

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Главный редактор

Б. Е. Патон

С. В. Ахонин, Г. М. Григоренко (зам. гл. ред.),  
Д. М. Дяченко (отв. секр.), Л. Б. Медовар,  
Б. А. Мовчан, А. С. Письменный,  
А. И. Устинов, В. А. Шаповалов  
(ИЭС им. Е. О. Патона, Киев, Украина),  
М. И. Гасик (НМетАУ, Днепропетровск, Украина),  
О. М. Ивашин (Ин-т металлофизики, Киев),  
П. И. Лобода (НТУУ «КПИ», Киев, Украина),  
А. Н. Петрунько (ГП «ГНИП Институт титана»,  
Запорожье, Украина),  
А. Д. Рябцев, А. А. Троянский (ДонНТУ, Украина)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

Д. Аблазер

(Ун-т Лотарингии, Нанси, Франция),  
Г. М. Григоренко

(ИЭС им. Е. О. Патона, Киев, Украина),

К. В. Григорович

(МИСиС, Москва, РФ),

А. А. Ильин

(МАТИ-РГТУ, Москва, РФ),

Б. Короунич

(Ин-т металлов и технол., Любляна, Словения),

С. Ф. Медина

(Нац. центр металлург. исслед., Мадрид, Испания),

А. Митчелл

(Ун-т Британской Колумбии, Канада),

Б. Е. Патон

(ИЭС им. Е. О. Патона, Киев, Украина),

Ц. В. Ращев

(Ин-т металловед. и технол. металлов,

София, Болгария),

Ж. Фокт

(Науч.-технол. ун-т Лилля, Франция),

Цохуа Джанг

Северо-Восточный ун-т, Шенъян, Китай

Учредители:

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

Адрес редакции:

Украина, 03680, г. Киев-150, ул. Боженко, 11

Институт электросварки

им. Е. О. Патона НАН Украины

Тел./факс: (38044) 200 82 77; 200 54 84

Тел.: (38044) 205 22 07

E-mail: journal@paton.kiev.ua

www.patonpublishinghouse.com

Редактор

В. И. Котляр

Электронная верстка:

Л. Н. Герасименко, Т. Ю. Снегирева

Свидетельство

о государственной регистрации

КВ 6185 от 31.05.2002

ISSN 0233-7681

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

При перепечатке материалов ссылка на журнал  
обязательна. За содержание рекламных материалов  
редакция журнала ответственности несет

