

## РЕЦЕНЗЕНТЫ 2018 ГОДА

### А

*Авдеенков Александр Владимирович (Россия, ЮАР)*  
канд. физ.-мат. наук, зам. генерального директора  
АО «ГНЦ РФ-ФЭИ», Россия; экстраординарный  
профессор национального центра «Водород ЮАР»  
при Северо-Западном университете, ЮАР.

*Авезова Нилуфар Раббанакуловна (Узбекистан)*  
д-р тех. наук, старший науч. сотрудник, генеральный  
директор НПО «Физика-Солнце» АН РУз;  
директор Физико-технического института НПО  
«Физика-Солнце» АН РУз.

*Ананьев Максим Васильевич*  
д-р хим. наук, зав. лабораторией ТОГЭ,  
директор ИВТЭ УрО РАН  
*h-index: 10; Research ID: F-5104-2014*  
*Scopus ID: 15061114600*

*Андреев Татьяна Ивановна*  
канд. биол. наук, старший научный сотрудник НИЛ  
возобновляемых источников энергии,  
географический факультет МГУ имени  
М.В. Ломоносова  
*h-index (по РИНЦ): 5*  
*SPIN-код: 9851-2408*  
*Scopus Author ID: 55284509700*

### Б

*Беспала Евгений Владимирович*  
канд. физ.-мат. наук, ведущий инженер  
ФГУП «Горно-химический комбинат»  
(ФЯО ФГУП «ГХК»)  
*h-index: 3*  
*ORCID: 0000-0002-8488-3853*

*Богдановская Вера Александровна*  
д-р хим. наук, главный научн. сотр. лаборатории  
«Электрокатализ» Института физической химии  
и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской  
академии наук (ИФХЭ РАН).

*Бутузов Виталий Анатольевич*  
д-р техн. наук, генеральный директор  
ООО «Энерготехнологии-Сервис».

### В

*Васильев Григорий Петрович*  
д-р техн. наук, почетный строитель России, научный  
руководитель ОАО «ИНСОЛАР-ИНВЕСТ»;  
председатель секции «Энергоэффективное  
домостроение» Объединенного НТС Комплекса  
градостроительной политики и строительства  
города Москвы  
*h-index: РИНЦ – 13; SCOPUS – 5*

Researcher ID: A-4187-2014  
ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-9258-2348>

*Ведерников Михаил Васильевич*  
канд. техн. наук, доцент 15 кафедры ВКА  
им. А.Ф. Можайского.

*Велькин Владимир Иванович*  
канд. техн. наук, доцент Уральского федерального  
университета имени первого Президента России  
Б.Н. Ельцина.

*Волков Виталий Иванович*  
д-р физ.-мат. наук, профессор, зав. лабораторией,  
Лаборатория ядерного магнитного резонанса  
ИПХФ РАН.

### Г

*Галеев Айвенго Гадыевич*  
д-р техн. наук, профессор, главный научный  
сотрудник ФКП «НИЦ РКП», профессор кафедры  
«Управление эксплуатацией РКС» Московского  
авиационного института (национального  
исследовательского университета),  
действительный член Российской академии  
космонавтики им. К.Э. Циолковского.

*Голуб Наталия Борисовна (Украина)*  
д-р техн. наук, профессор кафедры  
экобиотехнологии и биоэнергетики Национального  
технического университета Украины «Киевский  
политехнический институт им. И. Сикорского».  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-1448-1872>

*Горелов Валерий Павлович*  
канд. хим. наук, ведущий научный сотрудник,  
Институт высокотемпературной электрохимии  
УрО РАН.

*Горячев Леонид Васильевич*  
канд. физ.-мат. наук, ведущий научный сотрудник  
РФЯЦ ВНИИЭФ, доцент СарФТИ НИЯУ МИФИ.

*Григорьев Сергей Александрович*  
д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВО  
«Национальный исследовательский университет  
“МЭИ”»  
*h-index: 20 (Web of Science); 22 (Scopus); 22 (РИНЦ)*  
*SPIN: 2137-0116*  
*Scopus Author ID: 7005827347*  
*Orcid ID: 0000-0002-5043-7409*  
*Researcher ID: A-1655-2014*

*Гудилин Евгений Алексеевич*  
д-р хим. наук, профессор МГУ, член-корреспондент  
РАН.



