



Критерии отбора победителей и призеров

МАТЕРИАЛ ВКЛЮЧАЕТСЯ В СБОРНИК ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

Критерии

Оформление материала доклада в соответствии с требованиями.

Оригинальность докладов должна составлять **не менее 70%**.

Каждый доклад проходит обязательное рецензирование. Необходимо получить положительную рецензию.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ ДОКЛАДА

Материалы доклада НЕ БОЛЕЕ 3-х страниц формата А4 в Microsoft Word, шрифт - Times New Roman, межстрочный интервал *минимум* – 18 пт; интервал до и после абзаца – 0; форматирование - *по ширине*; поля верхнее – 2,5 см; нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 2 см (вкладка *Разметка страницы Поля Обычное*).

Графики, диаграммы формулы (MS Equation 3,0 или MathType), рисунки и другие графические объекты должны быть в формате JPEG, JPG. Абзацный отступ 1,25. **Автонумерация не допускается.**

Материалы принимаются на русском и английском языках.

1. Тематический рубрикатор: УДК (**шрифт – 12 пт.**)
2. Название (выравнивание по центру заглавными жирными буквами, **шрифт – 14 пт.**)
3. Сведения об авторах и научном руководителе: инициалы, фамилия, автора (авторов), место учебы/работы автора (авторов), город, контактная информация (e-mail) автора (авторов) (**шрифт – 12 пт.**)
4. Аннотация (**шрифт – 12 пт.**)
5. Ключевые слова, не более 10, через запятую (**шрифт – 12 пт.**)
6. Подрисуночные надписи (**шрифт – 12 пт.**). Если рисунок один, то в подрисуночной надписи «Рис.» не пишется. При этом упоминание в тексте на такой рисунок, если оно не является частью предложения: «(см. рисунок)»
7. Источники (только на языке оригинала) (выравнивание по центру заглавными жирными буквами, **шрифт – 14 пт.**)

Материалы доклада обязательно должны содержать список литературы. **В список журналов для формирования библиографического списка рекомендовано включить журналы КГЭУ:**

1. «ИЗВУЗ. Проблемы энергетики» <https://www.energyret.ru/jour>
2. «Вестник КГЭУ» <https://vkgeu.ru/>

Ссылки на источники в тексте статьи приводятся в квадратных скобках. Например: [3].

В формулах, а также их расшифровке буквы латинского алфавита (как в основном тексте) набирают курсивом, а буквы греческого и русского алфавитов – прямым шрифтом. Математические символы \lim , \lg , \ln , \arg , const , \sin , \cos , \min , \max и т.д. набирают прямым шрифтом. Символ не должен сливаться с надсимвольным элементом. Все химические элементы обозначаются и в таблице, и вне нее некурсивом.

Тезис обязательно должен содержать список используемой литературы. Ссылки на цитируемые источники приводятся в конце материалов доклада в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка».

Для удобства в приложении дан шаблон оформления материала доклада.

