**НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА**

(Заголовок по центру страницы, заглавными буквами, times new roman, 12 пт полужирным шрифтом, без отступа)

Фамилия И.О. *1*, Фамилия И.О.*2*

(С новой строки по центру Times New Roman, – 12 пт.)

*1Название организации, дом, улица, город, индекс, страна, адрес электронной почты автора(ов*)
*2Название организации, … автора(ов*)

(С новой строки Times New Roman, – 12 пт., курсив)

Файл с тезисами должен быть набран в редакторе Microsoft Word и сохранен в формате doc или docx.

Размер оригиналов – А4.

Шрифт – Times New Roman, размер шрифта основного текста – 12 пт.

Параметры страницы – все поля 2 см. Ориентация страниц книжная.

Выравнивание текста по ширине. Межстрочный интервал одинарный.

Абзацный отступ – 1,25 см. Новый абзац должен начинаться с новой строки.

Переносы включены.

Максимальный размер тезисов доклада составляет 1 страницу.

Файл следует назвать по фамилии и инициалам докладчика, например,
Иванов\_ИО.

Рисунки располагаются в тексте и сопровождаются подписями непосредственно под рисунком (размер шрифта 9 пт). Перед рисунком должна быть ссылка на него и при необходимости дано описание рисунка.

Рисунки внедряются из файлов в любом графическом формате, обеспечивающем высокое качество и малый объем требуемого дискового пространства.

Рис. 1. Название

Ссылки на литературу указываются в квадратных скобках и нумеруются в порядке следования [1, 2].

Формулы набираются в редакторе формул Microsoft Equation (для Microsoft Word 2003) или стандартного редактора формул Microsoft Word новых версий:

.

Таблицы вставляются после ссылок на них и обеспечиваются названиями, напечатанными шрифтом 9 пт.

Таблица 1 – Свойства нового материала

|  |  |
| --- | --- |
| Свойства | Номер образца |
| №1 | №2 | №3 |
| Прочность, МПа/см2 | 11 | 22 | 33 |
| Удлинение, см | 4 | 5 | 6 |

***Литература***

(Times New Roman, 10, полужирный курсив, по центру)

1. *И.О. Фамилия, И.О. Фамилия. Название журнала. Год выпуска, Номер тома, Номер выпуска, страница – страница* (*Times New Roman, 10, курсив, по ширине)*
2. *И.И. Иванов, П.П. Петров. Сопротивление материалов. 2019, Т. 1, Вып. 1, 20-30 (Пример)*
3. *Фамилия И.О. Название монографии. Название издательства, Год выпуска, Количество страниц.*
4. *Иванов И.И. Сопротивление материалов. Изд-во Издательство, 2019, 500с. (Пример)*