

Пример оформления статьи

Имя Фамилия¹, Имя Фамилия², Имя Фамилия³

^{1,2}Организация, Город, Страна

³Организация, Город, Страна

¹xyz@xyz.edu, ²xyz@xyz.edu, ³xyz@xyz.edu

Аннотация— Описывает цели и задачи проведенного исследования, а также возможности его практического применения.

Ключевые слова—Первое ключевое слово, второе ключевое слово ...

используйте тире, не дефис. Ставьте в уравнениях запятые или точки, когда они являются частью предложения.

I. ВВЕДЕНИЕ

При оформлении статьи просим соблюдать следующие правила:

Текст статьи должен быть набран в редакторе Microsoft Word (*.doc) на листах формата А4 (210 x 297 мм)/

Шрифт – Times New Roman (Сут), межстрочный интервал – одинарный. Размеры шрифтов даны в таблице 1.

Параметры страницы: (отступы от края страницы) – сверху – 3 см, слева, справа и снизу – 2 см.

Основной текст располагается в две колонки, ширина колонки – 8,2 см, расстояние между колонками – 0,6 см.

ТАБЛИЦА I.
РАЗМЕРЫ ШРИФТОВ

Шрифты	Виды		
	Обычное	Жирное	Курсивное
6	Подписи к таблицам		
8	Таблицы, названия таблиц		
9	Литература	Аннотация	
10	Основной текст, названия организации авторов, уравнения		Подзаголовки
11	Фамилии авторов		
24	Название статьи		

II. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

A. Аббревиатуры и акронимы

Дайте определения аббревиатур и акронимов в первый раз, что они встречаются в тексте, даже если определения давались в аннотации. Аббревиатуры вроде ИИЭР, СИ, МКС, СГС, сек., в определении не нуждаются. Старайтесь не писать аббревиатуры в названии работы и заголовках.

B. Единицы

В качестве базовых единиц используйте СИ (МКС) либо СГС. (Единицы СИ предпочтительнее.) Британские единицы могут использоваться как вспомогательные (в скобках). Исключение – британские единицы в торговых идентификаторах, например, «3,5-дюймовый дисковый накопитель».

C. Уравнения

Нумеруйте уравнения последовательно. Номера в скобках ставьте по правому краю, как в (1), используя правый табулятор. Для компактности можно использовать косую черту (/), экспоненциал или подходящие экспоненты. Выделяйте римские, но не греческие символы величин и переменных курсивом. Для знака минус

$$\alpha + \beta = \chi. \quad (1)$$

Уравнение располагается по центру, с использованием центрального табулятора. Определения символов в уравнении даются до или непосредственно после уравнения. Пишите «(1)», не «Ур. (1)» или «уравнение (1)», исключение – начало предложения: «Уравнение (1)...»

D. Рисунки и таблицы

Положение рисунков и таблиц: Располагайте рисунки и таблицы в верхней и нижней части колонок, но не в центре. Большие рисунки и таблицы могут охватывать обе колонки. Надписи к рисункам ставятся под рисунками, заголовки таблиц – над таблицами. Вставляйте рисунки и таблицы после их упоминания в тексте. Используйте сокращение «Рис. 1», даже в начале предложения.

БИБЛИОГРАФИЯ

Пронумеруйте литературу последовательно в квадратных скобках [1]. Знаки препинания ставят после скобок [2]. Ставьте просто номер пункта библиографии:

[3], не «Р. [3]» или «Работа [3]», исключение – начало предложения: «Работа [3] впервые...»

Если авторов меньше шести, указывайте имена всех авторов, не пишите «и др.». Неопубликованные, но представленные к публикации работы указываются как «неопубликованные» [4]. Работы, принятые к публикации, помечаются как «в печати» [5]. С прописной пишется только первое слово в названии работы, за исключением имен собственных и символов элементов.

Для работ, опубликованных в переводных журналах, сначала дается английская цитата, затем оригинальная цитата на иностранном языке [6].

[1] G. Eason, B. Noble, and I. N. Sneddon, "On certain integrals of Lipschitz-Hankel type involving products of

Bessel functions." *Phil. Trans. Roy. Soc. London*, vol. A247, pp. 529–551, April 1955. (references)

[2] J. Clerk Maxwell, *A Treatise on Electricity and Magnetism*, 3rd ed., vol. 2. Oxford: Clarendon, 1892, pp.68–73.

[3] I. S. Jacobs and C. P. Bean, "Fine particles, thin films and exchange anisotropy," in *Magnetism*, vol. III, G. T. Rado and H. Suhl, Eds. New York: Academic, 1963, pp. 271–350.

[4] K. Elissa, "Title of paper if known," unpublished.

[5] R. Nicole, "Title of paper with only first word capitalized," *J. Name Stand. Abbrev.*, in press.

[6] Y. Yorozu, M. Hirano, K. Oka, and Y. Tagawa, "Electron spectroscopy studies on magneto-optical media and plastic substrate interface," *IEEE Transl. J. Magn. Japan*, vol. 2, pp. 740–741, August 1987 [Digests 9th Annual Conf. Magnetism Japan, p. 301, 1982].