

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Главный редактор
Б. Е. ПАТОН

Ю. С. Борисов, Г. М. Григоренко,
А. Т. Зельниченко, А. Я. Ищенко,
В. И. Кирьян, И. В. Кривцун,
С. И. Кучук-Яценко (зам. гл. ред.),
Ю. Н. Ланкин,
В. Н. Липодай (зам. гл. ред.),
Л. М. Лобанов, А. А. Мазур,
В. И. Махненко, О. К. Назаренко,
В. Д. Позняков,
И. К. Походня, И. А. Рябцев,
Б. В. Хитровская (отв. секр.),
В. Ф. Хорунов, К. А. Ющенко

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ
РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:**

Н. П. Алешин (Россия)
Гуань Цяо (Китай)
У. Дильтай (Германия)
А. С. Зубченко (Россия)
В. И. Лысак (Россия)
Н. И. Никифоров (Россия)
Б. Е. Патон (Украина)
Я. Пилиярчик (Польша)
Г. А. Турчин (Россия)
Чжан Янмин (Китай)
Д. фон Хофе (Германия)

УЧРЕДИТЕЛИ:

Национальная академия наук Украины,
Институт электросварки
им. Е. О. Патона НАНУ,
Международная
ассоциация «Сварка»

ИЗДАТЕЛЬ:

Международная ассоциация
«Сварка»
Адрес редакции:
03680, Украина, Киев-150,
ул. Боженко, 11
Институт электросварки
им. Е. О. Патона НАНУ
Тел.: (38044) 200 6302, 200 8277
Факс: (38044) 200 5484, 200 8277
E-mail: journal@paton.kiev.ua
http://www.nas.gov.ua/pwj

Редакторы:

Е. Н. Казарова, Т. В. Юштина
Электронная верстка:
И. Р. Наумова,
И. В. Петушкив, А. И. Сулима

Свидетельство о государственной
регистрации КВ 4788
от 09.01.2001

Журнал входит в перечни
утверждденных ВАК Украины
и Российской Федерации изданий
для публикации трудов
соискателей ученых степеней

За содержание рекламных
материалов редакция журнала
ответственности несет

Цена договорная

СОДЕРЖАНИЕ

НОВОСТИ 3

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Харламов М. Ю., Кривцун И. В., Коржик В. Н., Петров С. В. Нагрев и плавление проволоки-анода при плазменно-дуговом напылении 5
Кузьменко В. Г. К вопросу о процессе электродуговой сварки под флюсом 12
Лабур Т. М. Прочность и особенности разрушения сварных соединений высокопрочных алюминиевых сплавов при низкой температуре 18
Кныш В. В., Соловей С. А., Богайчук И. Л. Оптимизация процесса упрочнения сварных соединений стали 09Г2С высокочастотной механической проковкой 26
Назаренко О. К., Матвеичук В. А., Галушка В. В. Моделирование влияния высоковольтных кабелей на пульсации тока в сварочных пушках с автоматическим смещением 32
Кучук-Яценко В. С. Особенности контактной сварки меди с алюминиевыми сплавами при использованииnanoструктурной фольги системы Al-Cu 36
Люшинский А. В. Использование нанодисперсных порошков металлов при диффузионной сварке разнородных материалов 39

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ РАЗДЕЛ

Енгиндениз Е., Каплан Е., Ганиоглу Е., Юксель Ф., Байезид Н., Розерт Р. Опыт изготовления толстостенных конструкций для универсальных сооружений 43
Размышилев А. Д., Миронова М. В., Кузьменко К. Г., Выдмыш П. А. Производительность расплавления электродной проводки при дуговой наплавке под флюсом с воздействием поперечного магнитного поля 48
Бартенев И. А. Технологические особенности наплавки высоко- легированных сплавов 52
Шленский П. С., Добрушин Л. Д., Фадеенко Ю. И., Венцев С. Д. Камеры для сварки металлов взрывом (Обзор) 57
К 130-летию изобретения первого способа дуговой электросварки 62

