

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

12.5 УДК 621.982: 669.295
пустая строка

Петрова И. Я.
Денисов А. В.

ИЗУЧЕНИЕ ПРОЦЕССОВ СОВМЕЩЕННОГО ВЫДАВЛИВАНИЯ ДЕТАЛЕЙ С ФЛАНЦЕМ

пустая строка

12.5 Использование процессов совмещенного выдавливания ...

12.5 Целью работы является...
пустая строка

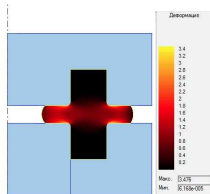
12.5 Усилие выдавливания можно рассчитывается [7]:

$$P = p \cdot F \quad (1)$$

12.5 где p – давление технологического процесса, МПа;

F – площадь контакта заготовки с инструментом, мм²;

12.5 Согласно полученным результатам ..., представленных на рис. 1.
пустая строка



12.5 Рис. 1 – Схема совмещенного выдавливания
пустая строка
... зависимость ... приведена ... (рис. 2а) ...
... результаты ... приведены ... табл. 1 ...

Таблица 1

Результаты расчета

		$\varnothing \geq 8 \text{ мм}$

пустая строка

ВЫВОДЫ

12.5 В статье приведен анализ... влияния исходных параметров и ... факторов.
пустая строка

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 12.5 1. Сидоров О. А. Исследование процесса выдавливания внутреннего фланца на трубной заготовке / О. А. Сидоров // Обработка материалов давлением : сб. науч. трудов. – Краматорск : ДГМА, 2011. – № 1(26). – С. 17–21.
2. Пат. 79735 Украина, МПК(2013.01) В 21 К21/00. Спосіб виготовлення біметалевих способів / Алієва Л.І., Мартинов С.В., Гончарук Х.В. – Заявл. 27.11.12; опубл. 25.24.13, Бюл. № 8.
пустая строка

REFERENCES

1. Sidorov O. A. Issledovaniye protsessa vydavlivaniya vnutrennego flantsa na trubnoy zagotovke / O. A. Sidorov // Obrabotka materialov davlenniyem : sb. nauch. trudov. – Kramatorsk : DGMA, 2011. – № 1(26). – С. 17–21.
пустая строка

Петрова И. Я. – д-р техн. наук, доц. ДГМА;
Денисов А. В. – канд. техн. наук, ст. преп. кафедры ОМД ДГМА.

пустая строка

ДГМА – Донбасская государственная машиностроительная академия,
г. Краматорск
пустая строка

Е-mail: petrova@mail.ru

Программный комитет

Федоринов Владимир Анатольевич, проф., ректор ДГМА,
Украина

Варюхин Виктор Николаевич, д.ф.-м.н., проф., член-корр. НАН
Украины, директор ДонФТИ им. А.А. Галкина НАНУ, Украина
Карбовничек Мирослав, д.т.н., проф., проректор АГН, Польша
Моргунов Юрий Алексеевич, к.т.н., проф., директор института
ТММ Университета машиностроения, Россия

Организационный комитет

ДГМА: Алиев Ибрагимович Серажутдинович, д.т.н., профессор
Сатонин Александр Владимирович, д.т.н., профессор

ДонФТИ: Белошенко Виктор Александрович, д.т.н., профессор
Бейгельзимер Ян Ефимович, д.т.н., профессор

Университет машиностроения «МАМИ»: Соболев Яков
Алексеевич, д.т.н., профессор

Петров Павел Александрович, к.т.н., доцент

АГН: Петишук Мачей, д.т.н., профессор

Миленин Андрей Анатольевич, д.т.н., профессор

АДРЕСА ОРГКОМИТЕТА

УКРАИНА: ДГМА, ул. Шкадинова 72, 84313, г. Краматорск,
обл. Донецкая.

