

publication_title	Scope (RUS)	print_identifier	online_identifier	date_first_issue_online	title_url
Advances in Applied Mathematics and Mechanics	Журнал «Advances in Applied Mathematics and Mechanics (AAMM)» предоставляет платформу для оперативного обмена информацией между исследователями, использующими математику в качестве инструмента для решения задач в механике и инженерии, с особым акцентом на интеграции теории и практики. Чтобы охватить максимально широкую аудиторию, абстрактная или аксиоматическая математика не приветствуется. Особенно поощряются инновационные работы в области численного анализа, численных методов и междисциплинарные исследования.	2070-0733	2075-1354	01.01.2009	https://global-sci.com/index.php/aamm
Analysis in Theory and Applications	Журнал «Analysis in Theory and Applications (ATA)», ранее выходивший под названием «Approximation Theory and its Applications» (с 1984 по 2002 год), публикует результаты исследований в широких областях теории аппроксимации, включая динамические системы, геометрический анализ, гармонический анализ, численную аппроксимацию, анализ сигналов, специальные функции, дифференциальные уравнения, вейвлеты, а также их приложения. Журнал курируется Управлением образования провинции Цзянсу и спонсируется Нанкинским университетом.	1672-4070	1573-8175	01.01.2011	https://global-sci.com/index.php/ata

Annals of Applied Mathematics	Журнал «Annals of Applied Mathematics (AAM)» был основан в 1985 году под первоначальным названием «Annals of Differential Equations». AAM является международным журналом, посвящённым публикации оригинальных научных статей и обзорных работ во всех областях прикладной математики, с особым вниманием к дифференциальным уравнениям, теории вероятностей и статистике, вычислительной математике и дискретной математике. Журнал публикуется ежегодно в одном томе, состоящем из четырёх выпусков. AAM издаётся при совместной поддержке Фучжоуского университета и Китайского общества промышленной и прикладной математики (CSIAM).	2096-0174		01.01.2016	https://global-sci.com/index.php/aam
Communications in Computational Physics	(CiCP) публикует оригинальные научные и обзорные статьи высокой научной значимости, посвященные компьютерному моделированию физических задач. Особое внимание уделяется результатам в области инновационных вычислительных методов и моделей для мультифизических и мультимасштабных задач во всех разделах физики. CiCP является рецензируемым междисциплинарным журналом, которым руководят ведущие ученые из разных стран мира, что гарантирует его высочайший уровень. Журнал выпускается в печатной и электронной формах с соблюдением сроков публикации.	1815-2406	1991-7120	01.01.2006	https://global-sci.com/index.php/cicp
Communications in Mathematical Analysis and Applications	Журнал «Communications in Mathematical Analysis and Applications (CMAA)» публикует научные статьи, имеющие отношение к математическому анализу и его приложениям. CMAA публикует оригинальные научные статьи высокого качества по таким темам, как вещественный и гармонический анализ, комплексный анализ, численный анализ, дифференциальные уравнения в частных производных, динамические системы, управление и оптимизация, теория вероятностей, математическая биология, статистика и др.	2790-1920	2790-1939	01.01.2022	https://global-sci.com/index.php/cmaa

Communications in Mathematical Research	<p>Журнал «Communications in Mathematical Research (CMR)» был основан в 1985 году Цзилиньским университетом под названием «Northeastern Mathematical Journal». В последнее время журнал был переименован в его текущее название и публикует статьи на английском языке. В начале 2020 года был сформирован новый редакционный совет с целью повышения качества журнала. CMR публикует оригинальные научные и обзорные статьи по основным направлениям математики, включая фундаментальную математику, прикладную математику, вычислительную математику и статистику.</p>	1674-5647	2707-8523	01.01.2009	https://global-sci.com/index.php/cmr
CSIAM Transactions on Life Sciences	<p>Журнал CSIAM Transactions on Applied Mathematics — это инновационный междисциплинарный журнал, целью которого является становление ведущим изданием на стыке прикладной математики и наук о жизни, а также главной платформой для ученых со всего мира, стремящихся делиться своими новыми и влиятельными открытиями. Журнал сосредоточен на темах в области математических наук о жизни, включая, но не ограничиваясь, биоинформатику, биомедицинскую инженерию, динамику популяций, нейробиологию и системную биологию. В журнале будут приниматься различные типы статей, включая научные статьи, обзоры, краткие сообщения и перспективные исследования.</p>	3006-2713	3006-2721	01.01.2025	https://global-sci.com/index.php/csiam-ls

