

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ в Международной научно-технической конференции «Технологическое обеспечение машиностроительных производств»

1. Полное название вуза / организации.
2. Фамилия, имя, отчество автора (авторов) полностью.
3. Ученое звание, ученая степень, должность (в том числе отдел, кафедра и т.д.).
4. Форма участия в конференции.
5. Название доклада.
6. Научное направление (номер и название секции).
7. Сведения об авторе (авторах) для переписки (Ф.И.О., адрес с указанием почтового индекса, контактный телефон, электронная почта).

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Представление материалов в Оргкомитет до **19 января 2024 года**.
2. Проверка статей в системе «АНТИПЛАГИАТ», научное рецензирование председателей секций, отбор статей оргкомитетом до **2 февраля 2024 года**.
3. Оплата оргвзноса до **29 февраля 2024 года**.
4. Составление и рассылка приглашений и программы конференции, размещение информации на сайте www.bru.by в разделе «Новости» до **7 февраля 2024 года**.
5. Работа конференции **21–22 марта 2024 года**.

ОРГВЗНОС

Организационный взнос за участие в конференции составляет:

- для граждан Республики Беларусь 40 BYN (сорок белорусских рублей);
- для граждан Российской Федерации 1200 RUB (одна тысяча двести российских рублей).

Организационный взнос включает: издание программы конференции, сертификат участника, публикацию статей в электронном сборнике статей конференции, пакет участника, кофе-брейк.

Оплата производится, после подписания договора, на расчетный счет, указанный в договоре.

Назначение платежа: Ф.И.О., за участие в конференции.

Расходы иногородних участников конференции за счет командирующего учреждения.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

Оргкомитет Международной научно-технической конференции «Технологическое обеспечение машиностроительных производств»

БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
пр-т Мира, 43, корп. 1, ауд. 336
212000, г. Могилев, Республика Беларусь.

Телефоны для справок:
(+375) 222 713759, (+375) 29 7450851
Хатетовский Станислав Николаевич
(mechlab@yandex.ru)

(+375) 222 713347
Брискина Ирина Владимировна
(onti336-341@yandex.ru)

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель
ЛУСТЕНКОВ М.Е., д-р техн. наук, проф.
(Белорусско-Российский университет, г. Могилев).

Сопредседатели:
ПАШКЕВИЧ В.М., д-р техн. наук, проф.
(Белорусско-Российский университет, г. Могилев);
ЖИГАЛОВ А.Н., д-р техн. наук, доц. (Институт технологии металлов НАН Беларуси, г. Могилев);
ШЕЛЕГ В.К., член-корреспондент НАН Беларуси, д-р техн. наук, проф. (Белорусский национальный технический университет, г. Минск);
ЗАЛЕССКИЙ В.Г., д-р техн. наук, проф.
(Физико-технический институт НАН Беларуси, г. Минск).

Члены оргкомитета:
ХАТЕТОВСКИЙ С.Н., канд. техн. наук, доц.
(Белорусско-Российский университет, г. Могилев);
МАСЛОВ А.Р., д-р техн. наук, проф.
(Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, г. Москва);

ПОПОК Н.Н., д-р техн. наук, проф.
(Полоцкий государственный университет имени Евфросинии Полоцкой, г. Новополоцк);

ДЕВОЙНО О.Г., д-р техн. наук, проф. (Белорусский национальный технический университет, г. Минск);

ЖОЛОбОВ А.А., канд. техн. наук, проф.
(Белорусско-Российский университет, г. Могилев);
БОДЯКО А.М., канд. техн. наук (УЧНПП «Технолит» г. Могилев);

КОЖЕВНИКОВ М.М., канд. техн. наук, доц.
(Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий, г. Могилев);

СВИРЕПА Д.М., канд. техн. наук, доц.
(Белорусско-Российский университет, г. Могилев);

ШЕМЕНКОВ В.М., канд. техн. наук, доц.
(Белорусско-Российский университет, г. Могилев).