Справки по организационным вопросам:

каф. ОМД ДГМА..... (38-0626) 41-67-20
Факс:..... (38-0626) 41-63-15

e-mail: pnir@dgma.donetsk.ua omd@dgma.donetsk.ua

РОССИЯ: Университет машиностроения «МАМИ», ул.
Б.Семеновская 38, корпус «В» оф. В-202, 107023, г. Москва

каф. кузовостроения и обработки давлением, «МАМИ»
тел (факс): +7 (495) 223-05-23

e-mail: kiod@mami.ru

Ученый секретарь:..... Я. Г. Жбанков (ДГМА, Краматорск)

Участие бесплатное. Оргвзнос за публикацию статьи может
быть переведен на счёт ДГМА или внесен при регистрации:

Банковские реквизиты:

Получатель: ДГМА, банк УГКСУ в г. Краматорск, Донецкой
обл., МФО 834016, код ОКПО 02070789,
р/с № 31257272210024

В платёжном поручении указать: код назначения платежа
25010100 «Для ДГМА за публикацию статьи и за издание сбор-
ника ОМД». Копию платёжного поручения выслать вместе с
материалами статьи.

Конференция включена в план МОН Украины по прове-
дению научно-технических мероприятий в 2014 г. и зарегист-
рирована в Укр ИНТЭИ (<http://www.uintei.kiev.ua> на странице
«Базы данных»)

Донбасская государственная
машиностроительная академия
Горно-металлургическая академия
им. Станислава Сташица «АГН»
Донецкий физико-технический институт
им. А.А. Галкина НАН Украины
Московский государственный
машиностроительный университет «МАМИ»
(Университет машиностроения)
ПАО «Новокраматорский
машиностроительный завод»
ПАО «Энергомашспецсталь»



Информационная поддержка
журнала «Металлообработка»

При поддержке TEMPUS



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ
XVII МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ,
«ДОСТИЖЕНИЯ И ПРОБЛЕМЫ
РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ И МАШИН
ОБРАБОТКИ ДАВЛЕНИЕМ»
посвященная 80-летию ПАО «НКМЗ»

22-25 апреля 2014 года
УКРАИНА, КРАМАТОРСК

Уважаемый коллега!

Донбасская государственная машиностроительная академия, Донецкий физико-технический институт им. А.А. Галкина НАНУ, Московский государственный машиностроительный университет «МАМИ» (Университет машиностроения), Горно-металлургическая академия им. Станислава Сташца, ПАО «НКМЗ» и ПАО «ЭМСС» 22-25 апреля 2014 года проводят международную научно-техническую конференцию «Достижения и проблемы развития технологий и машин обработки давлением» с изданием сборника научных работ «ОМД», включенного в Перечень специздатий Украины.

Программа и тематика конференции:

Программа конференции предусматривает:

- ✓ пленарные доклады;
- ✓ доклады по секциям;
- ✓ стендовые доклады;
- ✓ проведение экскурсий по ведущим предприятиям региона;
- ✓ экскурсия по Святогорской Лавре.



Работа конференции будет проходить в виде заседаний и дискуссий по следующим проблемным направлениям:

- ✓ моделирование технологических процессов ОМД;
- ✓ применение интенсивной пластической деформации для повышения качества продукции;
- ✓ новые технологии точной объемной штамповки иковки;
- ✓ совершенствование технологий прокатки и волочения;
- ✓ совершенствование оборудования и оснастки ОМД.

Приглашаем Вас принять участие в работе конференции. Для этого необходимо выслать по адресу оргкомитета анкету и материалы статей до 1 марта 2014 г.

Для возмещения затрат, связанных с изданием сборника научных работ и организации экскурсий, установлен оргвзнос в размере 20 грн. (в т.ч. НДС) за одну страницу текста.

Рабочие языки на конференции: украинский, русский, немецкий и английский.

XVII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ,

«ДОСТИЖЕНИЯ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ И МАШИН ОБРАБОТКИ ДАВЛЕНИЕМ»

посвященная 80-летию ПАО «НКМЗ»

22-25 апреля 2014 года

ЗАЯВКА на участие в конференции

Фамилия

Имя

Отчество

Место работы и служебный адрес

.....

.....

Должность

.....

Учёная степень и звание

.....

✉ Адрес докладчика (для переписки)

.....

.....

.....

E-mail:

☎ Tel: Fax:

Информация о докладе (название статьи)

.....

