**НАЗВАНИЕ ПУБЛИКАЦИИ**

*Автор А.А.1, Автор Ь.Б.2*

*1ИАТЭ НИЯУ МИФИ, г. Обнинск, Россия*

*2Оранизация, г. Город, Страна*

Здесь представлен образец оформления тезисов докладов. Текст должен быть набран в редакторе Microsoft Word и сохранен в формате \*.doc, \*.docx или \*.rtf. Объем тезисов 1,5-2 стр. А5, примерно 300 слов. Шрифт Times New Roman 11. Название тезисов должно кратко, но максимально точно отражать затронутую проблему. Избегайте неконкретных названий типа «К вопросу о …», помните, что четкое и точное название тезисов – важнейший способ привлечь внимание широкого круга ученых к Вашей работе. При необходимости в текст тезисов могут включаться иллюстрации. Разрешение иллюстраций – не менее 300 dpi. Подпись выполняется шрифтом Times New Roman 10 обычный. После рисунка пустая строка.



Рис. 1. Пример рисунка

При необходимости в текст тезисов могут быть включены таблицы. Название таблицы печатается шрифтом Times New Roman 10 обычный, интервал одинарный, выравнивается по ширине без абзацного отступа и отделяется от предыдущего текста пустой строкой.

Табл. 1. Название таблица

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Пункт А | Пункт Б | Пункт В |
| Значение А | Значение Б | Значение В |

Использованные работы (не более 4 источников) перечисляются в конце текста под заголовком «Литература».

Ссылайтесь только на работы, непосредственно процитированные в тезисах. Все прочитанные по теме и просто важные научные статьи и книги перечислять в тезисах не надо.

Названия должны быть оформлены строго по образцу:

Для методического (практического) пособия или рекомендации. (Авторы. Название работы. ­Город: Издание, год)

Для статьи в журнале, или сборнике материалов (Авторы, Название работы// Название журнала или сборника докладов, - Город год.) Сокращаются только Москва (М.) и Ленинград (Л.), он же Санкт-Петербург (СПб.).

Наличие точек, запятых и пробелов в нужных местах, а также соотношение больших и маленьких букв принципиально!

Ссылки на интернет-сайты и электронные публикации статей оформляются в списке литературы [3]

Допускается включать в конец текста тезисов ссылки на источники финансирования, например: …работа выполнена при поддержке РФФИ (проект № 08-05-00797-а), а также грантов РНП № 2.1.1/1138 и РНП № 2.2.1.1/3846.

**Литература**

1. Андреев Е.М., Баранов В.Ю. и др. Изотопы: свойства, получение, применение. - М.: ИздАТ, 2000
2. M. Saito, et al., «Advanced Nuclear Energy Systems for Inherent Protected Plutonium Production» // Int. Conf Innovative Technol for Nucl Fuel Cycles and Nucl Power, - Vienna, 2003
3. Интернет ресурс [Электронный ресурс]. URL: [www.site.com](http://www.site.com) (дата обращения хх.хх.2024).