

Ежеквартальный научно-технический и производственный журнал

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА и НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ

№ 4, 2009

Издается с января 1989 г.

Учредители: Национальная академия наук Украины

Институт электросварки им. Е. О. Патона

Международная ассоциация «Сварка»

Издатель: Международная ассоциация «Сварка»

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Главный редактор

Б. Е. ПАТОН

А. Я. Недосека (зам. гл. ред.),
В. А. Троицкий (зам. гл. ред.),
З. А. Майдан (отв. секр.),
Н. П. Алешин, А. И. Бондаренко,
В. Л. Венгринович, А. А. Грузд,
М. Л. Казакевич, О. М. Карпаш,
В. В. Клюев, А. А. Лебедев,
Л. М. Лобанов, Г. Г. Луценко,
З. Т. Назарчук, Н. В. Новиков,
Г. И. Прокопенко,
В. А. Стороженко, В. А. Стрижало,
В. Г. Тихий, В. Н. Учанин,
С. К. Фомичев, Н. Г. Чаусов,
В. Е. Щербинин

Адрес редакции

03680, Украина, г.Киев-150,
ул.Боженко, 11
Институт электросварки
им.Е.О.Патона НАН Украины
Тел.: (044) 271-23-90,
Факс: (044) 528-34-84, 529-26-23
E-mail: journal@paton.kiev.ua
<http://www.nas.gov.ua/pwj>

Научные редакторы

Н. Г. Белый, А. А. Грузд

Электронная верстка

Л. Н. Герасименко, Д. И. Середа,
И. Р. Наумова, Т. В. Юштина

Свидетельство
о государственной регистрации
КВ 4787 от 09.01.2001

Журнал входит в перечень
утвержденных ВАК Украины
изданий для публикации трудов
соискателей ученых степеней

При перепечатке материалов
ссылка на журнал обязательна

СОДЕРЖАНИЕ

ИНСТИТУТУ ЭЛЕКТРОСВАРКИ ИМ. Е. О. ПАТОНА
НАН УКРАИНЫ — 75 ЛЕТ 3

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА

ЛОБАНОВ Л. М., НЕДОСЕКА А. Я., НЕДОСЕКА С. А., ЦАРЮК
А. К., ГРУЗД А. А., ХАРЧЕНКО Л. Ф., ЯРЕМЕНКО М. А. Исследование АЭ характеристик материалов при высоких температурах. Сообщение 2 5
НАЗАРЧУК З. Т., СКАЛЬСЬКИЙ В. Р. Методологія акусто-
емісійного діагностування залізобетонних елементів мостових
конструкцій 14

НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ

ТРОИЦКИЙ В. А. Совершенствование мониторинга технического состояния морских судов 26
РИЖИКОВ В. Д., ОПОЛОНІЙ О. Д., ЛИСЕЦЬКА О. К., ГАЛКІН
С. Н., ВОРОНКІН Е. Ф., ПЕРЕВЕРТАЙЛО В. Л. Приимально-детектирующий тракт цифровой радиографической системы из
пдвищенным просторовым разрешением 30
КОЛЯДА В. А. Бесконтактная сенсорная система для оценки
геометрических параметров профилей железнодорожных
рельсов 34
ЛАЗОРЕНКО Я. П., ШАПОВАЛОВ Е. В., СКУБА Т. Г., ТОПЧЕВ
Д. Д., КЛИЩАР Ф. С. Исследование алгоритмов сегментации
рентгенотелевизионных изображений сварных швов для автоматического обнаружения дефектов 37
ГИЛЕВА О. А., ЕРЕМЕНКО В. С. Методика построения решающих правил при многопараметровом неразрушающем
контроле 43

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ РАЗДЕЛ

ДОЛИНСКИЙ В. М., ЧЕРЕМСКАЯ В. И. Несущая способность
обечайек сосудов с местными утонениями стенок 48
САДИЛО А. В., МАКАЦ В. Г., РАХМАННЫЙ А. С. Применение
метода твердометрии при исследовании грузоподъемных
механизмов 52

ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ

17-я Международная конференция «Современные методы и
средства неразрушающего контроля и технической диаг-
ностики» 57
Открытие мемориальных досок 58
Якість — в ім'я кращого життя 59
Поздравляем с юбилеем! 60
Программы профессиональной подготовки на 2010 г. 61

