

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

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



**XXVI 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 XXVI Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, которая состоится в период с **23 по 24 апреля 2026 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 6 апреля 2026 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: «XXVI 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 переноса слов). Затем через один интервал посередине **фамилии авторов** (полужирным шрифтом). 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 20 апреля 2026 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 XXVI Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов
и молодых ученых
«Исследования и разработки в области машиностроения, энергетики и управления»

Гомель, 23-24 апреля 2026 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)
