

КОМПЬЮТЕРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ В ОБРАЗОВАНИИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «ЛЭТИ»

№ 1, 2023

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Сергей Абрамович	кандидат физ.-мат. наук, профессор (США)
Бруно Бухбергер	PhD, профессор (Австрия)
Адлай Семен Франкович	кандидат физ.-мат. наук, научный сотрудник (Россия)
Бутиков Евгений Иванович	кандидат физ.-мат. наук, профессор (Россия)
Вавилов Николай Александрович	доктор физ.-мат. наук, профессор, (Россия)
Вакуленко Сергей Августович	доктор физ.-мат. наук, (Россия)
Васильев Владимир Николаевич	доктор техн. наук, член-корреспондент РАН (Россия)
Стивен Вольфрам	PhD, основатель Wolfram Research (США)
Гнитецкая Татьяна Николаевна	доктор пед. наук, профессор (Россия)
Дима Григорьев	доктор физ.-мат. наук (Франция)
Евгений Зима	PhD, профессор (Канада)
Куприянов Михаил Степанович	доктор техн. наук, профессор (Россия)
Матиясевич Юрий Владимирович	доктор физ.-мат. наук, академик РАН, советник РАН (Россия)
Новиков Борис Асенович	доктор физ.-мат. наук, профессор (Россия)
Новиков Фёдор Александрович	доктор техн. наук (Россия)
Павлов Дмитрий Алексеевич	кандидат физ.-мат. наук, инженер-исследователь (Россия)
Панков Павел Сергеевич	доктор физ.-мат. наук, профессор, член-корр. НАН (Киргизия)
Парфёнов Владимир Глебович	доктор техн. наук, профессор (Россия)
Посов Илья Александрович	кандидат техн. наук (Россия)
Семёнов Алексей Львович	доктор физ.-мат. наук, академик РАН, академик РАО, проф. (Россия)
Сениченков Юрий Борисович	доктор техн. наук (Россия)
Снегурова Виктория Игоревна	доктор пед. наук (Россия)
Сергей Соловьёв	кандидат физ.-мат. наук, Dr. habil., профессор (Франция)
Марк Спиваковский	директор по исследованиям (Франция)
Стафеев Сергей Константинович	доктор техн. наук, профессор (Россия)
Степанов Алексей Владимирович	доктор физ.-мат. наук, доцент (Россия)
Терехов Андрей Николаевич	доктор физ.-мат. наук, профессор (Россия)
Александр Тискин	кандидат физ.-мат. наук, доцент (Россия)
Стивен Уотт	PhD, профессор (Канада)
Чирцов Александр Сергеевич	кандидат физ.-мат. наук, доктор техн. наук, профессор (Россия)

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР:

Поздняков Сергей Николаевич доктор пед. наук, доцент, профессор СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

СОРЕДАКТОР:

Васильев Николай Николаевич кандидат физ.-мат. наук, ПОМИ РАН, профессор СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

РЕДАКТОР АНГЛИЙСКОЙ ВЕРСИИ:

Алкивиадис Акритас профессор университета Фессалии (Греция)

Журнал входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий ВАК по следующим специальностям:

Технические науки: 1.2.2; 2.3.5; 2.3.8. Физико-математические науки: 2.3.5; 1.1.5; 1.1.6; 1.2.3.

COMPUTER TOOLS IN EDUCATION

MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF THE RUSSIAN FEDERATION
SAINT-PETERSBURG STATE ELECTROTECHNICAL UNIVERSITY «LETI»

№ 1, 2023

EDITORIAL BOARD:

Sergei Abramovich	<i>Candidate Sc., Professor (USA)</i>
Bruno Buchberger	<i>PhD, Professor (Austria)</i>
Semjon F. Adlaj	<i>Candidate Sc., Researcher (Russia)</i>
Eugene I. Butikov	<i>Candidate Sc., Professor (Russia)</i>
Aleksander S. Chirtsov	<i>Doctor Sc., Candidate Sc., Professor (Russia)</i>
Tatyana N. Gnitetskaya	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Dima Grigoriev	<i>Doctor Sc., Professor (France)</i>
Mikhail S. Kupriyanov	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Yury V. Matiyasevich	<i>Doctor Sc., Academician, Councilor RAS (Russia)</i>
Boris A. Novikov	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Fedor A. Novikov	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Dmitry A. Pavlov	<i>Candidate Sc., Research Engineer (Russia)</i>
Pavel S. Pankov	<i>Doctor Sc., Professor, Corr. Member NAS (Kyrgyzstan)</i>
Vladimir G. Parfenov	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Ilya A. Posov	<i>Candidate Sc. (Russia)</i>
Yuri B. Senichenkov	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Aleksej L. Semenov	<i>Doctor Sc., Professor, Academician RAS, RAE (Russia)</i>
Viktoria I. Snegurova	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Sergei Soloviev	<i>Doctor Sc., Dr. Habil., Professor (France)</i>
Mark Spivakovsky	<i>PhD, Research Director (France)</i>
Sergei K. Stafeev	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Aleksei V. Stepanov	<i>Doctor Sc., Docent (Russia)</i>
Andrej N. Terehov	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Alexander Tiskin	<i>Candidate Sc., Docent (Russia)</i>
Sergei A. Vakulenko	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Vladimir N. Vasilyev	<i>Doctor Sc., Professor, Corr. Member RAS (Russia)</i>
Nikolai A. Vavilov	<i>Doctor Sc., Professor (Russia)</i>
Stephen Watt	<i>PhD, Professor (Canada)</i>
Stephen Wolfram	<i>PhD, founder Wolfram Research (USA)</i>
Eugene Zima	<i>PhD, Professor (Canada)</i>

