

**Министерство науки и высшего образования РФ  
Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана**



**Международная научно-техническая конференция**

**«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕНОВАЦИИ В  
МАШИНОСТРОЕНИИ»**

**посвященная 150-летию факультета «Машиностроительные  
технологии» и кафедры «Технологии обработки материалов»**

**МГТУ им. Н.Э. Баумана**

**4-5 февраля 2019 г.**

**МГТУ им. Н.Э. Баумана**



## НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Современное оборудование, инструменты и материалы для восстановления и упрочнения деталей в машиностроении
2. Ремонтно-восстановительные технологии в машиностроении
3. Модернизация, повышение надежности и долговечности машиностроительного оборудования
4. Триботехника в реновации
5. Переработка, утилизация и вторичное использование материалов для производства новой продукции
6. Контроль и диагностика деталей и оборудования в машиностроении
7. Реновация машин и оборудования на основе технического сервиса и обслуживания
8. Экономика и организация реновационного производства

**Место проведения конференции:** зал Ученого совета МГТУ им. Н.Э. Баумана

**Время работы конференции – 4 - 5 февраля 2019 г., 10-00 – 17-30**

**По результатам работы конференции будет опубликован сборник трудов конференции.**

Для подготовки программы и сборника трудов конференции просим присылать заявки на участие и тезисы докладов в Оргкомитет конференции до 28 декабря 2018 г.

Материалы докладов, рекомендованные Оргкомитетом конференции, будут направлены для публикации в журналах «Ремонт. Восстановление. Модернизация» и «Заготовительные производства в машиностроении», (включены в перечень ВАК). С требованиями к оформлению статей можно ознакомиться на сайтах данных журналов (<http://www.nait.ru> и [www.mashin.ru](http://www.mashin.ru)).

**Рабочий язык конференции – русский и английский.**

**Участие в конференции – бесплатное.**

**Контактная информация:**

105005, Москва, ул. 2-я Бауманская, д.5, стр.2  
МГТУ им. Н.Э. Баумана

**Организатор конференции - кафедра МТ-13 «Технологии обработки материалов» МГТУ им. Н.Э. Баумана**

**Ученый секретарь конференции:** к.т.н., доцент Слинко Дмитрий Борисович

**Секретарь конференции:** ассистент Сережкин Михаил Александрович

Тел.: (499) 267-02-36

Е-mail: [mt13@bmstu.ru](mailto:mt13@bmstu.ru)

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

### *Председатель оргкомитета:*

Колесников А.Г.      Руководитель      Научно-учебного      комплекса  
«Машиностроительные технологии» МГТУ им. Н.Э. Баумана, д.т.н., профессор

### *Сопредседатели оргкомитета:*

Игнатов А.В.      Декан факультета «Машиностроительные технологии»  
МГТУ им. Н.Э. Баумана, к.т.н.

Лавриненко В.Ю.      Заведующий кафедрой «Технологии обработки материалов»  
МГТУ им. Н.Э. Баумана, главный редактор и председатель редакционного совета  
научно-технического и производственного журнала «Заготовительные  
производства в машиностроении», д.т.н.

### *Члены организационного комитета:*

Черноиванов В.И.      Академик РАН, гл.н.с. ФГБНУ ФНАЦ ВИМ, главный  
редактор и председатель редакционного совета научно-  
технического журнала «Технический сервис машин»,  
д.т.н., профессор

Пантелеенко Ф.И.      Член-корреспондент НАН Республики Беларусь, д.т.н.,  
профессор

Гаркунов Д.Н.      Президент отделения безызносного трения механизмов и  
машин Академии проблем качества РФ, д.т.н.

Котин А.В.      Директор института механики и энергетики  
Национального исследовательского Мордовского  
государственного университета им. Н.П. Огарева, д.т.н.,  
профессор

Шиповалов А.Н.      Директор ООО «Техноплазма», к.т.н.

Лялякин В.А.      Гл.н.с. ФГБНУ ФНАЦ ВИМ, заместитель главного  
редактора научно-технического журнала «Технический  
сервис машин, д.т.н., профессор

Намаконов Б.В.      Донецкий национальный технический университет, к.т.н.,  
доцент

Денисов В.А.      Руководитель научного направления ФГБНУ ФНАЦ ВИМ,  
д.т.н., профессор

Баурова Н.И.      Профессор Московского автомобильно-дорожного  
государственного технического университета (МАДИ),  
главный редактор научно-технического журнала «Ремонт.  
Восстановление. Модернизация», д.т.н.

Мельников Э.Л.      Профессор МГТУ им. Н.Э. Баумана, д.т.н.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ

**Тезисы доклада в электронном виде** – файл (с расширением .doc или .docx, шрифт Times New Roman, 12 pt, 1 интервал).

Объем – не более 3 страниц.

В левом углу сверху - индекс УДК.

Ниже на 1 строку – инициалы и фамилии авторов.

Ниже на 1 строку – название доклада (полужирный шрифт 14 pt).

Ниже на 1 строку - сведения об авторах (фамилии, имена и отчества авторов; ученая степень и звание, место работы; должность; e-mail).

Ниже на 1 строку – текст доклада (шрифт 12 pt). Рисунки должны быть иметь высокое качество и должны быть вставлены в текст доклада. Подрисуночная надпись – по центру рисунка (шрифт 10 pt).

Ниже на 1 строку – список литературы (шрифт 10 pt).

Ниже на 1 строку - название статьи и ФИО авторов на английском языке (шрифт 12 pt).

## ЗАЯВКА

на участие в международной научно-технической конференции:  
«Инновационные технологии реновации в машиностроении»

4 - 5 февраля 2019 г.

МГТУ им. Н.Э. Баумана

ФИО участников	
Ученая степень, ученое звание	
Страна, город	
Организация (полностью)	
Подразделение (кафедра)	
Должность	
Название доклада	
Язык публикации (русский / английский)	
Контактный телефон	
Электронная почта	