**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ**

Научно-исследовательская проектная работа выполняется на английском языке с использованием не менее 10 источников.

Научно – исследовательская проектная работа студентов должна включать:

* описание научно-исследовательской проектной работы (Project Work), выполненное в соответствии с требованиями оформления и имеющее следующую структуру:

1. Аннотация / Abstract, включающая ключевые слова, область знаний, смежные науки / key words, research field, related sciences
2. Введение / Introduction, включающее цели, задачи исследования / objectives.
3. Основная часть, включающая ход исследования, методологию / development, methodology.
4. Результаты исследования / Results.
5. Заключение / Conclusion.
6. Список литературы / References \* по образцу

* презентацию научного исследования, выполненную в программе Power Point 2003 на английском языке. Длительность выступления 5-7 минут.

**Abstract Title: Times New Roman, 10 Pt, bold**

I.I. Ivanov, P.P. Petrov, M.A. Kuleshov

Scientific Supervisor: Prof., Dr. Yu.Yu. Mikhailov

Linguistic Advisor: PhD. V.G. Soboleva

Tomsk Polytechnic University, Russia, Tomsk, Lenin str., 30, 634050

E-mail: [ivanov@tpu.ru](mailto:ivanov@tpu.ru)

*Annotation. The annotation should be written in English, Times New Roman, 10 Pt, Italic. The annotation should be no longer than 300 words.*

Авторы представляют доклады в электронном виде вместе с заявкой участника. Кроме размещения в тексте рисунки и таблицы должны быть представлены отдельными файлами. В названии файлов указывают ФИО докладчика и номер секции. Например: доклад *ИвановИИ-с1.doc*; рисунок *ИвановИИ-pic.1-с1.jpg;* таблица *ИвановИИ-tab.1-с1.doc.* Объем доклада пять страниц формата А4,включая иллюстрации. Текст доклада без переносов и лишних пробелов в формате МS Office Word 2003 for Windows (\*.doc) в полтора интервала, шрифт Times New Roman 10pt, выравнивание по ширине. Поля: слева, справа, вверху и внизу – 25 мм. Заголовок статьи – **Шрифт Times New Roman, 10 Pt, прописные, жирный, выравнивание по центру**. На следующей строке после заголовка – ФИО авторов через запятую, начиная с подчеркнутой ФИО докладчика. сначала приводят инициалы, затем фамилию авторов. Количество соавторов не более 3. Один участник не может являться автором и/или соавтором более 2 раз в работах, представленных на конкурс. На следующих строках последовательно приводят – звание, степень и ФИО научного руководителя, затем руководителя-лингвиста; полное название и почтовый адрес организации; e-mail докладчика. Каждый доклад **обязательно** сопровождается аннотацией (*Times New Roman, 10 Pt, Italic)*, объемом до 300 слов, включая название доклада, ФИО авторов, ФИО руководителя, ФИО преподавателя-лингвиста, организацию, e-mail.

В тексте доклада использовать скобки вида «…». Дроби и интервалы оформлять как: 1,2…1,8 м; 5–7 м. Формулы набирать в редакторах MathType (Equation Editor), настроенных по умолчанию. Нумеруются только те формулы, на которые есть ссылка в тексте. Курсивом выделяют буквы латинского алфавита, кроме входящих в имена собственные, обозначения стандартных ма­тематических функций и химических элементов (*U*пр., Ф*i*, но Аl2О3, cos*αi*, «BASF»). Векторы выделять полужирным курсивом. Формат иллюстраций растровый, JPEG или TIFF с разрешением не менее 300 dpi. Цвет изображений черно-белый, цветные. Подписи к рисункам и таблицам в тексте доклада: *Рис. 1. Название,* *Times New Roman, 10 Pt, Italic*; *Таблица. Название*, *Times New Roman, 10 Pt, Italic*. Список литературы – по ГОСТ 7.1-84. Литературные источники в тексте – в порядке упоминания, в квадратных скобках, например: [1, 2] или [3–7].

\* **REFERENCES**

1. Bearak, B. (2001) India quake leaves legacy of chaos thousands vie for space on trains to flee a land of fear and misery. International Herald Tribune.
2. Fredrickson, B. L. (2000, March 7). Cultivating positive emotions to optimize health and well-being. Prevention & Treatment, 3, Article 0001a. Retrieved November 20, 2000, from [http://journals.apa.org/prevention/volume3/pre0030001a.html](http://journals.apa.org/prevention/volume3/pre0030001a.htm)
3. VandenBos, G., Knapp, S., & Doe, J. (2001). Role of reference elements in the selection of resources by psychology undergraduates [Electronic version]. Journal of Bibliographic Research, 5, 117-123.
4. GVU's 8th WWW user survey. (n.d.). Retrieved August 8, 2000, from <http://www.cc.gatech.edu/gvu/usersurveys/survey1997-10/>
5. Borman, W. C., Hanson, M. A., Oppler, S. H., Pulakos, E. D., & White, L. A. (1993). Role of early supervisory experience in supervisor performance. Journal of Applied Psychology, 78, 443-449. Retrieved October 23, 2000, from the PsycARTICLES database.
6. Kozhevnikov I.G., Novitsky L.A. Teplofizicheskie svoistva materialov pri nizkikh temperaturakh: Spravochnik, Thermophysical Properties of Materials under Low Temperatures: Handbook (Mashinostroyeniye, Moscow, 1982), p.382.

**Уважаемые авторы! Мы настоятельно рекомендуем следовать правилам оформления докладов. Доклады, не соответствующие правилам, будут возвращены авторам для доработки или отклонены.**