Цена договорная

СОДЕРЖАНИЕ

Указы Президента Украины о награждении Б. Е. Патона и Л. М. Лобанова .....	3
<b>ЭЛЕКТРОШЛАКОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ</b>	
Махненко В. И., Миленин А. С., Козлитина С. С., Дзюбак Л. И. Моделирование структурного и напряженно-деформированного состояний разнородного стального слитка при электрошлаковой плавке .....	4
Полищко А. А., Саенко В. Я., Степанюк С. Н., Туник А. Ю., Клочков И. Н. Поведение неметаллических включений в структуре литой электрошлаковой нержавеющей стали AISI типа 316 .....	10
<b>ЭЛЕКТРОННО-ЛУЧЕВЫЕ ПРОЦЕССЫ</b>	
Полищук С. С., Устинов А. И., Теличко В. А., Моздзен Г., Мерсталлингер А., Мельниченко Т. В. Условия получения бездефектных квазикристаллических покрытий Al-Cu-Fe способом электронно-лучевого вакуумного осаждения .....	19
Яковчук К. Ю., Рудой Ю. Э., Нероденко Л. М., Микитчик А. В., Акрымов В. А. Исследование функциональных возможностей конденсированных градиентных термобарьерных покрытий .....	28
<b>ПЛАЗМЕННО-ДУГОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ</b>	
Бурнашев В. Р., Шаповалов В. А., Жиров Д. М., Кожемякин В. Г., Ботвинко Д. В. Плазменно-дуговой переплав заготовок, скомпактированных из стружки аустенитных нержавеющих сталей .....	37
<b>ОБЩИЕ ВОПРОСЫ МЕТАЛЛУРГИИ</b>	
Максюта И. И., Клясс О. В., Квасницкая Ю. Г., Мяльница Г. Ф., Михнян Е. В. Технологические особенности высокохромистого никелевого сплава, комплексно-легированного рением и tantalом .....	41
<b>ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЯ СТАЛИ И ФЕРРОСПЛАВОВ</b>	
Захаров Н. И., Троянский А. А., Дюдкин Д. А. Физико-химические особенности дегазации расплава стали от водорода при внепечной обработке в электростатическом поле .....	49
Казарин Д. А., Волкотруб Н. П., Прилуцкий М. И. Влияние дисперсности шихтовых материалов на процессы алюмотермии при выплавке ферротитана .....	53
<b>ИНФОРМАЦИЯ</b>	
Зельниченко А. Т., Липодаев В. Н. Международная конференция «Сварка и родственные технологии — настоящее и будущее» .....	58
Цельносварному мосту им. Е. О. Патона — 60 лет! .....	59
ОАО «Запорожсталь» — 80 лет! .....	61
В. С. Куцаку — 70 лет! .....	63
А. Д. Чепурному — 70 лет! .....	63
Полищко А. А. X Российская ежегодная конференция молодых научных сотрудников и аспирантов «Физико-химия и технология неорганических материалов» .....	65
Металлургия и материаловедение. Рефераты отчетов по темам за 2009–2012 гг. .....	67
Диссертации на соискание ученой степени .....	72
Открытие мемориальной доски Владимиру Ивановичу Махненко .....	73
Памяти В. И. Лакомского .....	74
Календарь конференций и выставок на 2014 г. .....	75

Журнал переиздается в полном объеме на английском языке под названием  
*«Advances in Electrometallurgy» (ISSN 1810-0384)*  
издательством «Cambridge International Science Publishing», Великобритания  
[www.cisp-publishing.com](http://www.cisp-publishing.com)

# E SOVREMENNAYA LEKTROMETALLURGIYA (*Electrometallurgy Today*)

**№ 1 (114)**  
**2014**

Published since January, 1985  
Is published 4 times a year

**EDITORIAL BOARD:**

Editor-in-Chief  
**B. E. Paton**

S.V. Akhonin, G. M. Grigorenko (vice-chief ed.),  
D. M. Dyachenko (exec. secr.), L. B. Medovar,  
B. A. Movchan, A. S. Pismenny,  
A. I. Ustinov, V. A. Shapovalov  
(PWI of the NASU, Kyiv, Ukraine),  
M. I. Gasik (NMETAU, Dnipropetrovsk),  
O. M. Ivasishin  
(Institute of Metal Physics, Kyiv, Ukraine),  
P. I. Loboda (NTUU «KPI», Kyiv, Ukraine),  
A. N. Petruno  
(Institute of the Titan, Zaporozhye, Ukraine),  
A. D. Ryabtsev, A. A. Troyansky  
(DonNTU, Donetsk, Ukraine)

**THE INTERNATIONAL  
EDITORIAL COUNCIL:**

**D. Abitzer**

(Universite de Lorraine, Nancy, France),  
**G. M. Grigorenko**

(PWI of the NASU, Kyiv, Ukraine),  
**K. V. Grigorovich**

(MISIS, Moscow, Russia),  
**A. A. Ilijn**

(MATI, Moscow, Russia),  
**B. Koroushich**

(IMT, Ljubljana, Slovenia),  
**S. F. Medina**

(CENIM, Madrid, Spain),  
**A. Mitchell**

(University of British Columbia, Canada),  
**B. E. Paton**

(PWI of the NASU, Kyiv, Ukraine),  
**Ts. V. Rashev**

(Institute of Metal Science, Sofia, Bulgaria),  
**J. Foc**

(Universite de Lille, France),  
**Zhouhua Jiang**

Notheastern University, Shenyang, China

**Founders:**

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

**Address:**

The E. O. Paton Electric Welding Institute, NASU,  
11, Bozhenko Str., 03680, Kyiv, Ukraine  
Tel./Fax: (38044) 200 82 77; 200 54 84  
Tel.: (38044) 205 22 07