## Д

*Дмитриев Алексей Леонидович*  
д-р техн. наук, главный научный сотрудник  
ФГУП «РНЦ “Прикладная химия”»,  
профессор Российского государственного  
гидрометеорологического университета.

*Домашенко Анатолий Митрофанович*  
канд. техн. наук; старший научный сотрудник,  
главный специалист по направлению ПАО  
«Криогенмаш»; доцент кафедры «Низких  
температур» Национального исследовательского  
университета «Московский энергетический  
институт»; член-корреспондент Международной  
академии холода.

*Дубинин Алексей Михайлович*  
д-р техн. наук, профессор кафедры  
«Теплоэнергетика и теплотехника»  
Уральского федерального университета имени  
первого Президента России Б.Н. Ельцина.  
*h-index: 4*

## Е

*Ерохин Александр Игоревич*  
канд. физ.-мат. наук, старший научный сотрудник,  
Лаборатория «Когерентная оптика» ФИАН  
Researcher ID: M-6801-2015

*Ефимов Олег Николаевич*  
канд. хим. наук, ведущий научный сотрудник  
ИПХФ РАН.

## Ж

*Жук Андрей Зиновьевич*  
д-р физ.-мат. наук, заместитель директора  
Объединенного института высоких температур РАН.

## З

*Заварухин Сергей Григорьевич*  
канд. техн. наук, доцент, кафедра химии и  
химической технологии, Новосибирский  
государственный технический университет  
*h-index по РИНЦ: 6*  
ORCID: 0000-0002-2035-0003  
Research ID: E-9987-2012  
Scopus Author ID: 6508144199; РИНЦ 51976

## И

*Исаков Андрей Владимирович*  
канд. хим. наук, зав. лабораторией,  
Институт высокотемпературной электрохимии  
Уральского отделения РАН.

## К

*Капля Егор Викторович*  
канд. физ.-мат. наук, доцент, кафедра «Автоматика,  
электроника и вычислительная техника»,  
Волгоградский государственный технический  
университет.

*Киселева Софья Валентиновна*  
канд. физ.-мат. наук, ведущий научный сотрудник  
научно-исследовательской лаборатории  
возобновляемых источников энергии географического  
факультета МГУ имени М.В. Ломоносова  
*h-index: 14 (по РИНЦ)*  
ORCID: 0000-0001-5836-8615  
Research ID: E-3324-2014  
Scopus Author ID: 57201352245

*Ковалев Валерий Иванович*  
д-р физ.-мат. наук, главный научный сотрудник,  
Лаборатория нелинейных оптических  
явлений ФИАН  
Researcher ID: M-8737-2015

*Кудрявцев Павел Геннадьевич (Израиль)*  
канд. хим. наук, профессор, старший научный  
сотрудник, академик МАНЭБ, академик РАЕН,  
ведущий научный сотрудник Polymate – Israel  
Nanotechnology Research Center (Израиль)  
ORCID: 0000-0002-0729-0958

## Л

*Лятхер Виктор Михайлович (США)*  
д-р техн. наук, профессор; член Академии водных  
проблем (Россия); инженер, British American  
Turbines, Inc.; президент компании «New Energetics»  
(США); генеральный директор  
ООО «Новая Энергетика» (Россия).

## М

*Макринич Геннадий Борисович (Израиль)*  
канд. техн. наук, научный сотрудник Холонского  
технологического института.

*Марков Сергей Арленович (США)*  
канд. биолог. наук, профессор, кафедра биологии,  
Государственный университет им. Остина Пи  
*h-index: 11*  
ORCID: 0000-0002-4520-4539 <http://orcid.org/0000-0002-4520-4539>

*Матвеев Андрей Валентинович*  
канд. техн. наук, доцент Уральского федерального  
университета имени первого Президента России  
Б.Н. Ельцина, кафедра «Атомные станции и  
возобновляемые источники энергии».



*Моренко Константин Сергеевич*  
канд. техн. наук, старший научный сотрудник  
ФГБНУ Федеральный научный агроинженерный  
центр ВИМ  
*h-index* (elibrary.ru): 5  
ORCID: 0000-0003-3351-6428

**О**

*Обухов Евгений Васильевич (Украина)*  
канд. техн. наук, д-р эконом. наук, профессор  
кафедры гидрологии суши Одесского  
государственного экологического университета

*Остриков Валерий Васильевич*  
д-р техн. наук, старший научный сотрудник,  
заведующий лабораторией использования смазочных  
материалов и отработанных нефтепродуктов  
ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский  
институт использования техники и нефтепродуктов  
в сельском хозяйстве».

