

**Чтобы результат Вашего труда
вошел в сборник тезисов докладов,
увидел свет в виде статьи в Сборнике материалов,
вошел в электронные базы РИНЦ
следуйте нашим указаниям!**

К ПУБЛИКАЦИИ НЕ ПРИНИМАЮТСЯ статьи:

- не соответствующие тематике конференции (семинара, круглого стола, др. мероприятий);
- не соответствующие требованиям к оформлению материала;
- не имеющие заключения о возможности открытого опубликования статьи (кроме иностранных участников);
- если автор не оплатил организационный взнос (кроме сотрудников ФГБОУ ВО «КГТУ»).

Требования к оформлению статьи

ПРИ ОФОРМЛЕНИИ ДОКУМЕНТА:

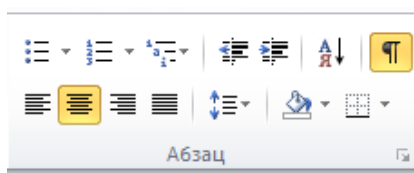
1. НЕ ПРИМЕНЯТЬ «СТИЛИ» приложения Microsoft Word!

2. НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ АКТИВНЫЕ ГИПЕРССЫЛКИ!

(Чтобы отключить гиперссылки в тексте выполните следующие действия:
выделить весь текст, нажать комбинацию клавиш **Ctrl+Shift+F9**, ссылки отключатся).

**3. Рисунки, таблицы, математические формулы и уравнения
оформляются в соответствии с требованиями СИБИД
(Справочная книга редактора и корректора под ред. А.Э. Мильчина, с. 311, п. 20.10).**

**4. Для контроля правильности ввода текста – ТЕКСТ НАБИРАТЬ С ВКЛЮЧЕННЫМ
в меню «абзац» РЕЖИМОМ ОТОБРАЖЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ СИМВОЛОВ**



1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Объем статьи: 5-12 страниц.

Формат документа: Microsoft Word (расширение: doc, docx), размер – А4 (210x297 мм).

Ориентация страницы: книжная;

Поля: верхнее, правое, левое, нижнее – 1,5 см (т.к. это электронное издание, то можно сделать поля меньше);

Интервал: межстрочный – одинарный; между абзацами: не добавлять интервал между абзацами одного стиля.

2. УДК

Шрифт: Times New Roman; размер шрифта: 12 pt; абзацный отступ: нет. По классификатору, до заголовка, прописными буквами, выравнивание по левому краю, отделен от названия статьи одной пустой строкой.

3. НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Шрифт: Times New Roman; размер шрифта: 14 pt; абзацный отступ: нет; прописными буквами, полужирным шрифтом, выравнивание по центру, отделено от информации об авторах одной пустой строкой.

4. ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ

Шрифт: Times New Roman; размер шрифта: 12 pt; абзацный отступ: 1,25 см; выравнивание по левому краю, с отступом.

Фамилия Имя Отчество (в именительном падеже, полностью), ученая степень (например: канд. ... наук, доцент или д-р ... наук, профессор), ученое звание или должность по отношению к должности (например: профессор, профессор кафедры ...).

Если авторов несколько, их фамилии указываются по вкладу в подготовку статьи, по порядку без пропуска строк между ними.

Отделена от информации о месте работы авторов одной пустой строкой.

5. ИНФОРМАЦИЯ О МЕСТЕ РАБОТЫ АВТОРОВ

Название вуза (организации), город, страна, e-mail: ...

Шрифт: Times New Roman; размер шрифта: 12 pt; абзацный отступ: 1,25 см; выравнивание по левому краю, с отступом.

Для двух и более авторов из одной организации название вуза пишется один раз.

Отделена от аннотации двумя пустыми строками.

6. АННОТАЦИЯ

Шрифт: Times New Roman, размер шрифта: 12 pt; курсив; абзацный отступ: 1,25. Выравнивание текста аннотации: по ширине с абзацным отступом. Объем: 5-7 строк.

Расстановка переносов: Авто.

Отделена от основного текста статьи одной пустой строкой.

7. ОСНОВНОЙ ТЕКСТ

Шрифт: Times New Roman; размер шрифта: 12 pt; отступ: 1,25 см.

Расстановка переносов: Авто.

Выравнивание основного текста: по ширине.

Отделен от заголовка списка литературы одной пустой строкой.

Ссылка на литературу в тексте статьи указывается в квадратных скобках соответствующим номером (например: [1, с. 3-7; 3, с. 1-4; и т.д.].

8. ЗАГОЛОВОК И ПОДЗАГОЛОВОК РАЗДЕЛОВ

Шрифт для заголовков разделов статьи: Times New Roman; размер шрифта: 12 pt; полужирный, выравнивание по центру; абзацный отступ: нет.

Отделен сверху и снизу одной пустой строкой.

