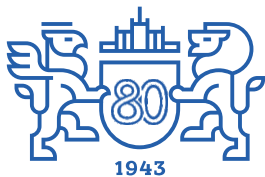


# ВЕСТНИК



ЮЖНО-УРАЛЬСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО  
УНИВЕРСИТЕТА

2023  
Т. 23, № 3

ISSN 1990-8512 (Print)  
ISSN 2409-1057 (Online)

СЕРИЯ

## «ЭНЕРГЕТИКА»

Решением ВАК России включен в Перечень рецензируемых научных изданий

Учредитель – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Южно-Уральский государственный университет  
(национальный исследовательский университет)»

Журнал освещает актуальные теоретические и практические проблемы энергетики и электротехники, результаты научно-исследовательских работ, передовой опыт, определяющий направление и развитие научных исследований, публикует материалы научных конференций и совещаний.

Основной целью журнала является консолидация сообщества ученых и практиков, способствование в формировании и развитии наиболее перспективных направлений исследовательской практики, представление информации о научных исследованиях и достижениях.

**Редакционная коллегия:**

Григорьев М.А., д.т.н., проф. (главный редактор)  
(Челябинск)  
Функ Т.А., к.т.н., доц. (ответственный секретарь)  
(Челябинск)

**Редакционный совет:**

Аверьянов Ю.И., д.т.н., проф. (Челябинск)  
Алюков С.В., д.т.н., доц. (Челябинск)  
Беспалов В.Я., д.т.н., проф. (Москва)  
Богданов А.В., д.т.н., доц. (Челябинск)  
Бутырин П.А., д.т.н., проф., чл.-корр. РАН  
(Москва)  
Бухтояров В.Ф., д.т.н., проф. (Челябинск)  
Валеев Р.Г., к.т.н., доц. (Челябинск)  
Ганджа С.А., д.т.н., проф. (Челябинск)  
Гладышев С.П., д.т.н., проф. (Дирборн, США)  
Гордон Я., Ph.D. (Миссисога, Канада)  
Горожанкин А.Н., к.т.н., доц. (Челябинск)  
Грунтович Над.В., д.т.н., проф. (Гомель,  
Республика Беларусь)  
Дзюба М.А., к.т.н., доц. (Челябинск)

Дудкин М.М., д.т.н., доц. (Челябинск)  
Исмагилов Ф.Р., д.т.н., проф. (Уфа)  
Карандаев А.С., д.т.н., проф. (Челябинск)  
Кирпичникова И.М., д.т.н., проф.  
Кодкин В.Л., д.т.н., проф. (Челябинск)  
Колганов А.Р., д.т.н., проф. (Иваново)  
Корнилов Г.П., д.т.н., проф. (Магнитогорск)  
Кравчук И.Л., д.т.н., проф. (Челябинск)  
Куликова Л.В., д.т.н., проф., чл.-корр. САН ВШ  
(Барнаул)  
Ляйтхер В.М., д.т.н., проф. (Кливленд, США)  
Мещеряков В.Н., д.т.н., проф. (Липецк)  
Осинцев К.В., к.т.н., доц. (Челябинск)  
Пятибратов Г.Я., д.т.н., проф. (Новочеркасск)  
Резник Л.Ф., Ph.D. (Ришон-ле-Цион, Израиль)  
Сарваров А.С., д.т.н., проф. (Магнитогорск)  
Сидоров А.И., д.т.н., проф. (Челябинск)  
Тума И., д.т.н., проф. (Прага, Чешская Республика)  
Торопов Е.В., д.т.н., проф. (Екатеринбург)  
Фёдоров О.В., д.т.н., проф. (Нижний Новгород)  
Хохлов Ю.И., д.т.н., проф. (Челябинск)  
Шевырев Ю.В., д.т.н., доц. (Москва)



# BULLETIN

OF THE SOUTH URAL  
STATE UNIVERSITY  
SERIES

2023

Vol. 23, no. 3

## “POWER ENGINEERING”

ISSN 1990-8512 (Print)  
ISSN 2409-1057 (Online)

Vestnik Yuzhno-Ural'skogo Gosudarstvennogo Universiteta.  
Seriya “Energetika”

### South Ural State University

The journal covers urgent theoretical and practical problems of power engineering, results of research work, accumulated experience setting directions and development of scientific research in power engineering, publishes materials of scientific conferences and meetings, information on scientific work in higher educational institutions.

The main goal of the journal is consolidation of scientific and industrial communities, promotion and development of the most promising areas of research practice, presentation information on scientific research and achievements.

**Editorial Board:**

**Grigorev M.A.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof. (*editor-in-chief*), South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Funk T.A.**, Cand. of Sci. (Eng.), Ass. Prof. (*executive secretary*), South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Editorial Council:**

**Aver'yanov Yu.I.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Aliukov S.V.**, Dr. of Sci. (Eng.), Ass. Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Bespalov V.Ya.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Moscow Power Engineering Institute, Moscow, Russian Federation

**Bogdanov A.V.**, Dr. of Sci. (Eng.), Ass. Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Butyrin P.A.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences,  
Moscow Power Engineering Institute, Moscow, Russian Federation

**Bukhtoyarov V.F.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Valeev R.G.**, Cand. of Sci. (Eng.), Ass. Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Gandzha S.A.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Gladyshev S.P.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Michigan-Dearborn University, Dearborn, United States of America

**Gordon Ya.**, Ph.D., HATCH, Mississauga, Ontario, Canada

**Gorozhankin A.N.**, Cand. of Sci. (Eng.), Ass. Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Gruntovich Nad.V.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Sukhoi State Technical University of Gomel, Gomel, Republic of Belarus

