!!!Особое внимание: 1) только Microsoft Word 2003; 2) формулы только в Microsoft Equation 3.0 (не MathType, не Word), не картинки; 3) рисунки в Word недопустимы

Рекомендуем до конца прочитать памятку

 $Иванов^1 A. U.$, д.т.н., профессор; $Измайлов^2 A. \Pi.$, аспирант, e-mail: <u>izmailov@mail.com</u>; $Третьяков^2 M. E.$, д.т.н., профессор

¹ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова», ²ОАО «Астрель»

Организационный комитет просит авторов при направлении статей в печать руководствоваться приведенными правилами*

Аннотация: Аннотация (400-500 символов с пробелами). Преимущественно статья должна содержать три основных блока — введение, основная часть и заключение. После текста выносится список литературы.

Ключевые слова: Ключевые слова (5-7 слов).

В сборнике материалов Совещания публикуются *статьи*, не опубликованные и не предназначенные к публикации в другом месте.

Организационный комитет принимает статьи только на русском языках.

Статьи должны быть изложены с предельной краткостью, совместимой с ясностью изложения, и окончательно обработаны. Не рекомендуется допускать повторения данных таблиц или графиков в тексте статьи, а также представление численных результатов в виде таблиц и графиков одновременно. Употребление аббревиатур должно быть умеренным.

Аннотация статьи должна четко отражать сформулированную цель и результаты работы.

В случае если статья имеет несколько соавторов, авторский коллектив самостоятельно выбирает представителя, ответственного за общение с оргкомитетом. Ответственный автор имеет право представлять весь авторский коллектив данной статьи и указывает свой e-mail.

Подача статьи означает, что ответственный автор подтверждает ее соответствие следующим требованиям:

Работа содержит оригинальные результаты, сведения, ранее нигде не опубликованные.

Работа одновременно не направлена и не будет направлена для участия в другой конференции или журнал до окончания рассмотрения ее членами организационного комитета Совещания.

В работе не используются текст и результаты из других работ (включая случаи самоцитирования) без соответствующих ссылок.

Все перечисленные в списке соавторы принимали участие в выполнении данной работы (внесли вклад в разработку концепции, постановку задачи, получение или интерпретацию результатов).

Все соавторы осведомлены и согласны с представлением статьи в сборник материалов Совещания.

Авторы согласны с принятой для сборника материалов Совещания системой рассмотрения и отбора статей для публикации.

Организационный комитет принимает статьи по электронной почте в виде *редактируемой версии* в формате .doc (MS Word'2003) по адресу электронной почты оргкомитета.

Оформление статьи

Электронный вариант текста должен быть представлен MS Word'2003 (.doc).

Если текст посылается в формате MS Word, то рисунки вставляются в файл, содержащий текст статьи в порядке их упоминания. Присылать отдельные файлы с рисунками в этом случае не требуется. Организационный комитет, в случае необходимости, может запросить рисунки более качественного содержания.

Текст статьи должен быть набран шрифтом Times New Roman в 14 пунктов в одну колонку через **одинарный интервал** с размерами полей с каждой стороны по 20 мм. Абзацный отступ -1,25 см. Рекомендуется, чтобы общий объем текста статьи находился в пределах 3-7 страниц.

Для облегчения регистрации сборника статей в РИНЦ рекомендуется следующее:

- 1. Отдельные элементы метаданных статьи (сведения об авторах, наименования мест работы автором, наименование статьи, аннотация, ключевые слова) указываются через одну пустую строку. Шрифт Times New Roman, 13.
- 2. Указывается полный список авторов с указанием ученой степени, звания, должности, e-mail. *Фамилии авторов* пишутся *курсивом*.
- 3. Ниже указываются названия организаций, в которых была выполнена работа. Посмотрите, пожалуйста, какое <u>точное название</u> имеет ваша организация, например, ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова» в соответствии с уставными документами (или ее наименованием на сайте).
- 4. Жирным шрифтом (Times New Roman, 14) указывается название статьи.
- 5. Аннотация предполагает краткое изложение сути работы (400-500 символов с пробелами). Шрифт Times New Roman, 13.
- 6. Количество ключевых слов -5-7 слов.
- 7. Преимущественно статья должна содержать три основных блока введение, основная часть и заключение.
- 8. После текста выносится нумерованный **список литературы**. Шрифт Times New Roman, 13.