Шрифт для заголовков подразделов статьи: Times New Roman; размер шрифта: 12 pt; полужирный, курсив; выравнивание по центру, абзацный отступ: нет.

Отделен сверху и снизу одной пустой строкой.

9. ЗАГОЛОВОК СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ

Шрифт: Times New Roman, полужирный, прописные буквы, размер шрифта – 12 pt, выравнивание по центру, абзацный отступ – 0.

Отделен от основного текста и списка литературы одной пустой строкой.

10. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Шрифт: Times New Roman, размер шрифта – 12 pt, абзацный отступ – 1,25 см, выравнивание по ширине с абзацным отступом. Расстановка переносов: Авто.

Отделен от названия статьи на английском языке одной пустой строкой.

Нумерация списка литературы: вручную, АВТОМАТИЧЕСКАЯ НУМЕРАЦИЯ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!

Список литературы идет в порядке упоминания информации из источника в тексте.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ оформляется в соот. с ГОСТ 7.1-2003.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АВТОМАТИЧЕСКИХ ПОСТРАНИЧНЫХ ССЫЛОК НА ЛИТЕРАТУРУ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!

ССЫЛКИ оформляются в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008.

11. НАЗВАНИЕ СТАТЬИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

Шрифт: Times New Roman; размер шрифта: 14 pt; абзацный отступ: нет; прописными буквами, полужирным шрифтом, выравнивание по центру, отделено от информации об авторах одной пустой строкой.

12. ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

Шрифт: Times New Roman; размер шрифта: 12 pt; абзацный отступ: 1,25 см; выравнивание по левому краю, с отступом.

Фамилия Имя Отчество (в именительном падеже, полностью), ученая степень (например: канд. ... наук, доцент или д-р ... наук, профессор), ученое звание или должность по отношению к должности (например: профессор, профессор кафедры ...).

Если авторов несколько, их фамилии указываются по вкладу в подготовку статьи, по порядку без пропуска строк между ними.

Отделена от информации о месте работы авторов одной пустой строкой.

13. ИНФОРМАЦИЯ О МЕСТЕ РАБОТЫ АВТОРОВ

Название вуза (организации), город, страна, e-mail: ...

Шрифт: Times New Roman; размер шрифта: 12 pt; абзацный отступ: 1,25 см; выравнивание по левому краю, с отступом. Выравнивание по левому краю, отделена от аннотации двумя пустыми строками. Для двух и более авторов из одной организации название вуза пишется один раз.

14. АННОТАЦИЯ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

Шрифт: Times New Roman, размер шрифта: 12 pt; курсив; абзацный отступ: 1,25. Выравнивание текста аннотации: по ширине с абзацным отступом. Объем: 5-7 строк.

Расстановка переносов: Авто.

Отделена от основного текста статьи одной пустой строкой.

15. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФОРМУЛ

При набирании формул использовать инструмент с вкладки:

ВСТАВКА / ФОРМУЛА / ВСТАВИТЬ НОВУЮ ФОРМУЛУ

Если формула появляется в тексте как отдельная строка, она должна быть выровнена по правому краю и отделена одной строкой сверху и одной строкой снизу. Также формула может быть помещена внутри текста. Все элементы формулы должны быть расшифрованы. Если формула не единственная в тексте, то она должна быть помечена сквозной нумерацией арабскими цифрами в круглых скобках с правой стороны. До формулы о ней должно быть упоминание в тексте. Формула должна быть написана шрифтом Cambia Math, размер шрифта – 12 pt.

ФОРМУЛЫ КАК РИСУНОК НЕ ВСТАВЛЯТЬ!

16. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТАБЛИЦ

Слово Таблица: шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 12 pt, выравнивание текста по правому краю, абзацный отступ – 0 см.

Название таблицы: шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 12 pt полужирный; выравнивание текста по центру, абзацный отступ – 0 см; отделено от таблицы одной строкой.

Содержание таблицы: шрифт – Times New Roman; размер шрифта – 10 pt.

Выравнивание таблиц: автоподбор по ширине окна.

После таблицы одна пустая строка основного текста.

ФОРМУЛЫ И РИСУНКИ В ТАБЛИЦЕ НЕ РАЗМЕЩАТЬ!

17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГРАФИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА

В статьях допускается использование рисунков, схем, экранных форм и т.д. Обращайте внимание на то, чтобы текстовые подписи на рисунках были набраны с использованием тех же шрифтов, что и основной текст и меньшим размером.

Подпись к рисункам: шрифт – Times New Roman, курсив, размер – 11 pt, выравнивание по центру, после надписи одна пустая строка, без абзацного отступа.

