

Журнал выходит с 1998 г. Учредитель - КГТУ. Журнал функционирует на основании Свидетельства о регистрации средства массовой информации № 016789 от 14 ноября 1997г. "Публикация оригинальных научных статей теоретического и экспериментального характера, а также обзоры по научным направлениям".

Территория распространения журнала: РФ, страны СНГ, РТ. С 2006 г. осуществляется организованная подписка в Роспечати, индекс издания 20812 (Договор № 5833). В ноябре 2005 г. заключен договор об информационном сотрудничестве с Всероссийским институтом научной и технической информации Российской академии наук (№ R0150/003).

Журнал размещен в открытом, бесплатном доступе в Научной электронной библиотеке (участвует в программе по формированию РИНЦ). Договор № 11-12/08а от 11.12.2008

Адрес в сети Интернет: www.elibrary.ru.

Журнал входит в перечень ВАК Российской Федерации для публикации научных исследований.

Периодичность издания 12 раза в год; объем - 300-500 стр. формата А4; тираж - 200 экземпляров.

При оформлении представляемых к публикации материалов следует соблюдать **правила для авторов (guide for authors)** с учетом изменений, введенных в действие с 31 января 2012 г., используя примеры библиографических записей.

Журнал «Вестник технологического университета» включен в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук с 26.03.2019 г. **по научным специальностям**.

Главный редактор: С.В. Юшко

Заместители главного редактора: А.Ф. Дресвянников, О.В. Михайлов

Редакционная коллегия:

А.В. 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. Галяметдинов – 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;

А.М. Ежкова – д.б.н., Татарский Институт агрохимии и почвоведения РАН;

Г.О. Ежкова – д.б.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);

Ч. Кетата – проф., Университет Далхаузи (Канада);

А.П. Кирпичников – д.ф.-м.н., проф., КНИТУ;

А.В. Клинов – д.т.н., проф., КНИТУ;

А.В. Косточко – 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;
С.Д. Николаев – д.т.н., проф., Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина;
И.А. Новаков – акад. РАН, проф., Волгоградский государственный технический университет;
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;
А.С. Сироткин – д.т.н., проф., КНИТУ;
О.В. Стоянов – д.т.н., проф., КНИТУ;
В.А. Сысоев – д.т.н., проф., КНИТУ;
Ч.А. Уилки – проф., Университет Маркетт (США);
А.К. Хаджи – проф., Университет Гуилан (Иран);
В.В. Хамматова - д.т.н., проф., КНИТУ;
Х.Э. Харлампики - д.х.н., проф., КНИТУ;
Б.А. Хауэлл – проф., Мичиганский университет (США);
А.Р. Черкасов – проф., Университет Британской Колумбии (Канада);
И.Н. Щербаков – д.х.н., Южный федеральный университет.
Ответственный секретарь: С.М. Горюнова
Зав. редакцией: Р.Г. Романова

Editor-in-Chief: S.V. Yushko

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

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

Editorial Board:

A.V. Agafonov – Dr. Sci., Institute of Solution Chemistry (Russia);

L.A. Aslanov – Dr. Sci., Prof., Moscow State University (Russia);

D. Balkose – Dr., Prof., Izmir Technological Institute (Turkey);

N.Yu. Bashkirtseva – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);

A.A. Berlin – Dr. Sci., Prof., Institute of Chemical Physics (Russia);

A.V. Burmistrov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);

A. Valente – Dr., Prof., Coimbra University (Portugal);

S.I. Volfson – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);

Yu.G. Galyametdinov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);

E.A. Goodilin – Dr. Sci., Prof., Moscow State University (Russia);

F.M. Gumerov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);

V.G. Debabov – Dr. Sci., Prof., Institute of Molecular Genetics (Russia);

A.F. Dresvyannikov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
A.M. Ezhkova – Dr. Sci., Tatar Institute of Agrochemistry and Agrology (Russia);
G.O. Ezhkova – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
L.A. Zenitova – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
N.N. Ziyatdinov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
A.A. Ischenko – Dr. Sci., Prof., Moscow Technological University (Russia);
A.V. Kanaev – Dr. Sci., Prof., Universite Paris-Nord (France);
C. Ketata – Dr., Prof., Dalhousie University (Canada);
A.P. Kirpichnikov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
A.V. Klinov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
A.V. Kostochko – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
An.M. Kuznetsov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
V.Z. Latypova – Dr. Sci., Prof., Kazan (Volga) Federal University (Russia);
O.D. Linnikov – Dr. Sci., Institute of Solid State Chemistry (Russia);
T.N. Lomova – Dr. Sci., Prof., Institute of Solution Chemistry (Russia);
O.V. Mikhailov – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
A.V. Nevskii – Dr. Sci., Prof., Ivanovo State University of Chemical Technology (Russia);
S.D. Nikolaev – Dr. Sci., Prof., Russian State University (Russia);
I.A. Novakov – Dr. Sci., Prof., Volgograd State Technical University (Russia);
A.S. Noskov – Dr. Sci., Prof., Institute of Catalysis (Russia);
V.I. Panfilov – Dr. Sci., Prof., Russian University of Chemical Technology (Russia);
V.N. Parmon – Dr. Sci., Prof., Institute of Catalysis (Russia);
E.A. Petrov – Dr. Sci., Prof., Altai State Technical University (Russia);
Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
O.G. Sinyashin – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
A.S. Sirotkin – 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. Haghi – Dr., Prof., University of Guilan (Iran);
V.V. Khammatova - Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
K.E. Kharlampidi – Dr. Sci., Prof., KNRTU (Russia);
B.A. Howell – Dr., Prof., University of Michigan (USA);
A.R. Cherkasov – Dr. Sci., Prof., University of British Columbia (Canada);
I.N. Shcherbakov – Dr. Sci., Prof., South Federal University (Russia)
Executive Secretary: S.M. Goryunova – Dr., Dozent, KNRTU (Russia)
Managing Editor: R.G. Romanova – Dr., Dozent, KNRTU (Russia)