Министерство образования Республики Беларусь
Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Национальная академия наук Беларуси
Межгосударственное образовательное учреждение
высшего образования
«Белорусско-Российский университет»
Государственное научное учреждение
«Институт технологии металлов НАН Беларуси»



МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ Технологическое обеспечение машиностроительных производств

21–22 марта 2024 г.



www.bru.by

- official_public_bru
- belrus.by
- belrus_by
- bru_official.live
- Bru_Live
- bru_official_
- Belarusian-Russian University



Могилев, Беларусь

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Оргкомитет Международной научно-технической конференции «Технологическое обеспечение машиностроительных производств» сообщает, что конференция будет проходить 21–22 марта 2024 года в Белорусско-Российском университете.

Конференция посвящена и направлена на совершенствование и развитие инструментальных и машиностроительных производств.

Целью научно-технической конференции является обобщение результатов теоретических и экспериментальных исследований, обмен опытом между специалистами, поиск новых и развитие существующих путей сотрудничества, обеспечение диалоговой площадки для ученых и специалистов в области технологического обеспечения машиностроительных производств.

Секции конференции:

- 1) металлургия конструкционных и инструментальных материалов;
- 2) инновации инструментальных производств;
- 3) оборудование машиностроительных производств;
- 4) инновационные технологии изготовления деталей;
- 5) информационное обеспечение и автоматизация машиностроительных производств.

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ СТАТЕЙ

Для участия в конференции необходимо до **19 января 2024 года** направить в адрес Оргкомитета следующие материалы:

1. Электронный вариант статьи и заявку на участие на электронный адрес оргкомитета onti336-341@vandex.ru;
2. Статью, распечатанную на листах формата А4, подписанную на обороте автором (авторами) с указанием наименования секции;
3. Экспертное заключение о возможности публикации статьи в открытой печати (пп. 2 и 3 - по почте в адрес оргкомитета).

Материалы, не представленные в срок до 19 января 2024 года или не соответствующие требованиям, рассматриваться не будут.

Все статьи будут проходить процедуру проверки через систему «АНТИПЛАГИАТ».

Оргкомитет оставляет за собой право отбора статей для включения в программу конференции.

Сборник статей конференции будет размещен на сайте университета www.bru.by и проиндексирован в наукометрической базе РИНЦ.

Оргкомитет приглашает принять участие в работе Международной научно-технической конференции и выступить с докладами и сообщениями.

Рабочие языки конференции: *русский, белорусский и английский.*

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ

Текст статьи должен быть подготовлен в текстовом процессоре Microsoft Word 2003-2019. Текст статьи должен быть тщательно отредактирован. Автор несет ответственность за содержание материала, изложенного в статье.

Объем статьи – 4–6 полных страниц на бумаге формата А4 (210 x 297 мм).

Поля – 20 мм по всему контуру.

Шрифт – Times New Roman размером 14 pt.

Междустрочный интервал – одинарный.

Абзацный отступ – 10 мм.

Формулы должны быть набраны в редакторах MathType или Microsoft Equation, располагаться по центру, а номера формул – по правому краю. Нумеруются лишь формулы, на которые есть ссылки в тексте.

Рисунки и фотографии должны быть вставлены в текст как файлы (не встроенные объекты MS Word) после первого упоминания. Наименования располагаются над таблицами и под рисунками с абзацного отступа (Рис. 1. Название рисунка, Табл. 1. Название таблицы).

Список литературы (при необходимости) приводится в соответствии с ГОСТ 7.1-2003.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК 621.9.047

В. И. ИВАНОВ¹, канд. техн. наук, доц.

В. А. ПЕТРОВ², д-р техн. наук, проф.

¹Белорусско-Российский университет (Могилев, Беларусь)

²Белорусский государственный университет (Минск, Беларусь)

ВЛИЯНИЕ ПРИКАТОДНОГО МАГНИТНОГО ПОЛЯ НА СТЕПЕНЬ УПРОЧНЕНИЯ ТЛЕЮЩИМ РАЗРЯДОМ

Аннотация

Ключевые слова:

Текст статьи.....

Контакты:

ivanov@mail.ru (Иванов Владимир Иванович);

petrov@mail.ru (Петров Виктор Александрович).