

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П. О. СУХОГО»



**XXV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
«ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
В ОБЛАСТИ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ЭНЕРГЕТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ»**

Оргкомитет приглашает Вас принять участие в работе XXV Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, которая состоится в период с **24 по 25 апреля 2025 года** в Гомельском государственном техническом университете имени П.О. Сухого.

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. *Машиностроение и нефтегазоразработка;*
2. *Материаловедение и технологии обработки материалов;*
3. *Энергетика;*
4. *Радиоэлектроника, автоматизация, телекоммуникации и связь;*
5. *Экономика, организация производства и управление;*
6. *Маркетинг и отраслевая экономика;*
7. *Информационные технологии и моделирование;*
8. *Физические и математические методы исследования сложных систем*

Языки конференции: русский, белорусский, английский

Предусмотрены **очная** (*очный устный доклад*) и **online** (*дистанционный устный доклад*) формы участия.

По результатам работы конференции будет издан сборник материалов (с присвоением ISBN и размещением в РИНЦ), включающий лучшие доложенные на конференции доклады.

Адрес оргкомитета:
246746, Гомель, пр. Октября, 48,
телефон: **(8 10 375 232) 21-43-73,**
факс: **(8 10 375 232) 21-43-73**
E-mail: nich@gstu.by
Секретарь оргкомитета
Рябцева Алла Семеновна
(44) 742 66 94

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ

Для участия в работе конференции необходимо до **7 апреля 2025 г.** зарегистрироваться на сайте конференции <http://conf.gstu.by> и прикрепить материалы доклада, подготовленные с использованием текстового редактора **MICROSOFT WORD 3.0**, либо заполнить заявку на участие в конференции по прилагаемой форме и с материалами доклада направить в адрес оргкомитета по эл. почте (nich@gstu.by). При регистрации необходимо указать информацию по каждому автору (ф.и.о. полностью, должность, организация) и научному руководителю (ф.и.о. полностью, должность, ученая степень, звание), название доклада и научное направление.

Нужно приложить справку о проверке на наличие заимствований (оригинальность текста должна составлять не менее 50 процентов)

Материалы представляются в адрес оргкомитета с пометкой: «XXV МНТК», файл назвать: фамилия, инициалы, № секции

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ:

Электронная версия статьи должна быть оформлена в формате Microsoft Word.

Во всех материалах необходимо указывать: аннотацию, ключевые слова, краткий список использованных источников.

Объем статьи: количество страниц машинописного текста не должно превышать 3-х.

Текст статьи набирается шрифтом Times New Roman 12 пт (междустрочный интервал - одинарный) с автоматической расстановкой переносов. **Выравнивание** текста по ширине. **Красная строка** – 0,5 см. **Поля текста** на странице **формата А4:** левое, верхнее и нижнее – **25 мм**, правое – **15 мм**.

Посередине листа прописными буквами (полужирным шрифтом) печатается **название статьи** (без переносов слов). Затем через один интервал посередине **фамилии авторов** (полужирным шрифтом). Выравнивание - по центру. Далее с выравниванием по центру, курсивом указывается полное название организации.

Далее через строку - аннотация (до 150 слов), ключевые слова - 5-7 слов. Далее через один интервал - текст статьи с абзаца. В конце статьи через один интервал печатается **Список литературы**.

Формулы и буквенные обозначения по тексту должны быть набраны в среде редактора формул **Microsoft Equation 3.0**. Шрифт для греческих букв — Symbol, для всех остальных – Times New Roman, основной размер — 12, крупный индекс — 8, мелкий — 6. В обозначениях латинские буквы набираются курсивом, греческие и русские - прямо. В математических формулах следует избегать громоздких обозначений. Формулы располагаются по центру страницы и нумеруются (нумерация по тексту статьи сквозная).

Материалы статьи должны содержать изложение цели исследований, методику их проведения и полученные результаты (**не более двух докладов от одного автора**).

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ДОКЛАДА

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ОЦЕНКИ НАДЕЖНОСТИ МАШИН

Н. А. Петришин, А. Б. Иващенко

Физико-технический институт Национальной академии наук Беларуси,

г. Минск, Республика Беларусь

Научный руководитель А.В. Сидорский

Аннотация: *текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст*

Ключевые слова: *текст текст текст текст текст текст текст*

Текст доклада ... *Текст доклада ... Текст доклада ... Текст доклада ... Текст доклада ... Текст доклада ... Текст доклада ... Текст доклада ... Текст доклада ... Текст доклада*

Участие в конференции бесплатное. В случае включения доклада в программу конференции до **21 апреля 2025 г.** Вам будет выслано соответствующее сообщение.

Отбор статей для участия в работе конференции и публикации в сборнике материалов осуществляется руководителями секций и редакционной коллегией сборника. В сборник материалов включаются только доложенные на конференции доклады.

Статья не должна быть опубликована ранее или направлена для публикации в другие издания. Авторы несут полную ответственность за предоставленный материал.

ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ

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

Гомель, 24-25 апреля 2025 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, № телефона/факса, электронной почты)