Если статья представляется в формате MS Word, то следует **обязательно использовать встроенный редактор формул**. Формулы набираются только во встроенном редакторе формул, предпочтение отдается MS Equation 3.0. Просьба не использовать MathType. В формулах русские, греческие буквы — прямые,

латинские - курсивные.

В обозначениях и индексах (в тексте и на рисунках) следует использовать только латинские буквы, например, следует писать P_{\max} , а не P_{\max} . Векторные величины должны быть выделены **прямым полужирным шрифтом**.

Цитируемая литература должна даваться не в виде подстрочных примечаний, а общим списком в конце статьи с указанием в тексте статьи ссылки порядковой цифрой в прямых скобках (например, [4]). Литература дается в порядке упоминания в статье. Оформление литературного источника - по ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание» или по представленным образцам. Примеры оформления библиографических описаний можно скачать на сайте Бизнес-инкубатора.

Рекомендуемое число библиографических ссылок – до двенадцати (12) на одну статью.

Пример оформления формулы:

$$\Psi_{a,b}(t) = \frac{1}{\sqrt{a}} \Psi\left(\frac{t-b}{a}\right),\tag{1}$$

где ψ — фиксированная функция, называемая «материнским вейвлетом», которая хорошо локализована как по частоте, так и по времени.

Пример оформления таблицы – таблица 1.

Таблица 1. Теоретически полученные результаты для отдельного измерения

Параметр	Значение
Толщина конструкции <i>L</i> , м	0,0327
Толщина картона h , м	0,0002
Модуль Юнга Е, Па	2,1·109
Коэффициент Пуассона σ	0,293
Давление вакуума р, Па	600

Использование рисунков, выполненных в MS Word, не допускается. Все рисунки и чертежи должны быть выполнены четко, в формате, обеспечивающем ясность понимания всех деталей; это особенно относится к фотокопиям и полутоновым рисункам. Рисунки, выполненные карандашом и отсканированные, не принимаются. Язык надписей на рисунках (включая единицы измерения) должен соответствовать языку самой статьи. Поясняющие надписи следует по возможности заменять цифрами и буквенными обозначениями, разъясняемыми в подписи к рисунку или в тексте. Пример выполнения подрисуночной надписи — $Puc\ l$. Типичная система с одним входом-выходом (рис. 1):



Рис. 1. Типичная система с одним входом-выходом

Пример оформления ссылок на литературу -[1], [1, 2, 3, 4], [2, 4, 5, 6].

Список литературы

- 1. *Tapper D.*, *Blue J.* Disk Shadowing // Sixteenth International Conference on Energy Saving, April 25 May 1, 1988, New York, USA, Proceedings. Tapper Denis. 1988. PP. 276-282.
- 2. *Пушкарев А.С.* Теория и практика устойчивого развития // Практические аспекты науки: Сб. науч. тр. / ИПК УфО НАМ. Борисов: УфО НАМ, 1990. С. 54-64.
- 3. *Morua M.*, *Watt D.N*. Information Technology in Complex Systems // The Env. Journal. August 2014. Vol. 5, № 5. PP. 93-100.
- 4. *Кевинский С.Е., Громов В.М.* Солнечная энергетика: Проблемы и перспективы. СПб., 1995 (Препр. ЭИТ и УР России; № 3).
- 5. *Левкин В.К., Кречетов А.П.* Интеллектуальные системы в электроснабжении: URL: http://intellectual.ru/levkin.html (дата обращения: 01.01.2014).
- 6. *Dorn-Hopkins H., Lurie J.D., Werd K.L.* Power and Safety. Prentice Hall, 2004. 345 p.