CSIAM Transactions on Applied Mathematics	<p>CSIAM Transactions on Applied Mathematics (CSIAM-AM) является флагманским журналом Китайского общества промышленной и прикладной математики. Он публикует высококачественные оригинальные научные статьи по темам в области прикладной математики, вычислительной математики или научных вычислений. В статьях должны рассматриваться математически и вычислительно интересные и сложные проблемы. Рукописи, применяющие известные методы к уже решенным проблемам, приниматься не будут.</p>	2708-0560	2708-0579	01.01.2020	https://global-sci.com/index.php/csiam-am
East Asian Journal on Applied Mathematics	<p>журнал «The East Asian Journal on Applied Mathematics (EAJAM)» ставит своей целью содействие изучению и исследованиям в области прикладной математики в Восточной Азии. Редакционная политика EAJAM заключается в публикации рецензируемых статей по всем актуальным направлениям прикладной математики и смежных математических наук. Особенно приветствуются работы, представляющие новые применения математики в реальных ситуациях. Время от времени также публикуются обзорные статьи по темам, представляющим исключительный интерес.</p>	2079-7362	2079-7370	01.01.2011	https://global-sci.com/index.php/EAJAM

International Journal of Numerical Analysis and Modeling	<p>Журнал ориентирован на широкий круг исследователей численных методов в науке и технике и публикует высококачественные оригинальные статьи во всех областях численного анализа и математического моделирования, включая: численные дифференциальные уравнения, научные вычисления, линейную алгебру, управление, оптимизацию и смежные области инженерных и научных приложений. Журнал приветствует оригинальные разработки численных методов, математический анализ, способствующий лучшему пониманию существующих алгоритмов, и применение численных методов к реальным инженерным и научным задачам. Строгие исследования сходимости алгоритмов, их точности, устойчивости и вычислительной сложности соответствуют тематике журнала. Также подходящими темами являются работы, посвященные новым численным алгоритмам и методам, демонстрирующие потенциал новых идей, описывающие эксперименты с новыми моделями и имитационное моделирование для практических задач. Журнал приветствует обзорные статьи, обобщающие современные знания и представляющие нерешенные проблемы в области конкретных численных методов и математических моделей.</p>	1705-5105	2617-8710	01.01.2004	https://global-sci.com/index.php/ijnam
Journal of Computational Mathematics	<p>Журнал «Journal of Computational Mathematics (JCM)» — это международное научное издание по вычислительной математике, основанное профессором Фэн Каном в 1983 году и являющееся первым китайским журналом по вычислительной математике, публикуемым на английском языке. JCM охватывает все разделы современной вычислительной математики, такие как численная линейная алгебра, численная оптимизация, вычислительная геометрия, численные методы для дифференциальных уравнений в частных производных и обратные задачи. Журнал спонсируется Институтом вычислительной математики Китайской академии наук.</p>	0254-9409	1991-7139	01.01.1983	https://global-sci.com/index.php/JCM

Journal of Fiber Bioengineering and Informatics	Журнал «Journal of Fiber Bioengineering and Informatics (JFBI)» является рецензируемым международным изданием, призванным содействовать междисциплинарным исследованиям и сотрудничеству в различных областях науки, техники и технологий, связанных с волокнами. Этот ежеквартальный журнал полностью ориентирован на помощь авторам в создании высокоэффективных научных результатов с точки зрения академического цитирования, промышленного применения и вклада в общество. Его цель — создание международной площадки для обмена новыми исследовательскими идеями.	1940-8676	2617-8699	01.01.2008	https://global-sci.com/index.php/JFBI
Journal of Mathematical Study	Журнал «Journal of Mathematical Study (JMS)» является всесторонним математическим изданием, публикуемым совместно издательством Global Science Press и Сямыньским университетом. Он публикует оригинальные научные и обзорные статьи на английском языке, имеющие высокую научную ценность, по всем основным направлениям математики, включая чистую математику, прикладную математику, исследование операций и вычислительную математику. JMS редактируется группой ведущих исследователей и стремится стать ведущим математическим журналом.	2096-9856	2617-8702	01.01.2014	https://global-sci.com/index.php/jms
Journal of Partial Differential Equations	Журнал «Journal of Partial Differential Equations (JPDE)» публикует высококачественные статьи и краткие сообщения по теории, приложениям и численному анализу дифференциальных уравнений в частных производных. Статьи, посвященные новым теоретическим подходам, оригинальным идеям и новым инструментам анализа, соответствуют тематике журнала. JPDE является рецензируемым международным журналом, основанным Пекинским университетом, Институтом прикладной физики и вычислительной математики и Чжэнчжоуским университетом.	1000-940X	2079-732X	01.01.1987	https://global-sci.com/index.php/jpde

<p>Numerical Mathematics: Theory, Methods and Applications</p>	<p>Журнал «Numerical Mathematics: Theory, Methods and Applications (NMTMA)» публикует высококачественные статьи, посвящённые разработке, анализу и применению численных методов для решения научных и инженерных задач. Принимаются научные и обзорные работы, посвящённые численному решению математических уравнений, возникающих во всех областях науки и техники. Журнал наследует традиции издания «Numerical Mathematics: A Journal of Chinese Universities (English Edition)» и спонсируется Нанкинским университетом.</p>	<p>1004-8979</p>	<p>2079-7338</p>	<p>01.01.2008</p>	<p>https://global-sci.com/index.php/nmtma</p>
--	---	------------------	------------------	-------------------	--