

Ежеквартальный научно-технический и производственный журнал

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА и НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ

№ 2, 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. Грудз,
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.Баженко, 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. Грудз

Электронная верстка
Л. Н. Герасименко,
И. Р. Наумова, И. С. Дмитрук

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

За содержание рекламных
материалов редакция журнала ответ-
ственности не несет

Цена договорная

СОДЕРЖАНИЕ

НОВОСТИ 3

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА

НЕДОСЕКА А. Я., НЕДОСЕКА С. А., БОЙЧУК О. И., КУШНИРЕНКО С. А., ЯРЕМЕНКО М. А., ФЕДЧУК Ю., ЕЛКИН А. А., ОБОДОВСКИЙ Б. М. Особен- ности функционирования технологических трубопроводов при высоких тем- пературах	5
ФОМИЧЕВ С. К., МИНАКОВ С. Н., МИХАЛКО С. В., ЯРЕМЕНКО М. А., МИНАКОВ А. С. Определение силовых воздействий на трубопровод по анализу эпюр распределения продольных напряжений	11
БАБИЧЕВ А. С., БАБИЧЕВ С. А., ШАРКО А. В. Модель учета влияния сопутствующих факторов на точность определения механических харак- теристик металлов на основе сети Байеса	15

НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ

ЛОБАНОВ Л. М., НЕХОТЯЩИЙ В. А., РАБКИНА М. Д. Магнитный контроль при изготовлении сварных баллонов	21
САНДОМИРСКИЙ С. Г. Исследование намагничивания изделий неоднород- ного сечения для магнитного контроля физико-механических свойств	25
ЛЮТАК І. З. Побудова та обчислення математичної моделі поширення кільцевих мод в трубопроводі спрямованими хвильами в ультразвуковому діапазоні частот	30
ЦИРУЛЬНИК О. Т. Оцінка деградації властивостей як характеристика технічного стану матеріалів конструкцій тривалої експлуатації	36
БОНДАРЕНКО А. И. Технологические особенности дефектоскопии протя- женных трубопроводов низкочастотными направленными волнами	42

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ РАЗДЕЛ

БАРВИНКО Ю. П. Оценка работоспособности заводских вертикальных сварных соединений из стали 09Г2С-12 стенки рулонированных резерву- ров для хранения нефти после 20-25 лет эксплуатации	50
--	----

СЕРТИФИКАЦИЯ И СТАНДАРТИЗАЦИЯ

АБРАМОВА Е. В., БАТОВ Г. П. Подготовка и сертификация персонала в области теплового контроля и метода оценки напряженно-деформирован- ного состояния объектов	55
---	----

ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ

К 45-летию НИИ интроскопии	57
Чотирнадцята міжнародна науково-технічна конференція «ЛЕОТЕСТ-2009» в с. Славське	58
Международная специализированная выставка и конференция NDT RUS- SIA — «Неразрушающий контроль и техническая диагностика в промыш- ленности»	59
Итоги V Международной научно-технической конференции «Диагностика оборудования и конструкций с использованием магнитной памяти металла»	61
XVIII Всероссийская конференция «Неразрушающий контроль и техничес- кая диагностика»	62

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 2, 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, L. N. Gerasimenko,
 I. S. Batasheva

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

NEWS 3

TECHNICAL DIAGNOSTICS

NEDOSEKA A. Ya., NEDOSEKA S. A., BOICHUK O. I., KUSHNIRENKO S. A., YAREMENKO M. A., FEDCHUN A. Yu., ELKIN A. A., OBODOVSKII B. M. Features of functioning of process pipelines at high temperatures 5
 FOMICHEV S. K., MINAKOV S. N., MIKHALKO S. V., YAREMENKO M. A., MINAKOVA A. S. Determination of force impacts on a pipeline by analysis of longitudinal stress distribution epures 11
 BABICHEV A. S., BABICHEV S. A., SHARKO A. V. Model of allowing for the influence of concurrent factors on the accuracy of determination of mechanical characteristics of metals based on Bayesian network 15

NON-DESTRUCTIVE TESTING

LOBANOV L. M., NEKHOTYASHCHII V. A., RABKINA M. D. Magnetic inspection in welded cylinder manufacture 21
 SANDOMIRSKII S. G. Investigation of magnetization of products of a non-uniform section for magnetic inspection of physico-mechanical properties 25
 LYUTAK I. Z. Construction and calculation of a mathematical model of circumferential mode propagation in a pipeline by directional waves in the ultrasonic frequency range 30
 TSIRYULNIK O. T. Assessment of degradation of properties as a characteristic of technical condition of materials in long-term structures 36
 BONDARENKO A. I. Technological features of flaw detection in extended pipelines using low-frequency directional waves 42

INDUSTRIAL

BARVINKO Yu. P. Assessment of performance of shop vertical welded joints of steel 09G2S-12 of a wall of coiled oil tanks after 20-25 years of service 50

CERTIFICATION AND STANDARDIZATION

ABRAMOVA E. V., BATOV G. P. Personnel training and certification in the field of thermal control and method of assessment of the stress-strain state 55

CURRENT EVENTS AND INFORMATION

To the 45th anniversary of SRI of Introscopy 57
 14th International Scientific-Technical Conference «LEOTEST-2009» in Slavsk 58
 International Specialized Exhibition and Conference NDT RUSSIA «Non-Destructive Testing and Technical Diagnostics in Industry» 59
 Summary of the Vth International Scientific-Technical Conference «Diagnostics of Equipment and Structures using Magnetic Memory of Metal» 61
 XVII All-Russia Conference «Non-Destructive Testing and Technical Diagnostics» 62

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