**П**

*Пахалуев Валерий Максимович*  
д-р техн. наук, профессор кафедры «Атомные  
станции и возобновляемые источники энергии»  
Уральского федерального университета имени  
первого Президента России Б.Н. Ельцина  
*h-index*: 3

**Р**

*Раменский Александр Юрьевич*  
канд. техн. наук, президент Национальной  
ассоциации водородной энергетики (НАВЭ),  
вице-президент Международной ассоциации  
водородной энергетики (ИАНЕ),  
председатель ТК 029 «Водородные технологии».

**С**

*Сачков Виктор Иванович*  
д-р хим. наук, заведующий лабораторией  
Сибирского физико-технического института  
при Томском государственном университете.  
ORCID: 0000-0001-7866-274X

*Селезнева Ирина Станиславовна*  
канд. хим. наук, старший научный сотрудник, доцент  
Уральского федерального университета имени  
первого Президента России Б.Н. Ельцина.

*Сидоренко Геннадий Иванович*  
д-р техн. наук, профессор кафедры  
водохозяйственное и гидротехническое  
строительство, Инженерно-строительный институт  
СПбПУ Петра Великого.

*Спицын Борис Владимирович*  
д-р хим. наук, гл. научн. сотр. Института  
физической химии и электрохимии  
им. А.Н. Фрумкина РАН.

*Строева Анна Юрьевна*  
канд. хим. наук, старший научный сотрудник,  
Институт высокотемпературной электрохимии  
УрО РАН  
Research ID: 169181  
SPIN: 9453-1231

*Сырцов Леонид Аркадьевич*  
канд. техн. наук, доцент 15 кафедры ВКА  
им. А.Ф. Можайского.

**Т**

*Тузова Светлана Юрьевна*  
канд. хим. наук, главный эксперт,  
Фонд инфраструктурных и образовательных  
программ (Группа РОСНАНО)  
*h-index*: 6  
ORCID: 0000-0001-5988-4726  
Scopus Author ID: 7801644466  
Researcher ID : O-7590-2015  
SPIN: 6038-3767, Author ID: 192572

**Ф**

*Фурсиков Павел Владимирович*  
канд. хим. наук, старший научный сотрудник  
Института проблем химической физики РАН.

**Ч**

*Чернова Надежда Ивановна*  
канд. биол. наук, доцент, ведущий научный  
сотрудник научно-исследовательской лаборатории  
возобновляемых источников энергии географического  
факультета МГУ имени М.В. Ломоносова  
*h-index*: 12 (по РИНЦ); ORCID: 0000-0002-8578-8495  
Research ID: E-6714-2014  
Scopus Author ID: 56319554900

*Чирков Владимир Григорьевич*  
канд. техн. наук, независимый эксперт в области  
возобновляемых источников энергии и технических  
аспектов концепции устойчивого развития

*Чувашев Сергей Николаевич*  
д-р физ.-мат. наук, профессор Московского  
авиационного института (МАТИ), руководитель  
междисциплинарной группы.

**Х**

*Хуснутдинов Вениамин Алексеевич*  
канд. техн. наук, заместитель технического  
директора ООО «ИСМ» (ICM Engineering).



## Ш

*Шалимов Юрий Николаевич*

д-р техн. наук, профессор, эксперт в области водородной энергетики  
h-index: 8

*Шульга Юрий Макарович*

канд. хим. наук, вед. науч. сотрудник, Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»; и.о. зав. лабораторией спектроскопии наноматериалов ИПХФ РАН  
h-index: 26

## Щ

*Щеклеин Сергей Евгеньевич*

д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой «Атомные станции и возобновляемые источники энергии» Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина  
h-index: 11

*Щур Дмитрий Викторович (Украина)*

канд. хим. наук, зав. отделом № 67 «Водородного материаловедения и углеродных наноструктур» Института проблем материаловедения НАН Украины  
h-index: 28

## Я

*Яковлев Вадим Анатольевич*

д-р хим. наук, заведующий лабораторией, зам. директора по научной работе, Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, Новосибирский национальный исследовательский государственный университет  
ResearcherID: O-3061-2013  
ORCID: 0000-0001-5015-3521  
РИНЦ ID: 47984  
ResearchGate ID: Vadim\_Yakovlev  
Scopus ID: 7201907594 , 57205400525



