

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ТвГТУ),
КАФЕДРА ПРИКЛАДНОЙ ФИЗИКИ

20 января 2020 года состоится

Всероссийская научно-техническая конференция

«ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ МАШИНОСТРОЕНИЯ РОССИИ»

с изданием сборника научных трудов

К участию в конференции приглашаются ученые, предприниматели, специалисты, направление деятельности которых связано с тематикой конференции, а также аспиранты, магистранты.

По итогам конференции будет выпущен сборник научных трудов. Научные труды межвузовского сборника будут включены в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

Основные направления конференции:

- Трибология в технических системах.
- Автоматизация машиностроения.
- Новые материалы и технологии в машиностроении.
- Транспортное, горное и строительное машиностроение.
- Проблемы безопасности и экологии в машиностроении.

Заявку на участие в конференции и материалы для публикации просим направить до **15 декабря 2019 г.**, в оргкомитет конференции в электронном виде (e-mail: stgtu@yandex.ru).

Контактное лицо: Новикова Ольга Олеговна. тел. +7(4822)78-80-80

Оргкомитет оставляет за собой право принять решение о публикации и редактировании предоставленных работ.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Болотов А.Н., д.т.н., профессор – председатель;
Новикова О.О., к.т.н., доцент – секретарь;
Измайлов В.В., д.т.н., профессор;
Новиков В.В., к.т.н., доцент;
Новоселова М.В., к.т.н., доцент.

Благодарим за проявленный интерес!

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ
в научно-технической конференции
«Инновационное развитие машиностроения России», 20 января 2020, Тверь
с изданием сборника научных трудов

Фамилия Имя Отчество	
Название организации (вуз, факультет, кафедра)	
Должность	
Ученая степень, звание	
Адрес	
Телефон рабочий, домашний	
Факс, E-mail	
Тема доклада	

Требования к представлению статьи

Для публикации статьи необходимо до 15 декабря 2019 года направить в оргкомитет конференции по e-mail: stgtu@yandex.ru

1. Текст статьи объемом не более 10 страниц А4. Редактор Microsoft Word. Поля: все по 2,5 см. Междустрочный интервал – одинарный. Абзацный отступ – 1,25 см. Шрифт текста – Times New Roman.
2. Экспертное заключение о возможности опубликования.

Структура статьи (выравнивание) размер шрифта

УДК (по левому краю) 14 пт.

И.О. Фамилия авторов (по правому краю) 14 пт.

Название организации (по правому краю) 14 пт.

Пустая строка.

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ ПРОПИСНЫМИ ПОЛУЖИРНЫМ (по центру) 14 пт.

Пустая строка.

Текст аннотации на русском языке не более 5 строк (по ширине) 12 пт.

Ключевые слова: слова через запятую (по ширине) 12 пт.

Пустая строка.

Текст аннотации на английском языке (по ширине) 12 пт.

Key words: слова через запятую (по ширине) 12 пт.

Пустая строка.

Текст статьи (по ширине) 14 пт.

Пустая строка.

Библиографический список полужирным (по центру) 12 пт.

Пустая строка.

Список источников в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 (по ширине) 12 пт.

Рисунки и таблицы размещаются после их упоминания в тексте (после абзаца без обтекания текстом). Рисунки, иллюстрации, диаграммы и схемы (только черно-белые) следует выполнять в формате *bmp, *jpg. Рекомендуемый размер рисунка – 8x8 см. Подпись к рисунку располагается под ним. Название таблицы – над ней. Размер шрифта – 12 пт.

Формулы располагаются по центру строки. Редактор формул Microsoft Word. Размер шрифта – 12 пт. Нумеруются только те формулы, на которые есть ссылки в тексте статьи. Порядковые номера формул в круглых скобках располагаются у правого края строки.

Оргкомитет оставляет за собой право редакционной правки статьи.