

- Перед названием статьи указывается УДК
- В начале статьи указывается общая информация на *русском* и *английском* языках: (Название статьи - ФИО автора (авторов) – Аннотация (10 кегль) - Ключевые слова)
- Объем статьи от 5 до 15 стр., включая рисунки и таблицы, размещенные в тексте по упоминанию.
- Текст подается в электронном варианте со следующими параметрами: одинарный межстрочечный интервал **без переносов, лишних пробелов и абзацных интервалов**, шрифт Times New Roman, 11 кегль; поля слева и справа от текста – 2,5 см
- Подписи к рисункам и таблицам: **Рис. 1.** Название; **Таблица.** Название. Использовать кавычки вида «...».
- Дроби и интервалы оформлять как 1,2...1,8 мм; 5–7 шт.
- Формулы – в MathType (Equation Editor), настройка по умолчанию. Нумеруются только те формулы, на которые есть ссылка в тексте.
- Курсивом – буквы латинского алфавита, кроме входящих в имена собственные, обозначения стандартных математических функций и химических элементов ($U_{пр.}$, Φ_i , но Al_2O_3 , $\cos\alpha_i$, max, lg, «BASF»). Векторы – полужирным курсивом.
- Список литературы – по ГОСТ Р 7.0.5-2008 (см. пример). Список литературы формируется по использованию в тексте статьи.

Пример оформления статьи.

УДК

АНАЛИЗ РАБОТЫ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОЙ РЕГУЛИРОВКИ (НАЗВАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ)

И.И. Иванов, П.П. Петров*

I. Ivanov, P. Petorov

Томский политехнический университет

*ОАО «Центр», г. Москва

E-mail: ivanov@tpu.ru

(Аннотация, 10 кегль). Показана возможность расчета ... Установлено, что ... Сделан вывод о том, что
(Аннотация на английском языке)

Ключевые слова (ниже ключевые слова на английском языке):

Усилительный каскад, регулировка тока.

В [1, 2] показано, что усилительный каскад с автоматической регулировкой потребляемого тока (АРПТ) позволяет получить ...

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Фамилия И.О. Название книги. – М.: Издательство, 2009. – 123 с.
2. Название книги / под ред. И.О. Фамилия. – М.: Издательство, 2009. – 123 с.
3. Фамилия И.О. Название статьи // Журнал. – 2009. – Т. 316. – № 4. – С. 71–77.
4. Фамилия И.О. Название диссертации: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 2008. – 19 с.
5. Название изобретения: пат. 2000000 Рос. Федерация. № 2009129009/09; заявл. 27.07.09; опубл. 10.10.09, Бюл. № 4. – 3 с.
6. Фамилия И.О. Название статьи // Наименование конференции: Труды VII Междунар. научно-практ. конф. молодых ученых. – Томск, 2009. – Т. 1. – С. 226–228.
7. Фамилия И.О. Название статьи // Наименование ресурса. 2009. URL: <http://www.tpu.ru/html/izvestia.htm> (дата обращения: 25.09.2009).

Сведения об авторах (10 кегль): (город, место работы, должность, сфера научных интересов)