

## ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

в XIV Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Исследования и разработки в области машиностроения, энергетики и управления».

Гомель, 24-25 апреля 2014 года

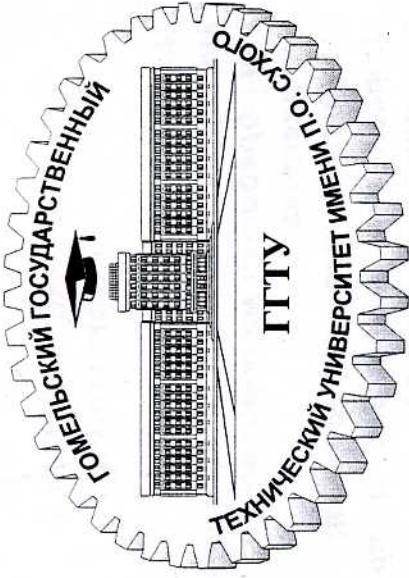
1. Фамилия, имя, отчество автора (авторов) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (полностью)
2. Место учебы (работы), должность, организация \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
3. Научный руководитель \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (ф.и.о., должность, ученая степень, ученое звание)
4. Название доклада \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
5. Научное направление \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (номер и название секции)
6. Адрес докладчика для переписки (фамилия, имя, отчество, адрес с указанием почтового индекса, телефона, телефона, телефона, электронная почта) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## Внимание!

Принимаются материалы последних исследований, не опубликованные ранее в печати.

Лучшие доклады на конференции доклады, рекомендованные оргкомитетом к публикации, будут включены в сборник материалов конференции.

*Участие в конференции БЕСПЛАТНОЕ!*



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П. О. СУХОГО»

XIV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ  
И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

«ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В  
ОБЛАСТИ МАШИНОСТРОЕНИЯ,  
ЭНЕРГЕТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ»

24-25 апреля 2014 г.

Информационное сообщение

Гомель 2014

Оргкомитет приглашает Вас принять участие в работе XIV Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, которая состоится в период с 24 по 25 апреля 2014 года в Гомельском государственном техническом университете имени П.О. Сухого

## НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. **Машиностроение;**
2. **Материаловедение и технология обработки материалов;**
3. **Энергетика;**
4. **Промышленная электроника;**
5. **Отраслевая экономика и промышленная политика;**
6. **Корпоративное управление и инновационная деятельность;**
7. **Экономика и управление в АПК;**
8. **Маркетинг;**
9. **Информационные технологии и моделирование**
10. **Энергоэффективность, надежность и диагностика энергооборудования**

### АДРЕС ОРГКОМИТЕТА:

246746, Гомель, пр. Октября, 48,  
телефон: (8 10 375 232) 48-03-44,  
факс: (8 10 375 232) 48-03-44

E-mail: rossol@gstu.by

Секретарь оргкомитета

Рябцева Алла Семеновна

### ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ

Для участия в работе конференции необходимо направить в оргкомитет до 7 апреля 2014 следующие материалы:

- заявку на участие в конференции (форма прилагается);
  - материалы доклада в электронном виде, подготовленные с использованием текстового редактора MICROSOFT WORD;
  - текст доклада в распечатанном виде;
  - экспертное заключение о возможности опубликования материалов в открытой печати;
- Доклады от вуза пересылаются одной бандеролью с сопроводительным письмом.

В случае включения Вашего доклада в программу конференции до 22 апреля 2014 г. Вам будет выслано соответствующее сообщение.

### Материалы представляются в адрес оргкомитета с пометкой:

«XIV Международная научно-

техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых»

**Материалы, не соответствующие вышеуказанным требованиям, не рассматриваются и обратно не высылаются**

### ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ

Материалы представляются в бумажном и электронном виде (не более двух докладов от одного автора).

**Объем: – 3 (три) полные страницы** (включая иллюстрации и ссылки).

Текст должен быть набран на русском языке в редакторе MS WORD (шрифт Times New Roman, размер 12 pt через 1 интервал; поля: левое, правое, верхнее и нижнее – 25 мм, абзацный отступ 0,5 см). **Формулы и символы** набираются с помощью Microsoft Equation (стандартный редактор формул WORD, версия 2003).

Название доклада следует набрать **строчными буквами**, ниже – **учреждение (полное название вуза)**, город, республика, следующим абзацем – **инициалы и фамилии авторов**, ниже фамилию и инициалы научного руководителя, далее через одну строку – **текст**.

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

### ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ДОКЛАДА

#### Современные методы оценки надежности машин

Физико-технический институт Национальной академии наук Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь

Н. А. Петришин, А. Б. Иващенко

Научный руководитель А.В. Сидорский

Критерии оценки надежности машин определяются из ...