.....

Авторы:

.....

.....

Необходимые технические средства:

☐ Проектор _____ ☐ Компьютер _____

Другое ☐ _____

Сведения об уплате оргвзноса _____

☐ Оргвзнос будет внесен при регистрации

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

К публикации в сборнике принимаются материалы объемом от 5 до 8 полных страниц. Все материалы подаются в 2-х экземплярах, напечатанных на лазерном (струйном) принтере и (обязательно) на электронном носителе информации (диск). Научные статьи с подписями авторов, заявки и тексты аннотаций присылаются по адресу оргкомитета и по адресу pnir@dgma.donetsk.ua с пометкой темы <фамилия автора, город> (Ivanov Kiev). Кроме того, к статье прилагаются:

- аннотации (10 - 12 строк, шрифт Times New Roman, размер 10 pt) на русском, украинском и английском языках (текст аннотаций и заголовков на всех языках должен быть полностью идентичным, включать цель, метод, ключевые моменты, результаты и новизна работы);

- ключевые слова (5-10 слов, шрифт Times New Roman, размер 10 pt) на русском, украинском и английском языках;

- краткие сведения обо всех авторах статьи;

- акты экспертизы (для авторов из Украины);

- рецензия доктора наук и выписка из заседания кафедры или отдела.

Структура статьи должна содержать следующие разделы:

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

- анализ последних публикаций (не менее 3-х статей, вышедших за последние 10 лет), в которых начато решение данной проблемы и на которые опирается автор, выделение нерешенных ранее частей общей проблемы, которым посвящается статья;

- формулировка цели статьи (с абзаца - «Целью работы является») и постановка частных задач, которые решены в статье;

- изложение основного материала исследования с полным обоснованием полученных научных результатов;

- выводы (с заголовком ВЫВОДЫ, расположенным по центру строки).

Текст статьи разместить на белой бумаге формата А4 (210 × 297 мм) с полями 20 мм со всех сторон. Листы не нумеровать. Ориентация страницы для размещения текста – книжная. Для размещения табличных данных, графиков, схем, рисунков при необходимости допускается альбомная ориентация страницы. Текст статьи оформить в редакторе Word 7.0-10.0 шрифтом Times New Roman Суг (обычный) размером 12 pt; между строками – одинарный интервал; абзацный отступ – 1,25 см; выравнивать по ширине страницы с переносами. Список литературы оформить шрифтом Times New Roman Суг (курсив) размером 10 pt; между строками – одинарный интервал. В тексте статьи не допускается выделение полужирным шрифтом, выравнивания пробелами.

Иллюстративный материал монтируется непосредственно в тексте. Устанавливается отбечение рисунков «в тексте». При необходимости допускается использование цветных рисунков. Все, особенно сканированные рисунки (разрешение – не менее 200 dpi), должны быть четкие, без сжатия.

Формулы набираются в редакторе Microsoft Equation 2.0/3.0 с параметрами: обычный – 12 pt; крупный индекс – 10 pt; мелкий индекс – 8 pt; крупный символ – 14 pt; мелкий символ – 8 pt, выравнивание - по центру страницы без абзацного отступа. Нумерацию формул выполняют с выравниванием номера по правому полю.

Порядок оформления статей. На первой странице статьи в первой строке с абзаца набирается УДК. В следующей строке по правому краю с абзаца – фамилии и инициалы авторов. Ниже с абзаца шрифтом Times New Roman Суг (обычный) размером 12 pt прописными буквами – заглавие статьи.

Список литературы озаглавливается словами СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, набранными шрифтом Times New Roman Суг (обычный) размером 12 pt прописными буквами по центру страницы через строку от текста статьи. Список литературы оформить согласно ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 шрифтом Times New Roman Суг (курсив) размером 10 pt; между строками – одинарный интервал. Список литературы необходимо повторить латинскими буквами озаглавив REFERENCES.

Сведения об авторах: указать ФИО (полностью на рус. и англ.), место работы, должность, ученую степень и ученое звание, контактный телефон и адрес (e-mail).

Статьи, не соответствующие требованиям, не публикуются.