

Требования к оформлению статей:

статья должна содержать УДК (в левом верхнем углу, обычный, 14 пт), инициалы и фамилию (по центру, 14 пт), название статьи (по центру, прописными буквами, полужирный, 14 пт), аннотацию на русском языке (курсив, по ширине, 12 пт);

текст статьи должен быть набран в редакторе Word, размер страницы: формат А4 (210 × 297 мм);

размер полей, мм: слева, сверху, справа – 20, снизу – 32;

размер и тип шрифта основного текста: Times New Roman, 14 пт;

буквы латинского алфавита набираются курсивом, буквы греческого и русского алфавита, – прямым шрифтом;

текст в таблицах, подрисовочные подписи и названия таблиц набираются шрифтом Times New Roman, 14 пт;

межстрочный интервал 1,25, абзацный отступ – 1,25 см;

каждый рисунок дополнительно должен быть представлен в оригинальном файле (формат JPEG или TIFF, разрешение – не ниже 300 пикс/дюйм);

рисунки, выполненные в редакторе Word, должны быть вставлены как объект;

ссылки на литературу в тексте статьи указываются в квадратных скобках, список литературы имеет заголовок Список литературы (не более 10 наименований), библиографическое описание источников оформляется по требованиям ГОСТ 7.1-2003.

Число соавторов не должно превышать трех человек. Рекомендуемый объем статьи 5-7 страниц. Иллюстрации, схемы, таблицы, включаемые в текст статьи, учитываются в общем объеме текста.

Авторы должны избегать повторения одних и тех же данных в таблицах, на графиках и в тексте статьи.

Материалы, оформленные не в соответствии с указанными выше требованиями, не принимаются к публикации и не возвращаются.

Оргкомитет оставляет за собой право литературной редакции содержания статьи без согласования с авторами.

В оргкомитет предоставляются:

– текст статьи в электронном виде (на любом носителе или по e-mail), имя файла определяется по фамилии первого автора: фамилия.doc;

– название статьи, аннотация, ключевые слова, сведения об авторах (фамилия, имя, отчество, ученая степень и звание, место работы с указанием почтового

адреса, должность) в отдельном файле на русском и английском языках.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить представленные материалы из-за нарушения сроков представления или требований оформления.

С материалами и информацией по конференции можно ознакомиться на сайте ОмГУПС - www.omgups.ru.

Пример оформления статьи

УДК 629.1

П. П. Петров, И. И. Иванов

АНАЛИЗ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

Аннотация. Аннотация. Аннотация.

В процессе создания нормативной правовой базы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ...

$$\text{Символ} = \frac{\text{символ}}{\text{символ}}. \quad (1)$$

Достоверные сведения для определения основных параметров приведены в табл. 1.

Таблица 1

Результаты исследований				

Виды энергетических ресурсов представлены на рис. 1.

Поле рисунка

Рис. 1. Виды энергетических ресурсов

Список литературы

1. Черемисин, В. Т. Основные направления реализации Федерального закона «Об энергосбережении...» № 261-ФЗ от 23.11.09 в холдинге «Российские железные дороги» [Текст] / В. Т. Черемисин, М. М. Никифоров // Известия Транссиба / Омский гос. ун-т путей сообщения. - Омск. - 2010. - № 2 (2). - С. 119 - 123.

Министерство транспорта
Российской Федерации
Федеральное агентство
железнодорожного транспорта
ОАО «Российские железные дороги»
Омский государственный университет
путей сообщения



Всероссийская
научно-практическая конференция
с международным участием

«Повышение
энергоэффективности
объектов теплоэнергетики и
систем теплоснабжения»

6 апреля 2017 г.

