

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ СТАТЬИ

1,25 УДК 621.982: 669.295
пустая строка

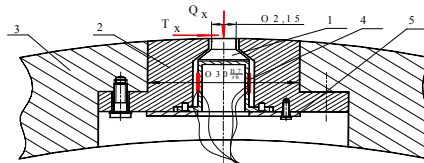
1,25 ↔ Петренко С. И., Сидоренко В. В. (МТО 99-2)
пустая строка

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ ПО ЦЕНТРУ БЕЗ ПЕРЕНОСОВ

1,25 ↔ Аннотация размером 10 пт 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...»

1,25 Результаты измерения r_x ... посредством трехкомпонентной точечной месдозы встроенной в рабочий сегмент ... представлена на рис.1 ... Месдоза 1 при помощи фиксирующей шайбы 2 помещается в стакане 3...



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

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

где X – расшифровка переменных; kp – ...

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

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

Таблица 1

Название таблицы по центру

		◇ ≥8мм	

◇ пустая строка

ВЫВОДЫ

12,5 Приведен анализ... влияния исходных параметров и ... факторов.

◇
пустая строка

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 1,25 1. Целиков А. И. Теория продольной прокатки : учебное пособие для вузов / А. И. Целиков, Г. С. Никитин, С. Е. Рокотян. – М. : Металлургия, 1999. – 320 с.
2. Пат. 68674 Украина, МПК⁷ В 21 J 5/00. Спосіб пластичного структуроутворення матеріалів / Бейгельзімер 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 J 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. – С. 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 от 3 до 6 полных страниц. Материалы подаются в 1 экземпляре, напечатанные на лазерном (струйном) принтере и (обязательно) **электронный вариант**.

Текст разместить на белой бумаге формата А4 (210 × 297 мм) с полями **2 см** 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. **Листы не нумеровать**. 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:

– **постановка проблемы**, задачи в общем виде и ее связь с важными научными или практическими заданиями;

– **анализ последних публикаций**, в которых начато решение данной проблемы и на которые опирается автор, выделение нерешенных ранее частей общей проблемы, которым посвящается статья;

– **формулировка цели статьи** (С новой строки – «Целью работы является») и постановка частных задач, которые решены в статье;

– **изложение основного материала** исследования с полным обоснованием полученных научных результатов.

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

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

Формулы 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 озаглавляется 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).