## REVIEWERS 2018

## A

*Ananyev Maxim*

D.Sc. in Chemistry, the Head of Laboratory of SOFC,  
 Director of Institute of High Temperature  
 Electrochemistry of the Ural Branch of the RAS  
*h*-index: 10, Research ID: F-5104-2014  
 Scopus ID: 15061114600

*Andreenko Tatyana*

Ph.D. in Biology, Senior Researcher at the Scientific  
 Laboratory of Renewable Energy Sources, Faculty  
 of Geography, Lomonosov Moscow State University  
*h*-index (Russian Science Citation Index): 5  
 SPIN-код: 9851-2408  
 Scopus Author ID: 55284509700.

*Avdeenkov Alexander*

Ph.D. in Physics and Mathematics, Institute of Physics  
 and Power Engineering (Russia); Deputy General  
 Director of DST National Center; Extraordinary  
 Professor at "HySA Infrastructure" of North-West  
 University, South Africa.

*Avezova Nilufar (Uzbekistan)*

D.Sc. in Engineering, Senior Researcher,  
 Director General of SPA "Physics-Sun",  
 Uzbek Academy of Sciences;  
 Director of Physical-Technical Institute of SPA  
 "Physics-Sun", Uzbek Academy of Sciences.

## B

*Bespala Evgeny*

Ph.D. in Physics and Mathematics, Leading Engineer,  
 Federal State Unitary Enterprise "Mining and Chemical  
 Combine" (FSUE "MCC")  
*h*-index: 3  
 ORCID: 0000-0002-8488-3853.

*Bogdanovskaya Vera*

D.Sc. in Chemistry, Chief Researcher at Laboratory  
 of Electrocatalysis, Frumkin Institute of Physical  
 Chemistry and Electrochemistry,  
 Russian Academy of Sciences, (IPCE RAS).

*Butuzov Vitaly*

D.Sc. in Engineering,  
 CEO of Energotechnologii-Service Ltd.

## C

*Chernova Nadezhda*

Ph.D. in Biology, Associate Professor, Senior Researcher  
 at Renewable Energy Sources Laboratory (Lomonosov  
 Moscow State University, Faculty of Geography).

*h*-index: 12 (no RSCI); ORCID 0000-0002-8578-8495  
 Research ID: E-6714-2014  
 Scopus Author ID: 56319554900

*Chirkov Vladimir*

Ph.D. in Engineering, independent expert in the field  
 of renewable energy sources and technical aspects  
 of the sustainable development concept .

*Chuvashov Sergey*

D.Sc. in Physics and Mathematics, Professor  
 at the Ziolkovsky MATI Technological University;  
 Head of an Interdisciplinary Team.

## D

*Dmitriev Aleksey*

D.Sc. in Engineering, Chief Researcher at Russian  
 Scientific Centre "Applied chemistry", Professor  
 at Russian State Hydrometeorological University.

*Domashenko Anatolii*

Ph.D. in Engineering; Senior Researcher, Chief  
 Specialist of the PJSC Cryogenmash; Associate  
 Professor at Low Temperatures Department  
 of the National Research University "Moscow Power  
 Institute"; Corresponding Member of the International  
 Academy of Refrigeration.

*Dubinina Alexey*

D.Sc. in Engineering, Professor at Power Engineering  
 and Thermal Engineering Department, the Ural Federal  
 University named after the first President of Russia  
 B.N. Yeltsin  
*h*-index: 4

## E

*Efimov Oleg*

Ph.D. in chemistry, Leading Researcher, IPCP RAS.

*Erokhina Alexander*

Ph.D. in Physics and Mathematics, Senior Researcher,  
 Laboratory of Coherent Optics,  
 the Lebedev Physical Institute of the RAS  
 Researcher ID: M-6801-2015

## F

*Fursikov Pavel*

Ph.D. in Chemistry, Senior Researcher,  
 Institute of Problems of Chemical Physics of RAS.

## G

*Galeev Aivengo*

D.Sc. in Engineering, Professor, Chief Researcher at the  
 PCF "SIC RSI", Professor at Management of Operation  
 of RSS department of Moscow Aviation Institute



(National Research University), a member of the K.E. Tsiolkovsky Russian Academy of Cosmonautics.

