

ТРЕБОВАНИЯ
предъявляемые к материалам для опубликования в сборнике статей
Международной военно-научной конференции
“Актуальные проблемы вооруженной борьбы
в воздушно-космической сфере”

УДК.....(шрифт 11 пт)

пустая строка (шрифт 11 пт)

И.К. ПЕТРОВ, Л.В. ДАНИНА (шрифт 11 пт)

ВУНЦ ВВС «ВВА имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина»

(г. Воронеж) (шрифт 10 пт)

пустая строка (шрифт 11 пт)

ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К МАТЕРИАЛАМ ДЛЯ ОПУБЛИКОВАНИЯ (шрифт 11пт, без переносов, следует избегать аббревиатур, выравнивание по левому краю с абзацного отступа)

пустая строка (шрифт 11 пт)

Аннотация на статью объёмом не более 300 печатных знаков (следует избегать аббревиатур и ссылок на литературу). Шрифт аннотации - 10 пт.

пустая строка (шрифт 11 пт)

Текст статьи должен быть выполнен на листах формата А4 книжной ориентации. Поля: верхнее, нижнее - 20 мм, левое - 25 мм, правое - 15 мм, межстрочный интервал - одинарный, абзацный отступ - 1,27 см; шрифт MS Times New Roman Cyr, 11 пт. Текст, формулы и таблицы должны быть подготовлены в редакторе Microsoft Word. Выравнивание текста по ширине с автоматической расстановкой переносов. Все аббревиатуры должны быть расшифрованы по мере упоминания в тексте. Рисунки (иллюстрации), таблицы, формулы и уравнения в тексте статьи оформляются по требованиям ГОСТ 2.105-95.

Формулы выполняются в редакторе формул Equation Editor или MathType и центруются относительно левого и правого полей без абзацного отступа. Нумерация - по правому краю страницы. Между текстом и названием формулы, а также между окончанием таблицы и текстом - пустая строка.

$$F=D+C,$$

(1)

где D – параметр, характеризующий..., C – величина...(D, C печатаются как в формуле *курсивом*).

Таблицы, их названия и содержание набираются в редакторе Microsoft Word шрифтом 10 пт. Название таблицы выравнивается по ширине таблицы, начиная от левого края таблицы, без переносов и без абзацного отступа. Между текстом и таблицей - пустая строка.

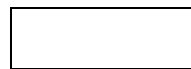
Таблица 1 – Название таблицы (прижато к лев. краю по ширине таблицы)

1	2	3	4	5
текст	текст	текст	текст	текст

Графические материалы и рисунки выполняются черно-белыми в формате *.jpg, tif или vsd (редактор Microsoft Word не допускается). Рисунки должны быть чёткими (разрешение не менее 300 dpi)! Все подрисовочные надписи и надписи, поясняющие содержание графических материалов, оформляются в редакторе Microsoft Word вне графических форматов шрифтом 10 пт. Между текстом и рисунком, после названия рисунка - пустая строка. Рисунки и подрисовочные подписи центруются без абзацного отступа.



а)



б)

а) состояние системы до; б) состояние системы после

Рисунок 1 – Название рисунка (10 пт)

Статья должна заканчиваться выводами по теме (при этом слово «Выводы» не печатается).

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Список литературы оформляется по требованиям ГОСТ Р 7.0.5-2009 без точки после номера источника и автонумерации с обязательным указанием количества страниц в издании (ГОСТ Р 7.0.7-2008). Порядковый номер ссылки по тексту оформляется в квадратных скобках (например: [1], [2-5]). Если ссылку приводят на конкретный фрагмент текста документа (цитирование), в отсылке указывают порядковый номер и страницы, на которых помещён объект ссылки. Сведения разделяют запятой (например: [3, с. 16]).

1 Бурдюгов С.И., Козин А.М. Прецизионный способ сборки трансмиссии // Химическое и нефтегазовое машиностроение. 2008. № 6. С. 15-16.

2 Парин С. И., Ляпунов В. М., Пузырев Р.Л. Система Соционет как платформа для разработки научных информационных ресурсов и онлайн-сервисов // Электрон. б-ки. 2003. Т. 6, вып. 1. URL: <http://www.elbib.ru/index.phtml?page=elbib/rus/journal/2003/part1/PLP/> (дата обращения: 25.11.2015).