**Dzyuba M.A.**, Cand. of Sci. (Eng.), Ass. Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Dudkin M.M.**, Dr. of Sci. (Eng.), Ass. Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Ismagilov F.R.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Ufa State Aviation Technical University, Ufa, Russian Federation

**Karandaev A.S.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Kirpichnikova I.M.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Kodkin V.L.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Kolganov A.R.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Ivanovo Power Engineering Institute, Ivanovo, Russian Federation

**Kornilov G.P.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Nosov Magnitogorsk State Technical University, Magnitogorsk, Russian Federation

**Kravchuk I.L.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Kulikova L.V.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Corresponding Member of the Siberian Academy of Sciences of the Higher School,  
Polzunov Altai State Technical University; Barnaul, Russian Federation

**Lyatkher V.M.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., New Energistics Inc., Cleveland, United States of America

**Meshcheryakov V.N.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Lipetsk State Technical University, Lipetsk, Russian Federation

**Osintsev K.V.**, Cand. of Sci. (Eng.), Ass. Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Pyatibratov G.Ya.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Platov South-Russian State Polytechnic University (Novocherkassk  
Polytechnic Institute), Novocherkassk, Russian Federation

**Reznik L.**, Ph.D., Payton Group International, Rishon LeZion, Israel;

**Sarvarov A.S.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Nosov Magnitogorsk State Technical University, Magnitogorsk, Russian Federation

**Sidorov A.I.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Tuma J.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Charles University, Prague, Czech Republic

**Toropov E.V.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., LLC Research and Production Company “UralTermoComplex”, Ekaterinburg, Russian Federation

**Fedorov O.V.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., Nizhny Novgorod State Technical University, Nizhny Novgorod, Russian Federation

**Khokhlov Yu.I.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., South Ural State University, Chelyabinsk, Russian Federation

**Shevyrev Yu.V.**, Dr. of Sci. (Eng.), Prof., National University of Science and Technology “MISIS” (MISIS), Moscow, Russian Federation

## **СОДЕРЖАНИЕ**

### **Электроэнергетика**

ГОРБАЧЕВА Н.В., ТИМОФЕЕВА А.Ю. Масштаб и динамика аварий из-за непогоды на энергообъектах регионов России .....	5
МИТРОФАНОВ С.В., БАЙКАСЕНОВ Д.К. Состояние и перспективы развития фотоэлектрических станций с системами слежения за Солнцем .....	19
ГРИГОРАШ О.В., ОСЬКИН С.В., ДЕНИСЕНКО Е.А., ХАРЧЕНКО Д.П. Способы оптимизации структурно-схемных решений ветро-солнечных электростанций .....	34

### **Электротехнические комплексы и системы**

ТАБАРОВ Б.Д., СОЛОВЬЕВ В.А., СЕРИКОВ А.В. Система стабилизации напряжения потребителей при нестабильности питающего напряжения и колебаниях тока нагрузки .....	41
НИКОЛАЕВ А.А., ТУЛУПОВ П.Г., ИВЕКЕЕВ В.С., РЫЖЕВОЛ С.С. Разработка методики оптимальной настройки нелинейного регулятора импеданса дуговой сталеплавильной печи .....	51
ЧЕРНОВА А.Д., КОСЕНКО А.А. Автоматизация распознавания дефектов оборудования электрических сетей с помощью искусственных нейронных сетей .....	62
БЕЛОУСОВ Е.В., ГРИГОРЬЕВ М.А., САВОСТЕЕНКО Н.В. Применение дифференциального электропривода в автомобильной промышленности .....	72

### **Теплотехника**

БЕЗУГЛОВ Р.В., ПАПИН В.В., ЕФИМОВ Н.Н., ДЬЯКОНОВ Е.М., ВЕДМИЧЕВ Н.А., ФИЛИМОНОВ В.Р. Обоснование использования твердых отходов как вторичных и возобновляемых источников энергии для повышения энергетической эффективности при производстве теплоты и электроэнергии .....	78
---	----

## **CONTENTS**

### **Electric power engineering**

GORBACHEVA N.V., TIMOFEEVA A.Yu. The scale and dynamics of energy accidents in Russia caused by extreme weather events .....	5
MITROFANOV S.V., BAYKASENOV D.K. The status and prospects for developing photovoltaic power stations with sun tracking systems .....	19
GRIGORASH O.V., OSKIN S.V., DENISENKO E.A., KHARCHENKO D.P. Optimizing the structure and circuits of wind and solar power plants .....	34

### **Electrotechnical complexes and systems**

TABAROV B.D., SOLOVYEV V.A., SERIKOV A.V. A voltage stabilization system for voltage supply instability and load current fluctuations .....	41
NIKOLAEV A.A., TULUPOV P.G., IVEKEEV V.S., RYZHEVOL S.S. Developing the method of optimal settings of a nonlinear impedance controller of arc steel melting furnace .....	51
CHERNOVA A.D., KOSENKO A.A. Automatic defect recognition for electrical equipment with artificial neural networks .....	62
BELOUSOV E.V., GRIGORIEV M.A., SAVOSTEENKO N.V. Application of differential electric drive in the automotive industry .....	72

### **Heat engineering**

BEZUGLOV R.V., PAPIN V.V., EFIMOV N.N., DYAKONOV E.M., VEDMICHEV N.A., FILIMONOV V.R. Solid waste as a fuel for boilers of thermal power plants .....	78
---	----