EDITOR-IN-CHIEF:

Sergei N. Pozdniakov *Professor at St. Petersburg Electrotechnical University LETI (Russian Federation)*

CO-EDITOR:

Nikolai N. Vassiliev *Senior Research Fellow at St. Petersburg Department of V. A. Steklov Mathematical Institute, Professor at St. Petersburg Electrotechnical University LETI (Russian Federation)*

EDITOR OF ENGLISH PART OF THE JOURNAL:

Alkiviadis G. Akritas *Prof., University of the Thessaly (Greece)*

The journal is included in the list of leading peer-reviewed scientific journals and publications, in which the basic scientific results of dissertations must be published for obtaining the academic degrees of doctor and candidate of sciences (list of VAK)

СОДЕРЖАНИЕ

АЛГОРИТМИЧЕСКАЯ МАТЕМАТИКА И МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

А. В. Ляпцев	Влияние приливных сил на движение космических аппаратов. Модель ротатора на орбите	5
Д. С. Емельянов, Р. П. Черепанов	Выявление механизмов недобросовестного повышения наукометрических показателей	18
А. М. Герштейн, А. Н. Терехов	Обход опасных участков маршрута как способ повышения безопасности движения (на примере Санкт-Петербурга)	30
Ф. Михайлов	Вычисление размерностей компонент тропических предмногообразий, описываемых линейными тропическими рекуррентными соотношениями	40

ИНЖЕНЕРИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

М. И. Авилов, Ю. А. Шичкина	Многоуровневая архитектура системы мониторинга функционирования компьютерной сети с модулем диагностики аномалий	55
--------------------------------	--	----

ИНФОРМАТИКА

К. И. Абросимов, С. В. Рыбин	Music information retrieval — современные задачи и технологии	74
---------------------------------	---	----

КОМПЬЮТЕР В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

К. В. Сухорученков, Е. В. Мараева, О. А. Александрова	Виртуальный прибор для расчета параметров эпитаксиальных слоев при выращивании гетероструктур	96
---	--	----

Корректор: С. Б. Энтина, А. А. Посова

Вёрстка: Т. Г. Мянд

Дизайн обложки: А. И. Баранов

Журнал издается при поддержке

НИИ информационных технологий Санкт-Петербургского государственного университета

Все права защищены. Никакая часть данного издания не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения редакции журнала. Рукописи принимаются только в электронном виде. Приглашаем авторов к сотрудничеству.

Адрес редакции и издателя:

197022 Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 5, литера Ф. Тел. +7 921 7439234

URL: <http://cte.eltech.ru/ojs> E-mail: info@kio.spb.ru

Журнал основан в 1997 г.

Издание перерегистрировано Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства
в сфере массовых коммуникаций и охраны культурного наследия (г. Москва)

Свидетельство ПИ № ФС 77-63337 от 09 октября 2015 г.

Учредитель:

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В. И. Ульянова (Ленина)

Тираж: 100 экз. Свободная цена

Подписано в печать: 31.03.2023.

Отпечатано в АНО «КИО» 192281 Санкт-Петербург, ул. Купчинская, 10-3-223

C O N T E N T

ALGORITHMIC MATHEMATICS AND MATHEMATICAL MODELING

A. V. Liapzev	The Influence of Tidal Forces on the Motion of Spacecraft. Rotator Model in Orbit	5
D. S. Emelyanov, R. P. Cherepanov	Detection of Mechanisms for Unfair Increase of Scientometric Indexes	18
A. M. Gershteyn, A. N. Terekhov	Bypassing Dangerous Sections of the Route as a Way to Improve Traffic Safety (Using St. Petersburg as an Example)	30
F. Mikhailov	Computing of the Dimensions of the Components of Tropical Prevarieties Described by Linear Tropical Recurrent Relations	40

SOFTWARE ENGINEERING

M. I. Avilov, Yu. A. Shichkina,	Multilevel Architecture of a Computer Network Operation Monitoring System with an Anomaly Diagnostics Module	55
------------------------------------	--	----

INFORMATICS

K. I. Abrosimov, S. V. Rybin	Music Information Retrieval — Modern Challenges and Technology	74
---------------------------------	--	----

COMPUTERS IN THE TEACHING PROCESS

K. V. Sukhoruchenkov, E. V. Maraeva, O. A. Alexandrova	Virtual Device for Calculating Parameters of Epitaxial Layers	96
--	---	----

Correctors: S. Entina, A. Posova

Pagination: T. Myand

Cover design: A. Baranov

*The journal is published with the support of the
Scientific Research Institute of Information Technologies of St. Petersburg State University*

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced in any form without the written permission of the publisher. Manuscripts are accepted only in electronic form. We ask the authors to cooperate.

Editorial and publisher address:

197022 Russia, Saint Petersburg, str. Professor Popov, 5, lit. F. Tel. +7 921 7439234

URL: <http://cte.eltech.ru/ojs> E-mail: info@kio.spb.ru

The journal was founded in 1997.

The publication is registered by the Federal Service for the Supervision of Compliance of Legislation in Mass Communications and Protection of Cultural Heritage (Moscow)

Certificate number ПИ № ФС77-63337, October 9, 2015

Founder: Saint Petersburg Electrotechnical University «LETI»

Free distribution

Signed print: 31-03-2023.

Printed in “Center of information technologies in education “CTE”,
192281, Russia, Saint Petersburg, Kupchinskaya str., 10-3-223.