



## Уважаемые коллеги!

Тюменский индустриальный университет и АО «Россети Тюмень» при поддержке Молодежной секции РНК СИГРЭ приглашают принять участие в **Национальной научно-практической конференции «Энергосбережение и инновационные технологии в топливно-энергетическом комплексе»** с изданием сборника материалов, входящего в базу РИНЦ.

**Конференция состоится 29-31 октября 2026 года**  
на базе Тюменского индустриального университета (ТИУ) в г. Тюмени

**К участию в конференции приглашаются:** школьники 10-11 классов, студенты, аспиранты, ученые и специалисты.

**Цель конференции:** Обмен научно-техническим опытом, стимулирование ученых для создания энергосберегающих и инновационных технологий в топливно-энергетическом комплексе, решения научно-технических задач.

### Работа конференции пройдет по следующим направлениям:

1. Автоматизация и управление в технических системах.
2. Архитектура и строительство.
3. Машиностроительное производство.
4. Теплоэнергетика.
5. Химическое производство.
6. Экологическая и промышленная безопасность.
7. Электроэнергетика и электротехника.

### Ключевые даты конференции

9 октября 2026 года  
16 октября 2026 года  
19 октября 2026 года  
1 декабря 2026 года

**Окончание первичного приема заявок и статей**  
Окончание приема исправленных статей  
Публикация программы конференции на сайте ТИУ  
Публикация электронного сборника статей на сайте ТИУ

Участие в конференции **бесплатное**. Рабочий язык конференции – русский.

| Форма участия               | Пакет документов для участия   |
|-----------------------------|--|
| Очная с публикацией статьи  | 1. Заявка<br>2. Статья<br>3. Согласие на обработку персональных данных для ТИУ<br>4. Согласие субъекта персональных данных для РИНЦ<br>5. Заключение на предмет отсутствия (наличия) в докладе участника сведений, составляющих государственную тайну и возможности (невозможности) их открытого опубликования (оглашения на конференциях) |
| Очная без публикации статьи | 1. Заявка<br>2. Согласие на обработку персональных данных для ТИУ<br>3. Заключение на предмет отсутствия (наличия) в докладе участника сведений, составляющих государственную тайну и возможности (невозможности) их открытого опубликования (оглашения на конференциях)   |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Заочная (только публикация) | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Заявка</li> <li>2. Статья</li> <li>3. Согласие на обработку персональных данных для ТИУ</li> <li>4. Согласие субъекта персональных данных для РИНЦ</li> </ol> |
|-----------------------------|---|

Формы документов, а также пример оформления статьи доступны по [ссылке](#). Заявка заполняется на каждого соавтора отдельным файлом и предоставляется в формате *.docx*. Согласие на обработку персональных данных для ТИУ заполняется на каждого соавтора, а также заполняется на научного руководителя работы, если он указан в тексте статьи (согласие необходимо для размещения программы и сборника на сайте ТИУ). Согласие субъекта персональных данных для РИНЦ заполняется на каждого соавтора, а также заполняется на научного руководителя работы, если он указан в тексте статьи (согласие необходимо для размещения сборника статей в РИНЦ). Все согласия предоставляются в формате *.pdf*. Статья должна быть оформлена по требованиям конференции, а также оформлен список литературы согласно ГОСТ, примеры оформления находятся в файле с оформлением статьи. Статья предоставляется в формате *.docx*. При очной форме участия (выступление с докладом) необходимо предоставить заключение на предмет отсутствия (наличия) в докладе участника сведений, составляющих государственную тайну и возможности (невозможности) их открытого опубликования (оглашения на конференциях). Заключение оформляется согласно требованиям организации, где выполнена работа, оно предоставляется в формате *.pdf*. Заключение оформляется только на очные доклады, заключения на статьи будут подготовлены организаторами конференции. Обучающиеся ТИУ могут написать координатору конференции для консультации по получению заключения. Заключение можно прислать после приема доклада, но не позднее **16 октября 2026 года**.

Электронный пакет документов предоставляется координатору Конференции **Попову Евгению Игоревичу** на электронный адрес: [popovei@tyuiu.ru](mailto:popovei@tyuiu.ru) в виде файлов с фамилией, инициалами и номером направления, пример: **1\_ИвановИИ\_статья.docx**, **1\_ИвановИИ\_заявка.docx**, **1\_ИвановИИ\_согласиеТИУ.pdf**, **1\_ИвановИИ\_согласиеРИНЦ.pdf**, **1\_ИвановИИ\_заключение.pdf**. В теме письма должно быть указано следующее: **Конференция Энергосбережение**. О получении заявки будет отправлено ответное сообщение на Ваш электронный адрес. Если Вы не получите подтверждение в течение 5 рабочих дней, вновь отправьте заявку. Телефон координатора: 8 (3452) 283045.

### **Краткие требования к оформлению статьи в сборник**

Материалы докладов объемом **2 - 3** полных страниц отправляются в виде файла в формате MS WORD. Полные требования размещены в примере оформления статьи по [ссылке](#).

**Границы текста:** верхнее поле - 20 мм, нижнее поле - 30 мм, правое и левое поля - 25 мм.

**Шрифт:** размер 14, TIMES NEW ROMAN, выравнивание по ширине, абзацный отступ – 1,27 см, межстрочный интервал – одинарный, рисунки в формате JPG, таблицы – в формате Word, формулы - в редакторе Microsoft Equation 3.0 или Math Type, диаграммы - в формате Microsoft Excel.

**Построение рукописи.** УДК (размещение в левом углу документа). Одна строка отступ. Заголовок прописными буквами, шрифт жирный. Одна строка отступ. Список авторов (Фамилия И.О.), город, название организации (ВУЗа), e-mail, выравнивание слева. Одна строка отступ. Аннотация. Одна строка отступ. Ключевые слова (3-5 слов). Одна строка отступ. Текст статьи. Одна строка отступ. Список литературы.

К публикации принимаются доклады, ранее нигде не опубликованные и не представленные к печати в других изданиях, соответствующие перечисленным выше критериям, прошедшие проверку на плагиат (оригинальность текста должна составлять не менее 70 % от общего объема). Использование искусственных нейронных сетей для повышения оригинальности текста запрещено. От одного автора-обучающегося возможно представление не более 2-х тезисов докладов (публикаций), очное выступление допускается только в одной секции с одним докладом, для педагогических и научных работников не более 3-х тезисов докладов (публикаций). В тезисах докладов допускается не более 4 авторов. Текст печатается в авторской редакции, должен быть вычитан и проверен авторами.

**Материалы, не соответствующие требованиям оформления, не будут допущены редакционной коллегией к печати в сборнике!**