

Editor-in-chief
E.M. MARCHENKO

EDITORIAL
BOARD

V.S. AGABABOV
R.A. AMERKHANOV
A.V. ANDRYUSHIN
Yu.V. BALABAN-IRMININ
P. BALTRENAS
V.D. BUROV
A.V. VOLKOV
B.Kh. GAITOV
M.Kh.-G. IBRAGIMOV
V.I. KORMILITSYN
Yu.A. KUZMA-KICHTA
V.V. KULICHKHN
B.M. LARIN
S.I. MAGID
M.E. MARCHENKO
E.E. NOVGORODSKII
V.F. OCHKOV
A.B. PERMYAKOV
V.I. RACHKOV
A.S. SEDLOV
V.P. SPIRIDONOV
B.G. TUVAL"BAEV
L.A. KHOMENOK
V.I. SHARAPOV
E.B. YURCHEVSKII

Founder:
LLC «ENIV»

The magazine is issued in interests
and on money of followers.

The magazine is registered
State Committee
The Russian Federation on the press.
Certificate No. 016042
of April 30, 1997.
Certificate on a re-registration of
PI No. FS77-44018
of March 01, 2011.

Subscription indexes
42815 - United
catalogue "Press of Russia"

Post address of Editorial Board:
107241, Moscow,
P.O.Box 35, 000 "ENIV"
Phone +7-495-504-7503

E-mail: eniv2013@gmail.com
info@energija.ru
www.energija.ru
www.enivpress.jimdo.com

Signed
16.08.2017
The 1200 copies

It is printed in Printing houses
Onebook.ru
LLC «Sam Poligrafist»
6 Protopopovskii per., Moscow

SCIENTIFIC-TECHNICAL MAGAZINE
Published since 1997

ENERGYSAVING AND WATERTREATMENT

No. 4 (108) 2017, August

CONTENTS

IV SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE "THEORETICAL AND PRACTICAL ISSUES IN THE APPLICATION OF INSTRUMENTS FOR MONITORING THE WATER-CHEMICAL REGIME IN THE POWER INDUSTRY" (SEPTEMBER 20-22, 2017).....	3
POWER ENGINEERING.....	66
Ivanitskii M.S. Combined combustion of coal and petroleum coke in boilers of heating systems.....	66
WASTEWATER TREATMENT.....	73
Khrabrova E.A., Omelchuk Yu.A., Gomelya N.D. Electrochemical conversion of acidic bottoms of the styrene-divinylbenzene chloromethylation process.....	73
LITERARY PAGE.....	80

VI Международная конференция «Золошлаки ТЭС – удаление, транспорт, переработка, складирование»

Официальные языки конференции: русский и английский. К открытию конференции будет издан специальный выпуск журнала, входящего в перечень ВАК. Материалы конференции также будут размещены в РИНЦ. Во время проведения мероприятия будет обеспечен синхронный перевод презентаций докладов и дискуссий.

Организатор: НОЦ «Экология энергетики» НИУ «МЭИ».

Тематика проведения конференции:

- влияние тенденций изменения природоохранного законодательства на проблему обращения с золошлаками энергетики;
- влияние Справочников по внедрению НДТ в энергетику России и стран мирового сообщества на решение проблемы обращения с золошлаками;
- практика и проблемы внедрения НДТ мирового уровня в системы обращения с золошлаками;
- объемы образования и направления полезного применения золошлаков энергетики;
- потребительские свойства и сертификация золошлаков;
- влияние технологий подготовки и сжигания твердых органических топлив на потребительские свойства золошлаков и эколого-экономические показатели работы ТЭС в целом;
- влияние технологий очистки уходящих газов от оксидов азота и серы на потребительские свойства золошлаков;
- влияние технологий золоулавливания и удаления золы от золоуловителей на потребительские свойства золошлаков;
- использование золошлаков в строительной отрасли;
- использование золошлаков в сельском хозяйстве;
- применение золошлаков энергетики на предприятиях других отраслей;
- малотоннажные высокотехнологичные производства по переработке золошлаков;
- перспективные системы обращения с золошлаками энергетики на электростанциях;
- повышение квалификации и переподготовка специалистов в области обращения с золошлаками энергетики.

Время и место проведения конференции: 19-20 апреля 2018 года, г. Москва.
Адрес Оргкомитета: Москва, ул. Красноказарменная, д.14, корпус Ж, ауд. Ж-105, Ж-107.

Целевая аудитория: представители федеральных и региональных органов исполнительной и законодательной власти, энергетических компаний, угольных электростанций, предприятий по системам обращения с золошлаками и их переработке, профильных ВУЗов, научно-исследовательских институтов и специализированных организаций.

Планируемое количество участников: 100 человек.

Приглашаем Вас и сотрудников Вашей организации принять участие в работе конференции!

По вопросу участия в мероприятии обращаться по телефону: +7 495-362-7912.
Электронная почта: MalikovaEA@ecopower.ru, ZhivohinaAA@ecopower.ru

Страница конференции - <http://www.ecopower.ru/index.php?newsid=137>