

## ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

в XI Международной научно-технической  
конференции

**«МАШИНОВЕДЕНИЕ-2016»**

Гомель, 20-21 октября 2016 года

1. Фамилия, имя, отчество автора (авторов)

(полностью)

2. Название доклада

3. Секция

4. Форма участия

5. Докладчик (ф. и. о.)

Ученая степень

Ученое звание

Организация

Должность

6. С кем вести переписку (фамилия, имя, отчество, адрес для переписки с указанием почтового индекса, телефона, электронной почты)

### Адрес оргкомитета:

246746, Гомель, пр. Октября, 48  
ГГТУ им. П.О.Сухого, Оргкомитет конференции  
тел./факс: (+ 375 232) 40 17 63; 40 03 94  
E-mail: [rossol@gstu.by](mailto:rossol@gstu.by)

### Контактные телефоны:

Россол Александр Иванович - ответственный секретарь оргкомитета – (+ 375 232) 40 17 63  
Рябцева Алла Семёновна – технический секретарь конференции – (+ 375 232) 40 17 63

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени П.О. СУХОГО»

Филиал ПАО «Компания «Сухой»  
«ОКБ Сухого»



XI МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-  
ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**“СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ  
МАШИНОВЕДЕНИЯ”**

(научные чтения, посвященные  
**ПАВЛУ ОСИПОВИЧУ СУХОМУ**)

**“МАШИНОВЕДЕНИЕ - 2016”**

20-21 октября 2016 г.

Первое информационное сообщение

Гомель 2016

Оргкомитет международной научно-технической конференции

## “Современные проблемы машиноведения”

(научные чтения, посвященные П.О. Сухому)

приглашает Вас принять участие в работе конференции, которая состоится в период

с 20 по 21 октября 2016 года в г. Гомеле

### СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Современные технологии проектирования в машиностроении и методы обработки материалов. Аддитивные технологии
2. Современные материалы, наноматериалы в машиностроении
3. Компьютерное моделирование технических, механических и биомеханических систем
4. Технические и программные средства автоматизации, автоматизации и телекоммуникаций. Мехатроника
5. Энергосберегающие технологии и альтернативная энергетика
6. Проблемы экономики, организации и управления производством
7. Физические и математические методы сложных систем

### ФОРМЫ УЧАСТИЯ В РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ:

- выступление с пленарным докладом
- выступление с секционным докладом
- стендовый доклад

### Регламент:

пленарный доклад до 20 минут,  
секционный доклад до 10 минут

### Рабочие языки конференции:

русский, белорусский, украинский, английский

## Представление докладов

Для участия в работе конференции необходимо направить в оргкомитет до 15 сентября 2016 г. следующие материалы:

- заявку на участие в конференции (форма прилагается);
- тезисы доклада в формате Word 2003 (файлы с расширением \*.doc или \*.rtf); для уменьшения размера файла можно использовать архиватор WinRAR;
- экспертное заключение на право открытой публикации материалов;

При включении Вашего доклада в программу конференции, Вам будет выслано **второе информационное сообщение** с указанием стоимости и почтовых реквизитов для перечисления взноса за участие в конференции и публикацию материалов.

**Тезисы докладов будут изданы к началу конференции.**

*Стендовый доклад на конференции представляется в виде одного листа формата А1 (книжная ориентация) и должен содержать: название доклада, фамилии и инициалы авторов, наименование организации, основную часть, выводы*

Материалы представляются в адрес оргкомитета с пометкой:  
**«Машиноведение – 2016»**

*Решение о публикации материалов принимается оргкомитетом конференции. Тезисы докладов, не представленные в срок или не соответствующие требованиям, рассматриваться не будут. Неопубликованные материалы не возвращаются. Авторы несут полную ответственность за содержание представленных материалов.*

Принимаются материалы исследований,  
**НЕ ОПУБЛИКОВАННЫЕ В ПЕЧАТИ**

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ

Тезисы докладов (не более 2-х от одного автора) представляются в электронном и бумажном виде.

Текст должен быть набран на русском, белорусском, украинском или английском языках.

Поля (мм): левое, верхнее, нижнее – 25; правое – 15. Общий объем – 1 страница формата А4.

Текст должен быть набран на компьютере через 1 интервал в текстовом редакторе Microsoft Word 2003 с использованием шрифта Times New Roman, 12 точек.

Подписи к рисункам и список литературы Times New Roman, 11 точек.

Формулы набираются с использованием встроенного редактора формул Microsoft Equation.

Красная строка – 1 см. Выравнивание – по ширине. Переносы слов допускаются.

Заголовок печатается заглавными буквами жирным шрифтом. Рисунки и таблицы должны быть вставлены в текст (рисунки должны допускать соответствующее уменьшение). Список литературы приводится в конце текста и оформляется в полном соответствии с требованиями ГОСТ 7.1-2003.

Тезисы должны содержать изложение цели исследований, краткую методику их проведения и полученные результаты.

### ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ

УДК

### НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

Автор А. В., Автор В. Г.  
Организация, город, страна

Текст

*Представленные на конференции доклады и оформленные в соответствии с требованиями, будут опубликованы в рецензируемом журнале, входящем в перечень ВАК Республики Беларусь, для публикации результатов диссертационных работ, «Вестник ГГТУ им.*

*П.О.Сухого»*