

**ТЮМЕНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК (РАЕН)
ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» (ТИУ)**

Информационное письмо

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в
Международной академической конференции
**“СОСТОЯНИЕ, ТЕНДЕНЦИИ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ
НЕФТЕГАЗОВОГО ПОТЕНЦИАЛА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ”**

05 февраля 2020 г.

Форма участия: очная, заочная.

Участники конференции: члены РАН и РАЕН, специалисты нефтегазовой отрасли, аспиранты и магистранты российских и зарубежных университетов.

Место проведения: Тюменский индустриальный университет, Институт геологии и нефтегазодобычи ТИУ.

Тематика конференции по направлениям:

1. Региональная геология и геофизика;
2. Разработка месторождений углеводородного сырья;
3. Переработка и транспортировка углеводородного сырья;
4. Технология строительства нефтяных и газовых скважин.

По результатам конференции будет издан сборник статей (публикация индексируется наукометрической базой РИНЦ). **ПУБЛИКАЦИЯ СТАТЕЙ В СБОРНИКЕ КОНФЕРЕНЦИИ БЕСПЛАТНАЯ!**

Участники конференции с очными докладами получают дипломы.

Регистрация на конференцию проводится до 01 февраля 2020 г. на сайте:

<https://goo.gl/forms/nTnhr67zKdmgG4om2>

Срок подачи статей: до 15 января 2020 г.

Рассылка программы конференции участникам: 03 февраля 2020 г.

ВНИМАНИЕ!!! Выход сборника: март 2020 г.

Условия участия

Участие докладчиков в конференции бесплатное.

Докладчикам для публикации и своевременной подготовки сборника необходимо в срок до **15 января 2020 г.** направить тексты статей (докладов) на e-mail: bakanovskajaln@tyuiu.ru.

Текст статьи (**для сборника**) включает следующие элементы:

1. **АННОТАЦИЯ**, должна описывать проблему, экспериментальный подход, главные выводы и результаты. Объём аннотации не должен превышать 200 слов.
2. **ВВЕДЕНИЕ**, где кратко излагаются: актуальность проблемы, существующие подходы к её решению, направление, которому посвящена работа и её оригинальность;
3. **ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ**, где чётко сформулирована задача и оговорены условия, при которых предполагается её решение;
4. **РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ**, разделены по возможности на подразделы, в которых раскрываются методы исследований и основные результаты;
5. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**, где комментируются полученные результаты и указываются возможные направления предполагаемых дальнейших исследований;
6. **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**.

Требования к оформлению текста статьи для сборника:

УДК полужирным шрифтом.

Инициалы и фамилия автора указываются в левом углу, строчными буквами, полужирным курсивным шрифтом. В случае соавторства инициалы, фамилия соавторов располагаются в строчку, через запятую.

Название организации (учебного заведения), название города в следующей строке в левом верхнем углу строчными курсивными буквами.

Электронный адрес первого автора.

Название статьи - в следующей строке, по центру заглавными буквами, полужирным шрифтом.

Формат текста: MS Word любой версии.

Поля: все поля – по 20 мм.

Шрифт основного текста: Times New Roman.

Размер шрифта основного текста: 14 пт.

Межстрочный интервал: полуторный.

Отступ первой строки абзаца: 1,25 см.

Выравнивание текста: по ширине.

Рисунки и подписи рисунков: по центру без абзацного отступа.

Автоматическая расстановка переносов: включена.

Рисунки, графики, схемы: выполняются в формате jpg разрешением не менее 300 dpi.

Список литературы оформляется в соответствии ГОСТ Р 7.0.100-2018 и приводится в порядке цитирования. **ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЕНИЯ МОЖНО СКАЧАТЬ по ссылке:**

<https://drive.google.com/open?id=1VcFT8BwiR1pd6aST7SvaPE-KSrcKOSH1>

Библиографические ссылки в тексте статьи выделяются квадратными скобками (например, [2]); если указывается страница (страницы), они оформляются через точку с запятой: [2; 12]; [3; 12-18].

Библиографическое описание публикации включает: фамилии и инициалы авторов, полное название работы, а также издания, в котором опубликована (для статей), город, название издательства или издающей организации, год издания, том (для многотомных изданий), номер, выпуск (для периодических изданий), объём публикации (количество страниц - для монографии, первая и последняя страницы - для статьи).

Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонить статьи, оформленные ненадлежащим образом (включая список литературы) или не соответствующие тематике.

Пример

УДК 68

Е. А. Мезенцева, В. П. Иванов

Тюменский индустриальный университет, г. Тюмень

e-mail: eamez@yandex.ru

ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ МИКРОТУРБИННОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ АВТОНОМНОЙ КОГЕНЕРАЦИИ

АННОТАЦИЯ. В статье рассматриваются вопросы анализа взаимосвязи надежности, эффективности и диагностического обслуживания ГМТУ, исследования номинальных и эксплуатационных режимов работы ГМТУ.

Текст статьи ... текст статьи... текст статьи ... текст статьи... текст статьи ... текст статьи...
текст статьи ...текст статьи... текст статьи ... текст статьи... текст статьи ...текст статьи...

Рисунки и подписи к рисункам: слово «Рис.» и номер курсивным шрифтом, далее текст подписи с заглавной буквы, выравниваются по центру.

Пример

Рис. 1. Внешний вид микротурбинной установки

ЛИТЕРАТУРА

1. Илюхин, К. Н. Организация контроля и диагностики состояния оборудования в системе теплогазоснабжения / К. Н. Илюхин, А.Ф. Шаповал, С.М. Чекардовский // Сборник материалов научно-практической конференции посвященной 30-летию ТюмГАСА. – Москва : 2000. - С. 182-185. – Текст непосредственный;

2. Устройство и эксплуатация газотурбинных установок : учебное пособие для студентов образовательных организаций высшего образования, обучающихся по направлению "Нефтегазовое дело" / Ю. Д. Земенков [и др.] ; ред. Ю. Д. Земенков ; ТюмГНГУ. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2015. - 434 с. – Текст непосредственный.

Пленарные доклады будут размещены в журнале "Известия высших учебных заведений. Нефть и газ" (ВАК) https://elibrary.ru/title_about.asp?id=7817

Размещение доклада проводится с учётом требований журнала (необходимо доклад сопроводить всеми документами!)

НЕОБХОДИМО ОЧЕНЬ ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМИТЬСЯ С ПРАВИЛАМИ ОФОРМЛЕНИЯ И ПОДАЧИ СТАТЕЙ НА САЙТЕ ВЫБРАННОГО ЖУРНАЛА!!!

Статьи, оформленные с нарушениями, будут отклонены оргкомитетом конференции или рецензентами журналов.

К публикации принимаются научные статьи, соответствующие профилю журналов и отражающие результаты теоретических и экспериментальных исследований авторов. Содержание статей должно быть высокого качества с заявленной новизной исследования.

Обратите внимание на:

1. Содержание информации об авторах;
2. Требуемую структуру статьи;

3. Комплектацию рукописи;
4. Поля и шрифт документа;
5. Подписи рисунков;
6. Рисунки высылаются отдельными графическими файлами (для качественной печати);
7. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ.

После заполнения регистрационной формы, статьи (в архивном файле) направляются в адрес оргкомитета на электронный ящик: bakanovskajaln@tyuiu.ru

Для вопросов:

Секретарь конференции, Бакановская Людмила Николаевна, bakanovskajaln@tyuiu.ru,
+7-912-924-9922.