

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕКСТА ДОКЛАДА

Тексты докладов объемом от 1,5 до 2 страниц представляются в электронном виде (на CD-дисках или по электронной почте [onir@igta.ru](mailto:onir@igta.ru)), набранными в MS Word 6.0 или MS Word XP – 2003 шрифтом **Arial**, размер кегля – 8.

Формат листа - 148x197 мм (специальный), стиль - «обычный», с отступом красной строки - 1 см, выравнивание по ширине, все поля - 16 мм (зеркальные), межстрочный интервал – одинарный.

- ⌚ УДК печатается на первой строке в левом углу страницы без красной строки (кегель 8). Наименование доклада на русском и английском языке – через один интервал по центру (кегель 8, полужирный).
  - ⌚ Ф.И.О. авторов – через один интервал по центру на русском и английском языке заглавными буквами (кегель 8).
  - ⌚ Наименование учебного заведения (организации) на русском и английском языке – в скобках по центру (кегель 8).
  - ⌚ Аннотация на русском и английском языке не более 6 строк (кегель 8, курсив).
  - ⌚ Ключевые слова на русском и английском языке не более 10 слов (кегель 8).
  - ⌚ Список цитируемой литературы - не более 5 наименований, включающий только опубликованные работы, на которые имеются ссылки в тексте, оформленный в соответствии с ГОСТ 7.0.5-2008 Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления.
  - ⌚ Рисунки и графики (допускаются только черно-белые) сканируются (разрешение не менее 300 dpi) и включаются в текст, а также предоставляются в виде отдельного графического файла (форматы jpg, bmp, psx).
  - ⌚ Все формулы и буквенные обозначения используемых в формулах величин набираются в редакторе формул Microsoft Equation (номер формулы у правого края в скобках), описание используемых в формулах обозначений дается в строку подряд.
  - ⌚ Сноски – кегль 6.
  - ⌚ Имя файла должно содержать:
    - номер секции (1 ... 16);
    - тире;
    - фамилию первого автора (русский язык);
    - цифру (1,2) если фамилия первого автора в нескольких тезисах.
- Например:** 1- иванов 2.doc

*Предоставляемые электронные носители возвращаются авторам (по требованию) только после окончания верстки макета сборника.*

## *Образец оформления текста доклада*

УДК 677.024; 658.512

### **ВЫДЕЛЕНИЕ РАЗНОВИДНОСТЕЙ И КРИТЕРИЕВ МОНИТОРИНГА ПРОЦЕССОВ ТКАЦКОГО ПРОИЗВОДСТВА**

### **SELECTION OF THE VARIATIONS AND THE CRITERIA OF THE MONITORING OPERATIONS FOR THE WEAVING PRODUCTION**

*Е.А. ИВАНОВ<sup>1</sup>, О.А. ПЕТРОВ<sup>2</sup>*

*E.A. IVANOV, O.A. PETROV*

<sup>1</sup>*(Ивановская государственная текстильная академия)*

*(Ivanovo State Textile Academy)*

*E-mail: onir@igta.ru*

<sup>2</sup>*(Костромской государственной технологической университете)*

*(Kostroma State Technological University)*

*E-mail: info@kstu.edu.ru*

*С учетом требований ГОСТ Р ИСО 9000-2008 «Система менеджмента качества. Основные положения и словарь» выделены разновидности и критерии операции мониторинга, характерные для технологических процессов ткацкого производства.*

*Considering the requirements of GOST RF ISO 9000-2008 the variations and the criteria of the monitoring operations were selected, typical for the technological weaving processes .*

**Ключевые слова:** ткацкое производство, процессы, мониторинг, результативность, производительность, надежность, качество, эффективность.

**Key words:** weaving production, processes, monitoring, effectiveness, productivity, safety, quality, efficiency.

Внедряемые в настоящее время на текстильных предприятиях системы менеджмента качества предусматривают на основе стандартов ИСО серии 9000 [1] формирование методического и технического обеспечения для мониторинга, измерения и анализа основных и вспомогательных процессов.

Образец оформления списка цитируемой литературы:

*Заводчиков А.А., Сафонов В.В., Иванов В.Б.// Изв. вузов. Технология текстильной промышленности.-2010,№3,С.46...50.*