Омск

Тематика конференции

- Повышение эффективности топливоиспользования и систем теплоснабжения на предприятиях железнодорожного транспорта.
- Совершенствование систем теплоснабжения жилых и производственных зданий, сооружений.
- Обеспечение учета теплоносителей для теплоснабжения зданий, сооружений.
- Энергосбережение при эксплуатации тепловых сетей.
- Оптимизация производственных издержек при эксплуатации и ремонте тепловых сетей.
- Нанотехнологии и наноматериалы, применяемые в энергетике.
- Комплексное развитие кадрового потенциала для энергетического производства.
- Стратегия развития энергетики региона.
- Использование местных топлив в коммунальной энергетике.

Условия участия в конференции

К участию приглашаются профессорско-преподавательский состав вузов, руководители и специалисты транспорта, промышленности отечественных и зарубежных компаний.

Каждый участник может представить один доклад без соавторов и один доклад в соавторстве. Допускается участие в работе конференции без доклада. Возможно заочное участие с публикацией статьи в сборнике материалов конференции.

Сборнику присваивается международный стандартный номер книги (ISBN).

Материалы конференции будут включены в РИНЦ (Российский индекс научного цитирования).

Организационный взнос

за участие в конференции – 1300 руб. (за один доклад - статью);

за публикацию статьи в материалах конференции (без участия) – 800 руб. (за одну статью);

для аспирантов и студентов участие в конференции бесплатное.

Адрес оргкомитета

644046, г. Омск, пр. Маркса, 35, Омский государственный университет путей сообщения, научно-исследовательская часть.

E-mail: heatomgups@mail.ru

По вопросам участия в конференции обращаться:

тел./факс: (3812) 31-06-23 – **Лагно Лариса Григорьевна** заведующая лабораториями кафедры «Теплоэнергетика».

Контактные телефоны:

Пономарев Евгений Владимирович – начальник научно-исследовательской части – гор. тел (3812) 31-68-94., ж.д. тел/факс 3-20-04

Стариков Александр Петрович – зав. кафедрой «Теплоэнергетика» – гор. тел (3812) 31-06-23

Гаак Виктор Климентьевич – профессор кафедры «Теплоэнергетика» – гор. тел (3812) 31-06-23

Лебедев Виталий Матвеевич – профессор кафедры «Теплоэнергетика» – гор. тел (3812) 31-06-23

Наши реквизиты

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный университет путей сообщения» (ОмГУПС (ОмИИТ))

Юридический и почтовый адрес:

644046, г. Омск, пр. Маркса 35
ИНН 5504004282, КПП 550401001,
ОКПО 01123124, ОКТМО 52701000,
Получатель платежа: УФК по Омской обл.
(ОмГУПС (ОмИИТ) л/с 20526Х84830)

ПРИМЕЧАНИЕ: Буква Х в лицевом счете пишется в английской раскладке

Банк получателя: Отделение Омск. г. Омск,
Р/счет 40501810500002000483, БИК 045209001
Назначение платежа:

Код дохода – 00000000000000000130.

«За участие в конференции (публикацию статьи в материалах конференции) «Теплоэнергетика и теплоснабжение» Фамилия, Имя, Отчество».

Копия платежного документа прилагается к заявке на участие.

Для своевременной подготовки сборника необходимо **до 17 марта 2017 года** направить в адрес оргкомитета конференции следующие документы: текст доклада (статьи) в электронном виде; название статьи, аннотацию, ключевые слова, сведения об авторах в отдельном файле на русском и английском языках; заполненную заявку.

Заявка на участие

во всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Повышение энергоэффективности объектов теплоэнергетики и систем теплоснабжения»
(выслать вместе с докладом (статьей) **до 17 марта 2017 г.**)

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Организация _____

Должность, ученая степень, ученое звание _____

E-mail для переписки _____

Телефон/факс _____

Почтовый адрес _____

Направление (тематика) конференции _____

Название доклада (статьи) _____

Необходимость использования технических средств для представления иллюстраций (указать тип) _____

Форма участия (очное, заочное) _____

Бронирование гостиницы: заезд _____

(дата)

отъезд _____

(дата)

подпись участника