*Golub Nataliia (Ukraine)*

D.Sc. in Biotechnology, Professor, Environmental Biotechnology and Bioenergy Department of the National Technical University of Ukraine "Igor Sikorsky Kiev Polytechnic Institute"  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-1448-1872>

*Goodilin Evgeny*

D.Sc. in Chemistry, Professor, Moscow State University, Corresponding Member of RAS.

*Gorelov Valery Pavlovich*

Ph.D. in Chemistry, Leading Researcher, the Institute of High Temperature Electrochemistry UB RAS.

*Goryachev Leonid*

Ph.D. in Physics and Mathematics, Leading Researcher at Russian Federal Nuclear Center All-Russian Research Institute of Experimental Physics, Associate Professor of SarFTI NIYAU of MEPHI, Sarov.

*Grigoriev Sergey*

D.Sc. in Engineering, Professor at National Research University "Moscow Power Engineering Institute"  
*h*-index: 20 (Web of Science); 22 (Scopus); 22 (RSCI)  
SPIN: 2137-0116  
Scopus Author ID: 7005827347  
ORCID ID: 0000-0002-5043-7409  
Researcher ID: A-1655-2014

## I

*Isakov Andrey*

Ph.D. in Chemistry, Head of Laboratory at the Institute of High Temperature Electrochemistry, Ural Branch of the RAS.

## K

*Kaplya Egor*

Ph.D. in Physics and Mathematics, Associate Professor, Department of Automation, Electronics and Computer Engineering, Volgograd State Technical University.

*Khusnutdinov Veniamin*

Ph.D. in Engineering, Deputy Technical Director of ICM Engineering.

*Kiseleva Sofia*

Ph.D. in Physics and Mathematics, Senior Researcher at the Renewable Energy Sources Laboratory, Lomonosov Moscow State University, Faculty of Geography  
*h*-index 14: (Russian Science Citation Index)  
ORCID: 0000-0001-5836-8615  
Research ID: E-3324-2014  
Scopus Author ID: 57201352245

*Kovalev Valeriy*

D.Sc. in Physics and Mathematics, Chief Researcher at Laboratory of Nonlinear Optical Phenomena, the Lebedev Physical Institute of the RAS  
Researcher ID: M-8737-2015

*Kudryavtsev Pavel (Israel)*

Ph.D. in Chemistry, Professor, Senior Researcher, Academician of IAELPS, Academician of RANS, Leading Researcher of Polymate – Israel Nanotechnology Research Center (Israel)  
ORCID: 0000-0002-0729-0958

## M

*Makrinich Gennady (Israel)*

Ph.D. in Engineering, Researcher at HIT Holon Institute of Technology

*Markov Sergei (USA)*

Ph.D. in Biology, Professor, Department of Biology, Austin Peay State University, Sundquist Science Complex  
*h*-index: 11  
ORCID: 0000-0002-4520-4539 <http://orcid.org/0000-0002-4520-4539>

*Matveev Andrey*

Ph.D. in Engineering, Associate Professor of Ural Federal University named after the first President of Russia B.N. Yeltsin, Nuclear Power Plants and Renewable Energy Sources Department.

*Morenko Konstantin*

Ph.D. in Engineering, Senior Researcher, Federal Scientific Agroengineering Center VIM  
*h*-index (elibrary.ru): 5  
ORCID: 0000-0003-3351-6428

## L

*Lyatkher Viktor (USA)*

D.Sc. in Engineering; Professor of Moscow University of Environmental Protection; Member of Academy of Water Researches, Russia; Project Engineer and Researcher, British American Turbines, Inc.; President of Clean Energy Co. (USA); New Energetics Inc. (USA); CEO of "Novaya energetika" Ltd. (Russia).

## O

*Obukhov Yevgeny (Ukraine)*

Ph.D. in Engineering, D.Sc. in Economy, Professor, Department of Land Hydrology, Odessa State Environmental University

*Ostrikov Valery*

D.Sc. in Engineering, Senior Researcher, Head of the Laboratory for the Use of Lubricants and Waste Oil Products, All-Russian Scientific



Research Institute for the Use of Machinery and Oil Products in Agriculture.

