**НАЗВАНИЕ: ШРИФТ TIMES NEW ROMAN, 10 PT, ПРОПИСНЫЕ, ЖИРНЫЙ**

И.И. Иванов, П.П. Петров, М.А. Кулешов

Национальный исследовательский Томский политехнический университет,

Россия, г. Томск, пр. Ленина, 30, 634050

E-mail: ivanov@tpu.ru

Авторы представляют тезисы в электронном виде. В названии файлов указывают ФИО докладчика и номер секции. Например: доклад *ИвановИИ-с1.doc*.Объем тезисов – одна страница формата А4,включая иллюстрации и список литературы. Текст тезисов оформляется без переносов и лишних пробелов в формате МS Office Word for Windows (\*.doc) в одинарный интервал, шрифт Times New Roman 10pt, выравнивание по ширине, красная строка – 1,25 см. Поля: слева, справа, вверху и внизу – 25 мм. Заголовок тезисов – **ШРИФТ TIMES NEW ROMAN, 10 PT, ПРОПИСНЫЕ, ЖИРНЫЙ, ВЫРАВНИВАНИЕ ПО ЦЕНТРУ**. На следующей строке после заголовка – ФИО авторов через запятую, начиная с подчеркнутых ФИО докладчика. Сначала приводят инициалы, затем фамилию авторов. Количество соавторов не более 4. На следующих строках последовательно приводят – полное название и почтовый адрес организации; e-mail докладчика.

В тексте тезисов использовать скобки вида «…». Дроби и интервалы оформлять как: 1,2…1,8 м; 5–7 м. Формат иллюстраций растровый, JPEG или TIFF с разрешением не менее 300 dpi. Изображения могут быть как черно-белыми, так и цветными. Рисунки и таблицы размещаются в тексте.



*Рис. 1. Название,* *Times New Roman, 10 Pt, Italic*

Оформление таблиц:

*Таб.1. Название*, *Times New Roman, 10 Pt, Italic*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Enterprise | *Z* | Probability (1) | *Y* | Probability (2) |
| 1 | Kuzbassrazrezugol | 1,78 | high | 0,70 | low |
| 2 | Chernigovets | 4,55 | very low | 1,54 | low |

Литературные источники в тексте – в порядке упоминания, в квадратных скобках, например: [1, 2] или [3–7].

**ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ**

1. Фамилия И.О. Название книги. – М.: Издательство, 2013. – 123 с.
2. Название книги / Под ред. И.О. Фамилия. – М.: Издательство, 2011. – 123 с.
3. Фамилия И.О. Название статьи // Журнал. – 2012. – Т.1. – № 11. – С. 71–77.
4. Фамилия И.О. Название диссертации: Автореф. дис. … канд. физ.-мат. наук. – Томск, 2010. – 19 с.
5. Пат. 2000000 РФ. МПК8 G01N 29/04. Способ определения … / И.О. Фамилия. Заявлено 10.04.2007; Опубл. 10.02.2008, Бюл. №4. – 6 с.
6. Фамилия И.О. Моделирование процесса // Современные техника и технологии: Труды VII Междунар. научно-практической конференции молодых ученых. – Томск, 2008. – Т.1. – С. 226–228.
7. Фамилия И.О. Обработка экспериментальных данных [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.tpu.ru/html/izvestia.htm. – 25.04.08.