E-mail: journal@paton.kiev.ua  
www.patonpublishinghouse.com

**Editor**

V. I. Kotlyar

**Electron gallery:**

L. N. Gerasimenko, T. Yu. Snegiryova

State Registration Certificate  
KV 6185 of 31.05.2002  
ISSN 0233-7681

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**

Decrees of the President of Ukraine about rewarding of B.E. Paton and  
L.M. Lobanov ..... 3

**ELECTROSLAG TECHNOLOGY**

**Makhnenko V.I., Milenin A.S., Kozlitina S.S., Dzyuba L.I.** Modeling of structural  
and stress-strain state of dissimilar steel ingot in electroslag melting ..... 4

**Polishko A.A., Saenko V.Ya., Stepanyuk S.N., Tunik A.Yu., Klochov I.N.**  
Behavior of non-metallic inclusions in structure of cast electroslag stainless  
steel of AISI of 316 type ..... 10

**ELECTRON BEAM PROCESSES**

**Polishchuk S.S., Ustinov A.I., Telichko V.A., Mozdzen G., Merstallinger A.,  
Melnichenko T.V.** Conditions of producing defect-free quasi-crystalline  
Al-Cu-Fe coatings using the method of electron beam deposition in vacuum ..... 19

**Yakovchuk K.Yu., Rudoy Yu.E., Nerodenko L.M., Mikitchik A.V., Akrymov V.A.**  
Investigation of functional capabilities of condensed gradient thermal  
barrier coatings ..... 28

**PLASMA-ARC TECHNOLOGY**

**Burnashev V.P., Shapovalov V.A., Zhirov D.M., Kozhemyakin V.G., Botvinko D.V.**  
Plasma-arc remelting of billets compacted from chips of austenitic stainless steels ..... 37

**GENERAL PROBLEMS OF METALLURGY**

**Maksyuta I.I., Klyass O.V., Kvasnitskaya Yu.G., Myalnitsa G.F., Mikhnyan E.V.**  
Technological peculiarities of high-chromium nickel alloy complexly-alloyed with  
rhenium and tantalum ..... 41

**ELECTROMETALLURGY OF STEEL AND FERROALLOYS**

**Zakharov N.I., Troyansky A.A., Dyudkin D.A.** Physical-chemical peculiarities  
of steel melt degassing from hydrogen during ladle treatment in electrostatic field ..... 49

**Kazarin D.A., Volkotrub N.P., Prilutsky M.I.** Effect of dispersity of charge  
materials on processes of aluminothermics in ferrotitanium melting ..... 53

**INFORMATION**

**Zelnichenko A.T., Lipodaev V.N.** International Conference «Welding and Related  
Technologies.-Present and Future» ..... 58

E.O. Paton all-welded bridge is 60 ..... 59

OJSC «Zaporozhstal» is 80 ..... 61

V.S. Kutsak is 70 ..... 63

A.D. Chepurnoy is 70 ..... 63

**Polishko A.A.** X Russian Annual Conference of young scientists and post-graduates  
«Physics-Chemistry and Technology of Inorganic Materials» ..... 65

Metallurgy and Materials Science. Abstracts for 2009–2012 ..... 67

Theses for scientific degree ..... 72

Opening of memorial plaque of Makhnenko Vladimir Ivanovich ..... 73

In memory of Lakomsky V.I. ..... 74

Calendar of conferences and exhibitions for 2014 ..... 75

«Sovremennaya Elektrometallurgiya» journal (*Electrometallurgy Today*)  
is published in English under the title of «**Advances in Electrometallurgy**»

by Cambridge International Science Publishing, United Kingdom

[www.cisp-publishing.com](http://www.cisp-publishing.com)