

Редакционная коллегия

A.V. Агафонов – д.х.н., Институт химии растворов РАН;
Л.А. Асланов – д.х.н., проф., Московский государственный университет;
Д. Балкозе – проф., Технологический Институт Измира (Турция);
Н.Ю. Башкирцева – д.т.н., проф., КНИТУ;
А.А. Берлин – акад. РАН, проф., Институт химической физики им. Н.Н. Семенова РАН;
А.В. Бурмистров – д.т.н., проф., КНИТУ;
А. Валенте – проф., Университет Коимбры (Португалия);
С.И. Вольфсон – д.т.н., проф. КНИТУ;
Ю.Г. Гаяметдинов – д.х.н., проф., КНИТУ;
Е.А. Гудилин – член-корр. РАН, проф., Московский государственный университет;
Ф.М. Гумеров – д.т.н., проф., КНИТУ;
В.Г. Дебабов – член-корр. РАН, Институт молекулярной генетики РАН;
А.Ф. Дресвянников – д.х.н., проф., КНИТУ;
Л.А. Зенитова – д.т.н., проф., КНИТУ;
Н.Н. Зиятдинов – д.т.н., проф., КНИТУ;
А.А. Ищенко – д.х.н., проф., Московский технологический университет;
А.В. Канаев – проф., Университет Париж-Норд (Франция);
А.В. Клинов – д.т.н., проф., КНИТУ;
А.М. Кузнецов – д.х.н., проф., КНИТУ;
В.З. Латыпова – д.х.н., проф., К(П)ФУ;
О.Д. Линников – д.х.н., Институт химии твердого тела УрО РАН;
Т.Н. Ломова – д.х.н., проф., Институт химии растворов РАН;
О.В. Михайлов – д.х.н., проф., КНИТУ;
А.В. Невский – д.т.н., проф., Ивановский государственный химико-технологический университет;
И.А. Новаков – акад. РАН, проф., Волгоградский государственный технический университет;
С.В. Новикова – д.т.н., проф., КНИТУ-КАИ;
А.С. Носков – д.т.н., проф., Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, Новосибирск;
В.И. Панфилов – д.т.н., проф., Российский химико-технологический университет;
В.Н. Пармон – акад. РАН, проф., Институт катализа СО РАН;
Е.А. Петров – д.т.н., проф., Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова;
С.И. Поникаров – д.т.н., проф., КНИТУ;
О.Г. Синяшин – акад. РАН, проф., Институт органической и физической химии РАН;
О.В. Стоянов – д.т.н., проф., КНИТУ;
В.А. Сысоев – д.т.н., проф., КНИТУ;
Ч.А. Узилки – проф., Университет Маркетт (США);
А.К. Хаджи – проф., Университет Гуилан (Иран);
Х.Э. Харлампиоди – д.х.н., проф., КНИТУ;
А.Р. Черкасов – проф., Университет Британской Колумбии (Канада);
И.Н. Шербаков – д.х.н., Южный федеральный университет.

*Ответственный секретарь С.М. Горюнова
Зав. редакцией Р.Г. Романова*

Editor-in-Chief: Yu.M. Kazakov

Dr. Sci., Prof., Kazan National Research Technological University (KNRTU), Russia

Editor-in-Chief Deputies: A.F. Dresvannikov, O.V. Mikhailov

Editorial Board:

A.V. Agafonov – Dr. Sci., Institute of Solution Chemistry (Russia);
Л.А. Асланов – Dr. Sci., Prof., Moscow State University (Russia);
D. Balkose – Dr., Prof., Izmir Technological Institute (Turkey);
N.Yu. Bashkirtseva – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
А.А. Berlin – Dr. Sci., Prof., Institute of Chemical Physics (Russia);
А.В. Бурмистров – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
А. Валенте – Dr., Prof., Coimbra University (Portugal);
С.И. Вольфсон – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
Ю.Г. Гаяметдинов – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
Е.А. Гудилин – Dr. Sci., Prof., Moscow State University (Russia);
Ф.М. Гумеров – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
В.Г. Дебабов – Dr. Sci., Prof., Institute of Molecular Genetics (Russia);
А.Ф. Дресвянников – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
Л.А. Зенитова – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
Н.Н. Зиятдинов – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
А.А. Ищенко – Dr. Sci., Prof., Moscow Technological University (Russia);
А.В. Канаев – Dr. Sci., Prof., University Paris-Nord (France);
А.В. Клинов – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
А.Н. Кузнецов – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
В.З. Латыпова – Dr. Sci., Prof., Kazan (Volga) Federal University (Russia);
О.Д. Линников – Dr. Sci., Institute of Solid State Chemistry (Russia);
Т.Н. Ломова – Dr. Sci., Prof., Institute of Solution Chemistry (Russia);
О.В. Михайлов – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
А.В. Невский – Dr. Sci., Prof., Ivanovo State University of Chemical Technology (Russia);
С.В. Новикова – Dr. Sci., Prof., KNRTU-KAI (Russia);
А.С. Носков – Dr. Sci., Prof., Institute of Catalysis (Russia);
В.И. Панфилов – Dr. Sci., Prof., Russian University of Chemical Technology (Russia);
В.Н. Пармон – Dr. Sci., Prof., Institute of Catalysis (Russia);
Е.А. Петров – Dr. Sci., Prof., Altai State Technical University (Russia); Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);

O.G. Sinyashin – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
O.V. Stoyanov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
V.A. Sysoev – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
C.A. Wilkie – Dr., Prof., Marquette University (USA);
A.K. Haghī – Dr., Prof., University of Guilan (Iran);
K.E. Kharlampidi – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
A.R. Cherkasov – Dr. Sci., Prof., University of British Columbia (Canada);
I.N. Shcherbakov – Dr. Sci., Prof., South Federal University (Russia)