

Правила оформления статей для публикации в сборнике материалов конференции

К печати принимаются статьи в формате MS Word, которые оформлены в соответствии с правилами.

Объем статьи: не более **5 стр.** (включая рисунки и таблицы).

Оформление текста (форматирование):

Поля: слева – 28 мм, справа – 28 мм, сверху – 28 мм и снизу – 35 мм.

Фамилия Имя Отчество (Страна)
Название университета, г. Город
(строчные буквы, Times New Roman, 14 pt.. выровнять по правому краю)
Научный руководитель: Фамилия Имя Отчество, учёная степень, должность
(строчные буквы, Times New Roman, 12 pt.. выровнять по правому краю)

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

(все буквы заглавные жирные, по центру Times New Roman, 14 pt. выровнять по центру)

Текст статьи: одинарный интервал без переносов, лишних пробелов и абзацных интервалов, шрифт Times New Roman, 14 pt, выравнивание по ширине, отступ 1 см.

Формулы набирать в редакторе формул Math Type, настроенных по умолчанию. Нумеруются только те формулы, на которые есть ссылка в тексте.

Таблица обязательно должна иметь название, набранное курсивом 13 pt без переносов.
Формат рисунков JPEG с разрешением не менее 300 dpi. **Цвет** рисунка черно-белый (цветные рисунки и фотографии будут напечатаны чёрно-белыми).

Рисунки и таблицы, размещенные в тексте, должны быть представлены и **в отдельных файлах**. Рисунки и таблицы должны иметь подписи (Рис.1. Название рисунка; Таблица 1. Название таблицы (выравнивание по центру). Шрифт Times New Roman, 12pt.)

Список литературы (ГОСТ 7.1-2003) размещается через один интервал после текста статьи (см. образец).

Список литературы составляется в порядке упоминания источников. В тексте указывается номер источника в списке, заключенный в квадратные скобки. В список включаются - только опубликованные работы, одной ссылке должен соответствовать один источник; -только те источники, которые упомянуты в тексте материалов доклада.

Имя файла с текстом должно состоять из **фамилии и имени автора** (Например: Нгуен_Ван_Тхань).

Имя файла с рисунком должно состоять из фамилии автора и слова «рисунок» (Например: Нгуен_Ван_Тхань_рисунок).

Электронный вариант статьи направить по e-mail: **orasbip@gmail.com**

Устные доклады на конференции должны сопровождаться электронной презентацией в формате **Power Point**.

Электронную презентацию в формате **Power Point** необходимо предоставить при регистрации.

По итогам конференции будет **опубликован сборник материалов конференции**.

ВНИМАНИЕ!

1. Статьи, которые оформлены не по правилам к публикации не принимаются.
2. Проверку на плагиат и самоплагиат проводят авторы самостоятельно (оригинальность текста должна составлять не менее 75 % от общего объема).
3. Каждая статья* должна сопровождаться заключением о возможности открытого опубликования и актом экспертизы в целях экспортного контроля.
4. Тексты статьи не редактируются, вся ответственность за содержание статьи, стиль изложения, оригинальность и языковую грамотность возложена на авторов, а также их научных руководителей.

* кроме статей по-иностранным/русскому языку, социальным, гуманитарным, филологическим и экономическим наукам

Образец оформления статьи для публикации в сборнике материалов конференции

Фамилия Имя Отчество (Страна)

Название университета, г. Город

Научный руководитель: Фамилия Имя Отчество, учёная степень, должность

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи
статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст
статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи [2, с.
12].

Список литературы

1. Фамилия И.О. Название книги. – М.: Издательство, 2010. – 123 с.
2. Название книги / Под ред. И.О. Фамилия. – М.: Издательство, 2010. – 123 с.
3. Фамилия И.О. Название статьи // Название журнала. – 2010. – Т. 1., № 10. – С. 70–77.
4. Фамилия И.О. Обработка экспериментальных данных [Электронный ресурс]. – режим доступа: <http://www.tpu.ru/html/izvestia.htm>. (дата обращения: 25.02.2019)
5. Название электронного источника // URL: <https://docslide.us/documents/solidworks-flow-simulation-2012-tutorial.html> (дата обращения 11.06.2019).