**P**

*Pakhaluev Valery*

D.Sc. in Engineering, Professor at Department of Nuclear Power Plants and Renewable Energy Sources, Urals Federal University  
h-index: 3

**R**

*Ramenskiy Alexander*

Ph.D., President of the National Hydrogen Energy Association (NHEA); Vice-president of the International Association for Hydrogen Energy (IAHE), Chairman of the TC 029 "Hydrogen technology".

**S**

*Sachkov Victor*

D.Sc. in Chemistry, Head of the Laboratory, Siberian Physical-Technical Institute of Tomsk State University  
ORCID: 0000-0001-7866-274X

*Selezneva Irina*

Ph.D. in Chemistry, Senior Researcher, Associate Professor at the Ural Federal University named after the first President of Russia B.N. Yeltsin.

*Schur Dmitry (Ukraine)*

Ph.D. in Chemistry, Professor, Chief of Laboratory no. 67 "Investigation of Processes and Systems of Hydrogen and Solar-Hydrogen Energy Transformation" in Institute for Problems of Materials Science of NAS of Ukraine, Kiev  
h-index: 28

*Shalimov Yury*

D. Sc. in Engineering, Professor, Chief Researcher  
h-index: 8

*Shcheklein Sergey*

D.Sc. in Engineering, Professor, the Head of Atomic Stations and Renewable Energy Sources Department, Urals Federal University; a member of International Energy Academy  
h-index: 11

*Shulga Yury*

Ph.D. in Chemistry, Leading Researcher at National University of Science and Technology MISIS; Head of Laboratory of Nanomaterials Spectroscopy of IPCP RAS  
h-index: 26

*Sidorenko Gennady*

D.Sc. in Engineering, Professor, Department of Water Management and Hydraulic Engineering, Engineering and Construction Institute of Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University.

*Spitsyn Boris*

D.Sc. in Chemistry, Major Researcher of A.N. Frumkin Institute of Physical Chemistry and Electrochemistry of RAS.

*Stroeva Anna*

Ph.D. in Chemistry, Senior Researcher, Institute of High-Temperature Electrochemistry, UB RAS  
Research ID: 169181  
SPIN: 9453-1231

*Syrstov Leonid*

Ph.D. in Engineering, Associate Professor at the 15 Department of the A.F. Mozhaisky Military Space Academy.

**T**

*Tuzova Svetlana*

Ph.D. in Chemistry, Chief Expert in Fund for Infrastructure and Educational Programs (RUSNANO Group)  
h-index: 6  
ORCID: 0000-0001-5988-4726  
Scopus Author ID: 7801644466  
Researcher ID : O-7590-2015  
SPIN: 6038-3767, Author ID: 192572

**V**

*Vasilyev Gregory*

D.Sc. in Engineering; Scientific Director of the company JSC "INSOLAR-INVEST", honorary builder of Russia)  
h-index: Russian Science Citation Index – 13;  
SCOPUS – 5  
Researcher ID: A-4187-2014  
ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-9258-2348>

*Vedernikov Mikhail*

Ph.D. in Engineering, Associate Professor at the 15 Department of the A.F. Mozhaisky Military Space Academy.

*Velkin Vladimir*

Ph.D. in Engineering, Associate Professor at the Ural Federal University named after the first President of Russia B.N. Yeltsin.

*Volkov Vitaly*

D.Sc. in physics and mathematics, Professor,



Head of Laboratory, Nuclear Magnetic Resonance  
Laboratory, IPCP RAS.

**Z****Y**

*Yakovlev Vadim*

D.Sc. in Chemistry, Head of Laboratory,  
Deputy Director for Science,  
Borskov Institute of Catalysis SB RAS,  
Novosibirsk National Research State University  
ResearcherID: O-3061-2013  
ORCID: 0000-0001-5015-3521  
Russian Science Citation Index ID: 47984  
ResearchGate ID: Vadim\_Yakovlev  
Scopus ID: 7201907594 , 57205400525

*Zavarukhin Sergey*

Ph.D. in Engineering, Associate Professor,  
Department of Chemistry and Chemical Technology,  
Novosibirsk State Technical University  
*h*-index (Russian Science Citation Index): 6  
ORCID: 0000-0002-2035-0003  
Research ID: E-9987-2012  
Scopus Author ID: 6508144199  
Russian Science Citation Index: 51976.

*Zhuk Andrey*

D.Sc. in Physics and Mathematics, Deputy Director  
of the Joint Institute for High Temperatures  
of the Russian Academy of Sciences.

