

Л.Х. ГИТИС О НАУКЕ, ОБРАЗОВАНИИ, КНИГОИЗДАНИИ

Вы любите мечтать?

«До вселенского счастья далеко, а пока полезно проанализировать причины наших неудач. Понять, как удалить корыстных администраторов от кормушки и создать реальные условия для бескровного и выгодного большинству россиян изменения курса нашего огромного корабля. Отказываясь от утопических надежд на воспитание особой «духовности», попробуем задуматься о прагматичности действия и поиске компромиссов с обычными эгоистичными согражданами».

«Острота стоящих перед страной проблем и невозможность их решения традиционными методами требуют переориентирования политических, производственных, социально-экономических, жилищно-бытовых направлений деятельности. Несомненно, полезно было бы привлечь новые силы для решения наиболее важных задач и внести корректизы в стратегические направления и цели развития общества. Уверен, существуют нетривиальные идеи, осуществление которых могут дать великолепные общественные результаты: ослабление напряженности в стране, улучшение качества жизни, разгрузку мегаполисов, снижение коррупции, рост занятости населения, решение многих демографических проблем.

Речь идет об изменении роли творческой технической интеллигенции в жизни страны, новой модели ее использования. При этом не делается упора на создание технократического общества, скорее в основе идей лежит гармония и рациональный баланс между технократами, юристами-экономистами и гуманитарной культуроведческой интеллигенцией».

Корпус горных инженеров. Выпуск 5

ВЫПУСКАЕТСЯ ИЗДАТЕЛЬСТВОМ «ГОРНАЯ КНИГА» ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:

Российская академия естественных наук (РАЕН)

*Инвестиционного фонда поддержки горного книгоиздания,
проект ГИАБ-3464-21*



ГОРНЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ (НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ)

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Главный редактор

В.Н. ЗАХАРОВ – член-корр. РАН, д.т.н., проф., ИПКОН РАН, Москва

Зам. главного редактора

Н.А. ГОЛУБЦОВ – руководитель рабочей группы ГИАБ, изд-во «Горная книга», Москва

Члены редколлегии

- А.А. АБРАМОВ – д.т.н., проф., ГИ НИТУ «МИСиС», Москва
- П.Б. АВДЕЕВ – д.т.н., проф., ЗабГУ, Чита
- В.Н. АМИНОВ – д.т.н., проф., Петрозаводский ГУ, Петрозаводск
- С.И. АРБУЗОВ – д.г.-м.н., проф., Томский ПУ, Томск
- В.А. АТРУШКЕВИЧ – д.т.н., проф., ГИ НИТУ «МИСиС», Москва
- А.А. БАРЯХ – академик РАН, д.т.н., проф., Пермь
- С.П. БАХАЕВА – д.т.н., проф., КузГТУ, Кемерово
- А.П. ВЕРЖАНСКИЙ – д.т.н., проф., НП «Горнопромышленники России», Москва
- С.Д. ВИКТОРОВ – д.т.н., проф., ИПКОН РАН, Москва
- В.А. ВИННИКОВ – д.ф.-м.н., проф., ГИ НИТУ «МИСиС», Москва
- В.А. ГАЛКИН – д.т.н., проф., НИИОГР, Челябинск
- В.И. ГАЛКИН – д.т.н., проф., ГИ НИТУ «МИСиС», Москва
- А.Б. ЖАБИН – д.т.н., проф., Тульский ГУ, Тула
- Н.В. ЖУРАВЛЁВА – д.т.н., Западно-Сибирский испытательный центр, Новокузнецк
- Н.О. КАЛЕДИНА – д.т.н., проф., ГИ НИТУ «МИСиС», Москва
- Д.Р. КАПЛУНОВ – член-корр. РАН, д.т.н., проф., ИПКОН РАН, Москва
- Н.М. КАЧУРИН – д.т.н., проф., Тульский ГУ, Тула
- И.Л. КРАВЧУК – д.т.н., Челябинский ф-л ИГД УрО РАН
- С.С. КУБРИН – д.т.н., проф., ИПКОН РАН, Москва
- М.В. КУРЛЕНЯ – академик РАН, д.т.н., проф., ИГД им. Н.А. Чинакала СО РАН, Новосибирск
- А.А. ЛАВРИНЕНКО – д.т.н., проф., ИПКОН РАН, Москва
- А.В. ЛЯХОМСКИЙ – д.т.н., проф., ГИ НИТУ «МИСиС», Москва
- Л.А. НАЗАРОВА – д.ф.-м.н., ИГД им. Н.А. Чинакала СО РАН, Новосибирск
- А.В. НАСТАВКИН – к.г.-м.н., доцент, ЮФУ, Ростов-на-Дону
- В.Н. ОПАРИН – член-корр. РАН, д.ф.-м.н., проф., ИГД им. Н.А. Чинакала СО РАН, Новосибирск

