### ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ СТАТЬИ

<del>1,25</del> УДК 621.982: 669.295

пустая строка

1,25

Петренко С. И., Сидоренко В. В. (МТО 99-2) пустая строка

## НАЗВАНИЕ СТАТЬИ ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ ПО ЦЕНТРУ БЕЗ ПЕРЕНОСОВ

1,25 пустая строка

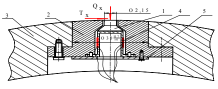
Аннотация размером 10 nm курсивом, с выравниванием по ширине на языке статьи и английском языке, с красной строки каждая, общим объемом до 10 строк

Based on the joint ... thin sheets and strips.

пустая строка

Основной текст статьи, в котором должна быть указана постановка проблемы, анализ последних публикаций [1–3]. Формулировку цели статьи необходимо начинать с новой строки со слов «Целью работы является...»

125 Результаты измерения  $p_X$  ... посредством трехкомпонентной точечной месдозы встроенной в рабочий сегмент ... представлена на рис.1 ... Месдоза 1 при помощи фиксирующей шайбы 2 помещается в стакане  $3\dots$ 



2 см

1,25 Рис. 1. Название рисунка с новой строки, выравнивание по ширине страницы, отступ слева – 1.25 см:

1 – надписи под рисунком; ...5 –...

пустая строка

$$S = \sum_{p=1}^{(1+B)^2} X_{n_k}^{kp} \,, \tag{1}$$

где X – расшифровка переменных;  $kp - \dots$ 

... результаты ... приведены ...(рис. 2, а)...

... результаты ... приведены ...табл. 1 ...

Таблица 1

2 см

1	название таолицы по центру					
			$\Diamond$	≥8мм		

пустая строка

#### ВЫВОДЫ

12.5 Приведен анализ... влияния исходных параметров и ... факторов.

пустая строка

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- $\sim$  1. Целиков А. И. Теория продольной прокатки : учебное пособие для вузов / А. И. Целиков,  $\Gamma$ . С. Никитин, С. Е. Рокотян. М. : Металлургия, 1999. 320 с.
- 2. Пат. 68674 Украина, МПК<sup>7</sup> В 21 Ј 5/00. Спосіб пластичного структуроутворення матеріалів / Бейгельзимер Я. Ю., Синков С. Г., Орлов Д. В., Решетов О. В. — № 2003098731 ; заявл. 25.09.2003 ; опубл. 16.08.2004, Бюл. № 4.
- 3. А. с. 638412 СССР, МКИ В 21 Ј 5/08. Способ получения изделий / Ю. А. Бочаров, А. В. Сафонов, А. Г. Овчинников (СССР). — № 2008609/25-27 ; заявл. 19.03.74 ; опубл. 1978, Бюл. № 47.
  - 4. Дзюба І. М. Україна перед сфінксом майбутнього / І. М. Дзюба // Науковій світ. -2004. -№ 2. C. 2-6.

(в конце первой страницы)

Научный руководитель Иванов А. В., д-р техн. наук, проф.

# ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТУДЕНЧЕСКИХ СТАТЕЙ

К публикации в сборнике принимаются материалы объемом <u>от 3 до 6 полных</u> страниц. Материалы подаются в 1 экземпляре, напечатанные на лазерном (струйном) принтере и (обязательно) электронный вариант.

<u>Текст</u> разместить на белой бумаге формата A4 ( $210 \times 297$  мм) с полями <u>2 см</u> со всех сторон. Абзац должен иметь следующий формат: отступ слева и справа – 0 см; **красная строка – 1,25 см**; интервал перед и после абзаца – 0 см. <u>Листы не нумеровать</u>. Ориентация страницы для размещения текста – книжная. Для размещения табличных данных, графиков, схем, рисунков при необходимости допускается альбомная ориентация страницы.

Структура статьи должна отвечать требованиям ВАК и содержать следующие разделы:

- <u>постановка проблемы</u>, задачи в общем виде и ее связь с важными научными или практическими заданиями;
- <u>анализ последних публикаций</u>, в которых начато решение данной проблемы и на которые опирается автор, выделение нерешенных ранее частей общей проблемы, которым посвящается статья;
- формулировка цели статьи (C новой строки « Целью работы является .....») и постановка частных задач, которые решены в статье;
- <u>изложение основного материала</u> исследования с полным обоснованием полученных научных результатов.

<u>Текст статьи</u> оформить в редакторе Word 7.0-10.0 (не XP) шрифтом Times New Roman размером 12 пт; между строками – <u>один интервал</u>; красная строка – 1.25см; равнять по ширине страницы <u>с переносами</u>. <u>Текст аннотаций и список литературы</u> оформить шрифтом Times New Roman Cyr курсив размером 10 пт; между строками – один интервал.

<u>Иллюстративный материал</u> монтируется непосредственно в тексте. Допускается обтекание рисунков текстом. Подрисуночные подписи оформить согласно образцу.

<u>Формулы</u> набираются в редакторе Microsoft Equation 2.0/3.0 в формате, допускающем редактирование, с параметрами: обычный -12 пт; крупный индекс -10 пт; мелкий индекс -8 пт; крупный символ -14 пт; мелкий символ -8 пт, выравнивание по центру страницы. Нумерацию формул выполняют, выравнивая номер по правому краю.

Порядок оформления статей. На первой странице статьи в первой строке с красной строки набирается УДК. В следующей строке с красной строки — фамилия и инициалы автора, в скобках указать группу. Ниже с красной строки шрифтом Times New Roman (обычный) размером 12 пт прописными буквами без переносов с выравниванием по центру — заглавие статьи. Затем шрифтом Times New Roman Cyr (курсив) размером 10 пт с выравниванием по ширине страницы — аннотации на языке статьи и английском языке, с красной строки каждая, общим объемом до 10 строк. Через строку с красной строки — текст статьи (постановка проблемы, анализ последних публикаций, формулировка цели статьи, изложение основного материала статьи). В тексте статьи допускаются подзаголовки, размещенные в отдельной строке с абзаца, маркеры.

Заголовок ВЫВОДЫ начинается с новой строки, набранный прописными буквами шрифтом **Times New Roman (обычный)** размером 12 пт, выравнивание по центру. Выравнивание основного текста вывода – по ширине

Список литературы озаглавливается словами СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, набранными шрифтом **Times New Roman** размером 12 пт прописными буквами по центру страницы через строку от текста статьи. Список литературы оформить согласно ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 шрифтом Times New Roman Cyr (курсив) размером 10 пт, каждое наименование с красной строки с выравниванием по ширине и одинарным интервалом (см. образец).