Название статьи

И.О. Фамилия11, И.О. Фамилия22

1Название организации, где работает первый автор, город, страна, электронная@почта.автора;

2Название организации, где работает второй автор, город, страна, электронная@почта.автора

Аннотация. Текст аннотации.

**Ключевые слова:** перечисление ключевых слов через запятую

1. Введение

Текст введения.

При вставке текста из другого документа в шаблон следует сохранять форматирование абзацев в шаблоне (не копировать форматирование абзацев из другого документа). Для этого при вставке текста из другого документа следует кликнуть правой кнопкой мыши в области абзаца, куда требуется произвести вставку, и в появившемся меню нажать кнопку «Параметры вставки | Сохранить только текст» либо использовать комбинацию клавиш «CTRL + ALT + V» и в появившемся окне выбрать пункт «Неформатированный текст».

2. Вторая глава

Текст второй главы с применением *курсива*.

2.1. Подраздел

Текст подраздела.

2.2. Рисунки, формулы и таблицы

Текст подраздела.

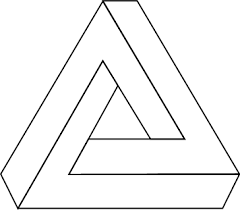
Рис. 1. Подпись к рисунку

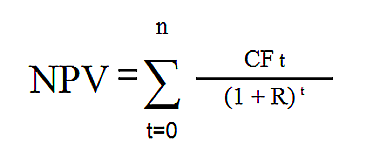
Таблица 1. Заголовок таблицы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название столбца 1 | Название столбца 2 | Название столбца 2 |
| Название строки 1 | 25 | Слово |
| Название строки 2 | @#$% |  |

Примеры добавления формул (1), (2):

(1)

(2)



3. Заключение

Текст заключения.

Article Title

Name of Author1, Name of Author2

Abstract. Text of Abstract.

**Keywords:** keywords separated by comma

Литература

1. В.Б. Бетелин. Системы автоматизации труда программиста. М., Наука, 1990.

2. А.А. Асонов, А.Н. Годунов, В.А. Солдатов. Методы снижения ресурсоемкости операционной системы жесткого реального времени. «Труды НИИСИ», Т. 8 (2018), № 1, 4–13.

3. Н.Д. Байков, А.Г. Петров. О формировании кумулятивных струй в плоско-параллельном потоке идеальной жидкости. «Всероссийская конференция с международным участием «Современные проблемы механики сплошных сред и физики взрыва», Россия, Новосибирск, 4–8 сентября 2017.

4. I. Danilov, M. Gorbunov, A. Antonov. SET tolerance of 65 nm CMOS majority voters: A comparative study. “14th European Conference on Radiation and Its Effects on Components and Systems (RADECS) 2013”, Great Britain, Oxford, 2013, 1–6.

5. I. Danilov, M. Gorbunov, A. Shnaider, A. Balbekov, Y. Rogatkin, S. Bobkov. On board electronic devices safety provided by DICE-based Muller C-elements. “Acta Astronautica”, V. 150 (2018), 28–32.

6. F. de Dinechin, D. Defour, C. Lauter. Fast correct rounding of elementary functions in double precision using double extended arithmetic. INRIA, Research Report RR-5137, 2004, https://hal.inria.fr/inria-00071446/document.

7. Н.Д. Байков. Численные методы решения некоторых задач механики жидкости со свободной границей. Автореферат кандидатской диссертации. МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, 2019, https://istina.msu.ru/download/200148293/1iMZAv:-kdxksZwfcH7TLfnuPPfkDhoeLk/