ВАЖНО: НЕ ДОПУСКАЕТСЯ СОЗДАВАТЬ РИСУНКИ И СХЕМЫ СРЕДСТВАМИ WORD, ИЗ ОТДЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ! Все рисунки должны быть вставлены в текст в виде готового изображения формата: tif, jpg, gif, bmp или все элементы (составляющие рисунок) должны быть сгруппированы в один элемент с помощью функции «Группировать» во вкладке «Формат». Цифры, символы и текст внутри поля рисунка должны быть читаемыми.

Решение о допуске материала к опубликованию принимает руководитель секции, председатель оргкомитета конференции.

18. ПРИМЕРЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ

Книги одного – трех авторов

Новикова А. М. Универсальный экономический словарь. – М.: Экономика, 1995. – 135 с.

Книги более трех авторов

Обеспечение качества результатов химического анализа / П. Буйташ, Н.М. Кузьмин, Л. Лейстнер и др. – М.: Наука, 1993. – 165 с.

Книги, не имеющая индивидуальных авторов (под редакцией)

Управленческие нововведения в США. (Под ред. Ю.Л. Ушакова). – М.: Наука, 1986. – 246 с.

Научная библиотека диссертаций и авторефератов disserCat

Сборник задач по физике: учеб. пособие для вузов / под ред. С.М. Павлова. – 2-е изд., доп. – М.: Высшая школа, 1995. – 347 с.

Методические рекомендации и пособия

Водоснабжение и водоотведение жилых и общественных зданий: пример расчета: учеб. метод. пособие к вып. курс. проекта для студ. спец. 290700 / Г.Ф. Богатов. – Калининград: Изд-во КГТУ, 1997. – 40 с.

Многотомные издания

Издание в целом

Книга о книгах: библиографическое пособие: в 3 т. – Москва: Книга, 1990.

Отдельный том

Книга о книгах: библиографическое пособие: в 3 т. – Москва: Книга, 1990. – Т. 1. – 407 с.

Диссертация

Осипов В.А. Теоретические предпосылки повышения эффективности машиностроительного производства: На примере судостроения и судоремонта: дис. ... д-ра экон. наук. – Хабаровск, 2000. – 284 с.

Автореферат к диссертации

Зеленцов А.Л. Организационный механизм управления качеством в строительстве в условиях саморегулирования: автореф. дис. ... канд. техн. наук. – Ростов-на-Дону, 2013. – 180 с.

Статьи из журналов, периодических изданий

Если авторов от одного до трех:

Бузмакова М.М. Компьютерное моделирование структуры эпоксидной смолы, модифицированной фуллеренами // Морские интеллектуальные технологии. – 2018. – Т. 38. – № 3. – С. 189-193.

Если авторов более трех:

Гистиоцитарные поражения орбиты и придатков глаза / С.Ю. Нечестюк, А.И. Павловская, И.В. Поддубная, Е.Е. Гришина и др. // Архив патологии. – 2001. – Т. 63. – № 4. – С. 30-37.

Статьи из сборника:

Определяющие элементы организации научно-исследовательской работы / А.А. Андреев, М.Л. Закиров, Г.Н. Кузьмин и др. // Тез. докл. на респ. межвуз. научно-исслед. конф. по пробл. обучения студентов, г. Чиргин, 14-16 апр. 1977. – Ташкент, 1977. – С. 21-32.

Описание патентных документов:

Впускной трубопровод для двигателя внутреннего сгорания : пат. 1007559 СССР, МКИ F 02M 35/10 / М. Урбинати, А. Маннини (Италия); Центро Ричерке Фиат С.п.А. (Италия). – № 2782807 / 25-06 ; заявл. 25.06.79; опубл. 23.03.83, Бюл. № 11, Приоритет 26.06.78, № 68493 А/78 (Италия). 5 с.

Архивные материалы:

Справка Пензенского обкома комсомола Центральному Комитету ВЛКСМ о помощи комсомольцев и молодежи области в восстановлении шахт Донбасса // Гос. арх. Том. обл. Ф. 1. Оп. 8. Д. 126. Л. 73.

Описание статей из энциклопедий

Благообразов, В.А., Гвоздецкий Н.А., Буртман В.С. Тянь-Шань // БСЭ. 3-е изд. – М., 1997. – Т. 26. – С. 428-431.

Описание главы, параграфа или части документа:

Нормирование труда // Справочник экономиста по труду / С.Х. Гурьянов, И.А. Поляков, К.С. Ремизов и др. 5-е изд., доп. и перераб. – М., 1982. – Гл. 1. – С. 5-58.

Сетевые ресурсы

10 рисков для мировой экономики в 2018 году // Электрон. дан. Режим доступа URL: <http://www.vestifinance.ru/articles/98500> (дата обращения 15.03.2018).

Электронный ресурс локального доступа (CD, DVD и др.)

Джефферсон Р. Сборник упражнений и задач для студентов по биохимии и молекулярной биологии // Электрон. дан. 1999. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).