

✓ Далее – название статьи, расположенное в центре, набранное шрифтом Times New Roman 14 пункта строчными буквами с первой прописной, точка в конце не ставится

✓ Далее – строчными – инициалы и фамилия авторов. Шрифт Times New Roman 14 пунктов

✓ Под ними без пропуска строки – строчными курсивом – полное название организации (*в именительном падеже*), город. Если статья имеет несколько соавторов, работающих в разных организациях, то все организации указываются одна под другой. Для указания принадлежности конкретного автора к конкретной организации используется система цифровых надстрочных индексов.

✓ Шрифт для указания организаций – Times New Roman курсив 14 пунктов.

✓ Далее – **аннотация** (актуальность темы, цель, задачи, методы исследования, результаты, выводы).

✓ Далее – **ключевые слова**

✓ Далее после пропуска строки следует текст статьи.

## Образец оформления статьи

УДК 621.592.00

.....(пропуск строки).....

Технология сварки порошковой проволокой изделий из чугуна

.....(пропуск строки).....

А. В. Иванов<sup>1</sup>, Г. Д. Сидоров<sup>2</sup>

<sup>1</sup>ОАО «Омсктрансмаш», г. Омск, Россия

<sup>2</sup>Омский государственный технический университет, г. Омск, Россия

.....(пропуск строки).....

Аннотация (до 500 знаков)

Ключевые слова (не более восьми)

..... (пропуск строки).....

Текст статьи

Благодарности. Источник финансирования.

Научный руководитель.

Библиографический список

6. **Библиографический список** оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1–2003 в алфавитном порядке. Правила оформления списка [ЗДЕСЬ](#). Оформлять ссылки в тексте следует в квадратных скобках на соответствующий источник списка литературы, например, [1, 2].

Важно: При расчете показателей в РИНЦ не учитываются цитирования из реферативных и научно-популярных журналов, словарей, справочников, методических указаний, авторефератов диссертаций, ненаучных публикаций в журналах (аннотации, персоналии, разное и т.д.), а также из журналов, исключенных из РИНЦ.

## **VI. Контакты**

644050, г. Омск, пр-т Мира, 11, ОмГТУ, 6 корпус, ауд. 6-248. тел. 8 (3812) 65-27-19

E-mail для Ваших вопросов: [sci-conf@mail.ru](mailto:sci-conf@mail.ru)

### **Секретариат конференции:**

Филиппов Юрий Олегович – канд. техн. наук, доцент кафедры «Машиностроение и материаловедение» ОмГТУ.

Анатольев Александр Геннадьевич – ст. преподаватель кафедры «Автоматизированные системы обработки информации и управления» ОмГТУ.