ХРОНИКА

Международный научно-практический семинар в Киеве 64
Гарфу Э. Ф. — 70 66
Лысаку В. И. — 60 67
Памяти В. Ф. Мусияченко 68

ИНФОРМАЦИЯ 70

Avtomicheskaya Svarka

№ 5 (697)

May 2011

Published since 1948

EDITORIAL BOARD:

Editor-in-Chief
B. E. PATON

Yu. S. Borisov, G. M. Grigorenko,
A. T. Zelnichenko,
A. Ya. Ishchenko, I. V. Krivtsun,
S. I. Kuchuk-Yatsenko (vice-chief ed.),
V. I. Kiryan, Yu. N. Lankin,
V. N. Lipodaev (vice-chief ed.),
L. M. Lobanov, A. A. Mazur,
V. I. Makhnenko,
O. K. Nazarenko, I. K. Pokhodnya,
V. D. Poznyakov, I. A. Ryabtsev,
B. V. Khitrovskaya (exec. secr.),
V. F. Khorunov, K. A. Yushchenko

THE INTERNATIONAL EDITORIAL COUNCIL:

N. P. Alyoshin (Russia)
D. von Hofe (Germany)
Guan Qiao (China)
U. Dilthey (Germany)
A. S. Zubchenko (Russia)
V. I. Lysak (Russia)
N. I. Nikiforov (Russia)
B. E. Paton (Ukraine)
Ya. Pilarczyk (Poland)
G. A. Turichin (Russia)
Zhang Yanmin (China)

FOUNDERS:

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

PUBLISHER:

International Association «Welding»

Address of Editorial Board:
11 Bozhenko str., 03680, Kyiv, Ukraine
Tel.: (38044) 200 63 02, 200 82 77
Fax: (38044) 200 54 84, 200 82 77
E-mail: journal@paton.kiev.ua
http://www.nas.gov.ua/pwj

Editors:

E. N. Kazarova, T. V. Yushtina
Electron gallery:
I. R. Naumova,
I. V. Petushkov, A. I. Sulima

State Registration Certificate
KV 4788 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
------------	---

SCIENTIFIC AND TECHNICAL

Kharlamov M. Yu., Krivtsun I. V., Korzhik V. N., Petrov S. V. Heating and fusion of wire-anode in plasma-arc spraying	5
Kuzmenko V. G. Towards the problem of electric submerged arc welding process	12
Labur T. M. Strength and specifics of fracture of welded joints of high-strength aluminium alloys at low temperature	18
Knysh V. V., Solovey S. A., Bogajchuk I. L. Optimization of process of strengthening of welded structures of steel 09G2S using the high-frequency mechanical peening	26
Nazarenko O. K., Matvejchuk V. A., Galushka V. V. Modeling of effect of high-voltage cables on current pulsating in welding guns with an automatic displacement	32
Kuchuk-Yatsenko V. S. Peculiarities of resistance welding of copper with aluminium alloys using nanostructured foil of Al-Cu system	36
Lyushinsky A. V. Application of nanodispersed powders of metals in diffusion bonding of dissimilar materials	39

INDUSTRIAL

Engindeniz E., Kaplan E., Ganioglu E., Yueksel F., Bayezid N., Rosert R. Experience in manufacture of thick-walled structures for unique constructions	43
Razmyshlyaev A. D., Mironova M. V., Kuzmenko K. G., Vydmish P. A. Efficiency of electrode wire melting in submerged arc surfacing with effect of transverse magnetic field	48
Bartenev I. A. Technological features of high-alloy alloys surfacing	52
Shlensky P. S., Dobrushin L. D., Fadeenko Yu. I., Ventsev S. D. Chambers for explosion welding of metals (Review)	57
Towards the 130th anniversary of invention of the first method of arc electric welding	62

NEWS

International scientific-practical seminar in Kiev	64
Garf E. F. is 70	66
Lysak V. I. is 60	67
In memory of Musiyachenko V. F.	68
INFORMATION	70

Journal «Avtomicheskaya Svarka» is published in English under the title «The Paton Welding Journal»
Concerning publication of articles, subscription and advertising, please, contact the editorial board.