С.Н. ПОДОБРАЖИН – д.т.н., Ростехнадзор, Москва

И.Ю. РАССКАЗОВ – член-корр. РАН, д.т.н., проф., ИГД ДВО РАН, Хабаровск

В.В. РУДЕНКО – д.т.н., проф., ГИ НИТУ «МИСиС», Москва

Г.П. СИДОРОВА – д.т.н., проф., ЗабГУ, Чита

С.А. СИЛЮТИН – к.т.н., СУЭК, Москва

И.О. ТЕМКИН – д.т.н., проф., НИТУ «МИСиС», Москва

С.А. ЭПШТЕЙН – д.т.н., проф., ГИ НИТУ «МИСиС», Москва

МЕЖДУНАРОДНЫЙ РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

А.В. АНЦИФЕРОВ – член-корреспондент, Украина

Ф.М. БОРОДИЧ – Кардиффский университет, Великобритания

К. ДРЕБЕНШТЕДТ – Технического университета «Фрайбергская горная академия», Германия

Й. ДУБИНСКИ – Главный университет горного дела, Польша

В.Л. САВАТОРОВА – Университет Невады, Лас-Вегас, США

П.В. ЦЫБУЛЕНКО – Белорусский национальный технический университет, Белоруссия

ПАН ИШАН – Ляонинский университет, Китай

С. ВУЙИЧ – Горный институт, Сербия

М. ДОБРОКА – Мишкольцкий технический университет, Мишкольц, Венгрия

П. КОНИЧЕК – Институт геоники Чешской Академии Наук, Острава, Чехия

С. ПРУСЕК – Центральный Горный институт, Катовице, Польша

Ж. САНЧИДРИАН – Мадридский политехнический университет, Мадрид, Испания

М. САŁА – Горно-металлургическая Академия им. Станислава Сташица в Кракове, Краков, Польша

Л. ТОТЕВ – Горно-геологический университет «Св. Иван Рилски», София, Болгария

П. ПАВЛОВ – Горно-геологический университет «Св. Иван Рилски», София, Болгария

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

Дальний Восток – И.Ю. РАССКАЗОВ

Карелия – В.Н. АМИНОВ

Монголия – П. ОЧИРБАТ

Тула

и Тульская область – А.Б. ЖАБИН

Урал – А.А. БАРЯХ

Журнал основан в 1992 г.

ISSN 0236-1493

ГОРНЫЙ

ИНФОРМАЦИОННО-
АНАЛИТИЧЕСКИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

(НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ)

MINING INFORMATIONAL
AND ANALYTICAL
BULLETIN

(SCIENTIFIC AND TECHNICAL JOURNAL)

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ
ГЕОТЕХНОЛОГИЯ –
ИННОВАЦИИ
И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ



ИЗДАТЕЛЬСТВО
«ГОРНАЯ КНИГА»

№ 3-1
2021

MINING INFORMATIONAL AND ANALYTICAL BULLETIN

(SCIENTIFIC AND TECHNICAL JOURNAL)

With assistance of the Publishing house «Mining book», Investment support Fund mining publishing

CHIEF EDITOR

V.N. ZAKHAROV – Corresp. Member of the RAS,
Dr. Sci. (Eng.), Prof., Institute of Comprehensive Exploitation
of Mineral Resources RAS, Moscow, Russia

DEPUTY CHIEF EDITOR

N.A. GOLUBTSOV – Publishing house «Mining book»,
Moscow, Russia

EDITORIAL BOARD

A.A. ABRAMOV – Dr. Sci. (Eng.), Prof., National University of
Science and Technology «MISiS», Mining Institute, Moscow, Russia
P.B. AVDEEV – Dr. Sci. (Eng.), Prof.,
Transbaikal State University, Chita, Russia
V.N. AMINOV – Dr. Sci. (Eng.), Prof.,
Petrozavodsk State University, Petrozavodsk, Russia
S.I. ARBUZOV – Dr. of Geology and Mineralogy, Prof.,
Tomsk Polytechnic University, Tomsk, Russia
V.A. ATRUSHKEVICH – Dr. Sci. (Eng.), Prof., National University of
Science and Technology «MISiS», Mining Institute, Moscow, Russia
A.A. BARYAKH – Academician of the RAS, Dr. Sci. (Eng.), Prof.,
Mining Institute, Ural Branch, RAS, Perm, Russia
S.P. BAKHAEVA – Dr. Sci. (Eng.), Prof.,
Kuzbass State Technical University, Kemerovo, Russia
S.A. EPSHTEIN – Dr. Sci. (Eng.), Prof., National University of
Science and Technology «MISiS», Mining Institute, Moscow, Russia
V.A. GALKIN – Dr. Sci. (Eng.), Prof., Research and Design
Institute for Open Pit Mining, Chelyabinsk, Russia
V.I. GALKIN – Dr. Sci. (Eng.), Prof., National University of
Science and Technology «MISiS», Mining Institute, Moscow, Russia
N.M. KACHURIN – Dr. Sci. (Eng.), Prof., Tula State University,
Tula, Russia
N.O. KALEDINA – Dr. Sci. (Eng.), Prof., National University of
Science and Technology «MISiS», Mining Institute, Moscow, Russia
D.R. KAPLUNOV – Corresp. Member of the RAS,
Institute of Comprehensive Exploitation of Mineral Resources RAS,
Moscow, Russia
I.L. KRAVCHUK – Dr. Sci. (Eng.), Chelyabinsk branch
Mining Institute, Ural Branch, RAS, Chelyabinsk, Russia
S.S. KUBRIN – Dr. Sci. (Eng.), Prof., Institute of Comprehensive
Exploitation of Mineral Resources RAS, Moscow, Russia
M.V. KURLENYA – Academician of the RAS, N.A. Chinakal
Institute of Mining, Siberian Branch, RAS, Novosibirsk, Russia
A.A. LAVRINENKO – Dr. Sci. (Eng.), Prof., Institute of
Comprehensive Exploitation of Mineral Resources RAS,
Moscow, Russia
A.V. LYAKHOMSKY – Dr. Sci. (Eng.), Prof., National University of
Science and Technology «MISiS», Mining Institute, Moscow, Russia
A.V. NASTAVKIN – Cand. of Geology and Mineralogy,
Associate Prof., Head of Department, Southern Federal University,
Rostov-on-Don, Russia