ИЗДАНИЕ ЖУРНАЛА ПОДДЕРЖИВАЮТ:

Технический комитет по стандартизации «Техническая диагностика и неразрушающий контроль» ТКУ-78



Украинское общество неразрушающего контроля и технической диагностики

TECHNICAL DIAGNOSTICS and NON-DESTRUCTIVE TESTING

No 4, 2009

Founded in January, 1989

Founders: The National Academy of Sciences of Ukraine
 The E. O. Paton Electric Welding Institute
 International Association «Welding»

Publisher: International Association «Welding»**EDITORIAL BOARD:**

Editor-in-Chief
B. E. PATON

A. Ya. Nedoseka (vice-chief ed.),
 V. A. Troitsky (vice-chief ed.),
 Z. A. Maidan (exec. secr.),
 N. P. Aleshin, A. I. Bondarenko,
 V. L. Vengrinovich, A. A. Gruzd,
 M. L. Kazakevich, O. M. Karpash,
 V. V. Klyuev, A. A. Lebedev,
 L. M. Lobanov, G. G. Lutsenko,
 Z. T. Nazarchuk, N. V. Novikov,
 G. I. Prokopenko,
 V. A. Storozhenko, V. A. Strizhalo,
 V. G. Tikhy, V. N. Uchanin,
 S. K. Fomichev, N. G. Chausov,
 V. E. Shcherbinin

Address:

The E. O. Paton Electric
 Welding Institute
 of the NAS of Ukraine,
 11 Bozhenko str., 03680,
 Kyiv, Ukraine
 Tel.: (044) 271-23-90,
 Fax: (044) 528-34-84, 529-26-23
 E-mail: journal@paton.kiev.ua
 ttp://www.nas.gov.ua/pwj

Scientific editors:

N. G. Bely, A. A. Gruzd

Electron gallery:

I. R. Naumova, D. I. Sereda,
 L. N. Gerasimenco, T. V. Ushtina

State Registration Certificate
 KV 4787 of 09.01.2001

All rights reserved.
 This publication and
 each of the articles
 contained here in are
 protected by copyright.

Permission to reproduce material
 contained in this journal
 must be obtained
 in writing from the Publisher.

CONTENTS

75th anniversary of the E. O. Paton Electric Welding Institute 3

TECHNICAL DIAGNOSTICS

LOBANOV L. M., NEDOSEKA A. Ya., NEDOSEKA S. A., TSARYUK A. K., GRURZD A. A., KHARCHENKO L. F., YAREMENKO M. A. Study of AE characteristics of materials at high temperatures. Communication 5
NAZARCHUK Z. T., SKALSKII V. R. Procedure of acoustic emission diagnostics of reinforced concrete elements of bridge structures 14

NON-DESTRUCTIVE TESTING

TROITSKII V. A. Improvement of monitoring of technical condition of sea ships 26
RYZHIKOV V. D., OPOLONIN O. D., LISETSKA O. K., GALKIN S. N., VORONKIN E. F., PEREVERTAILO V. L. Receiving-detecting channel of digital radiographic system with an increased spatial distribution 30
KOLYADA V. A. Contactless sensory system for evaluation of the geometrical parameters of railway rail profiles 34
LASORENKO Ya. P., SHAPOVALOV E. V., SKUBA T. G., TOPCHEV D. D., KLISHCHAR F. S. Studying the algorithms of segmentation of X-ray TV images of welds for automatic detection of defects 37
GILEVA O. A., EREMENKO V. S. Procedure of construction of decision rules in multiparametric NDT 43

INDUSTRIAL

DOLYNSKII V. M., CHEREMSKAYA V. I. Load-carrying capacity of vessel shells with local wall thinning 48
SADILO A. V., MAKATS V. G., RAKHMANNY A. S. Application of the method of hardness measurement in examination of hoisting mechanisms .. 52

NEWS AND INFORMATION

17th International Conference «Modern Methods and Means of Non-Destructive Testing and Technical Diagnostics» 57
 Inauguration of memorial plaques 58
 Quality for higher living standards 59
 Jubilee greetings 60
 Professional training programs for 2010 61

JOURNAL PUBLICATION IS SUPPORTED BY:

Technical Committee on standardization «Technical Diagnostics and Non-Destructive Testing» TCU-78



Ukrainian Society for Non-Destructive Testing and Technical Diagnostics