L.A. NAZAROVA – Dr. of Physics and Mathematics, N.A. Chinakal
Institute of Mining, Siberian Branch, RAS, Novosibirsk, Russia
V.N. OPARIN – Corresp. Member of the RAS,
Siberian Branch, RAS, Novosibirsk, Russia

S.N. PODOBRAZHIN – Dr. Sci. (Eng.), Russia Federal Service for
Ecological, Technological and Nuclear Supervision, Moscow, Russia
I.Yu. RASSKAZOV – Corresp. Member of the RAS,
Dr. Sci. (Eng.), Prof., Institute of Mining, Far East Branch, RAS,
Khabarovsk, Russia

V.V. RUDENKO – Dr. Sci. (Eng.), Prof., National University of
Science and Technology «MISiS», Mining Institute, Moscow, Russia
G.P. SIDOROVA – Dr. Sci. (Eng.), Prof.,
Transbaikal State University, Chita, Russia

S.A. SILYUTIN – Cand. Sci. (Eng.), SUEK, Moscow, Russia
I.O. TEMKIN – Dr. Sci. (Eng.), Prof., National University of

Science and Technology «MISiS», Moscow, Russia

A.P. VERZHANSKIY – Dr. Sci. (Eng.), Prof.,
Chief Executive Officer, Noncommercial Partnership
«Miners of Russia», Moscow, Russia

S.D. VIKTOROV – Dr. of Physics and Mathematics, Prof.,
Institute of Comprehensive Exploitation of Mineral Resources RAS,
Moscow, Russia

V.A. VINNIKOV – Dr. of Physics and Mathematics, Prof.,
National University of Science and Technology «MISiS»,
Mining Institute, Moscow, Russia

A.B. ZHABIN – Dr. Sci. (Eng.), Prof., Tula State University, Tula, Russia
N.V. ZHURAVLEVA – Dr. Sci. (Eng.), West-Siberian
Test Operations Center, Novokuznetsk, Russia

INTERNATIONAL EDITORIAL BOARD

A. ANTSIFEROV – Ukrainian State Research and Design Institute
of Mining, Geology, Rock Mechanics and Mine Surveying, Ukraine
F. BORODICH – University of Cardiff, United Kingdom
C. DREBENSTEDT – Technical University Bergakademie Freiberg,
Germany

J. DUBINSKY – Central Mining Institute, Poland

V. SAVATOROVA – University of Nevada, Las Vegas, USA

P. TSYBULENKO – Belarus National Technical University, Belarus

PAN YISHAN – Liaoning University, China

S. VUJIC – Rudarski institut, Belgrade, Serbia

M. DOBROKA – University of Miskolc, Miskolc, Hungary

P. KONICEK – The Czech Academy of Sciences,

Institute of Geonics Studentska, Ostrava, Czech Republic

S. PRUSEK – Central mining institute, Katowice, Poland

José A. SANCHIDRIÁN – Universidad Politécnica de Madrid,
Madrid, Spain

M. CAŁA – Akademia Górnictwa-Hutnicza im. Stanisława Staszica
w Krakowie, Krakow, Poland

L. TOTEV – University of Mining and Geology St Ivan Rilski, Sofia

P. PAVLOV – University of Mining and Geology St Ivan Rilski, Sofia

Publishing house «Mining book»
Actual address: Russia, Moscow, Leninskiy prospect, 6, build. 7 of 3

Phone: +7 (499) 236-15-01, +7 (495) 737-32-64

E-mail: info@gornaya-kniga.ru, Internet: www.GIAB-online.ru

Printed in JSC «First Exemplary printing house» Branch

«Chekhov Printing House»



PUBLISHING HOUSE
«MINING BOOK»

No 3-1·2021

Международная
научно-практическая конференция
«Физико-химическая геотехнология —
инновации и тенденции развития»

НАУЧНЫЕ СТАТЬИ