



МИР ПЕРИОДИКИ



Мир периодических изданий огромен, если не сказать бесконечен. Только в России выпускается более 11000 журналов.

Но в этом многообразии изданий сложно ориентироваться, следить за новинками, быть в курсе происходящих перемен.

Библиотека Технологического университета подготовила виртуальную выставку «Мир периодики», на которой представлен обзор доступных по подписке электронных периодических изданий на платформе ЭБС «Университетская библиотека онлайн», ЭБС «Znanium», ЭБС «Лань».



Обратите внимание: электронные издания доступны только пользователям, зарегистрированным и авторизованным в ЭБС



Автометрия / гл. ред. С. К. Турицын ; учред. СО РАН, Институт автоматизации и электрометрии СО РАН. – Новосибирск : СО РАН, 2023. – Том 59, № 4. – 136 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. –

URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=707832>. – ISSN 0320-7102. – Текст : электронный.

Научный журнал Сибирского отделения РАН. В журнале публикуются оригинальные статьи и обзоры по следующим разделам:

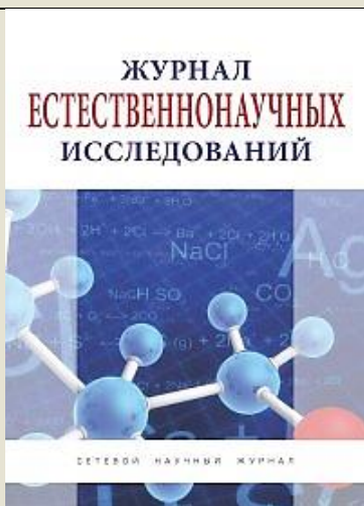
- суперкомпьютерные системы анализа и синтеза изображений (сигналов);
- методы и средства искусственного интеллекта в научных исследованиях;
- вычислительные сети и системы передачи данных;
- автоматизация проектирования в микро- и оптоэлектронике;
- микропроцессорные системы реального времени для научных и промышленных применений;
- физика твердого тела, оптика и голография в приложениях к компьютерной и измерительной технике;
- физические и физико-технические аспекты микро- и оптоэлектроники;
- лазерные информационные технологии, элементы и системы.



География и природные ресурсы / гл. ред. В. М. Плюснин ; учред. СО РАН, Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН. – Новосибирск : СО РАН, 2023. – Том 44, № 2. – 176 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. –

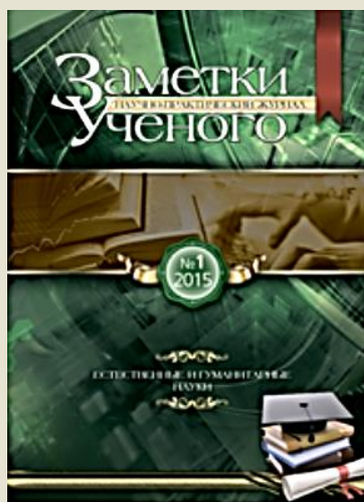
URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=705023>. – ISSN 0206-1619. – Текст : электронный.

Журнал специализируется на освещении традиционных и новых приоритетных направлениях современной географии. Развивается с учетом основных тенденций в географической науке, выражающихся в гуманизации, социологизации и экологизации знаний, использовании дистанционных методов и геоинформационных систем. Важное место уделяется развитию теоретических и методологических идей, применению новых технологий и методов, территориальному планированию экологически ориентированного землепользования, экспериментальным основам изучения природных процессов и явлений, решению социально-экономических и демографических проблем. Отличается широким региональным охватом. Заметное место в нем отводится вопросам мировой географии, трансграничным территориям, причем публикуются статьи не только российских учёных, но и их коллег из-за рубежа. В каждом номере присутствуют материалы, посвященные изучению уникального планетарного объекта – озера Байкал. Публикуются материалы научных исследований в области географического изучения природы, хозяйства, населения. Широко освещаются географические аспекты решения крупных народнохозяйственных проблем, уделяется большое внимание рациональному природопользованию и охране окружающей среды, географическому прогнозированию, комплексным региональным разработкам, моделированию природных процессов, развитию картографических методов.



Журнал естественнонаучных исследований : научный журнал / гл. ред. В. М. Питулько. – Санкт-Петербург : Инфра-М, 2023, № 3.. – ISSN 2500-0489. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2013700>

Цель журнала – предоставить возможность ученым, преподавателям, аспирантам публиковать результаты своих исследований, привлечь внимание к перспективным направлениям естественных наук, информировать мировое и отечественное научное сообщество о последних результатах научных достижений в сфере естествознания.



Заметки ученого : научно-практический журнал / гл. ред. С. А. Анесянц. – Ростов на Дону : Южный Университет. – Режим доступа по подписке. – URL: <https://e.lanbook.com/journal/3185>

Рецензируемое периодическое научно-практическое издание, отражающее новейшие достижения фундаментальных и отраслевых (прикладных) наук. Опубликованные исследования и научные труды включают в себя обсуждение проблем научно-технического, экономического, социального, правового, экологического характера. В статьях излагаются актуальность, методика проведения исследований, фиксируются результаты научной деятельности.

«Заметки ученого» ориентированы на широкий круг научных специалистов, в том числе на аспирантов и студентов, интересующихся наукой и ее развитием. Журнал публикует статьи в различных областях знания, таких как физика, математика, химия, биология, медицина, социология, экономика и др.



Компоненты и технологии / изд. ООО «Медиа КиТ» ; гл. ред. П. Правосудов ; учред. ООО «Издательство Файнстрит». – Санкт-Петербург : Медиа КиТ, 2022. – № 3 (248). – 108 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=686651>. – ISSN 2079-6811. – Текст : электронный.

«Компоненты и технологии» информирует читателей о последних исследованиях и разработках в области радиоэлектроники и электронных компонентов, о новейших технологиях в радиоэлектронике, об основных направлениях и перспективах развития отечественного и мирового рынка электронных компонентов. Тематически журнал охватывает все разделы современной радиоэлектроники, затрагивая весь спектр электронных компонентов: микросхемы, цифровые сигнальные процессоры DSP, АЦП и ЦАП, дисплеи, оптоэлектроника и светодиоды, разъемы и соединители, а также материалы об источниках питания, датчиках, схемотехническом моделировании, САПР.



Контроль качества продукции : журнал для производителей продукции и экспертов по качеству / гл. ред. О. М. Розенталь ; учред. и изд. РИА «Стандарты и качество». – Москва : РИА «Стандарты и качество», 2023. – Режим доступа: по подписке. – URL : https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=700266 – ISSN 1990-7850. – DOI 10.35400. – Текст : электронный.

Ежемесячный научно-практический журнал для менеджеров организаций всех форм собственности, экспертов органов по сертификации, специалистов испытательных и аналитических лабораторий, отделов качества, стандартизации и технического контроля промышленных предприятий. Издаётся с 1999 г. До июля 2006 г. назывался "Партнёры и конкуренты". Удостоен знака отличия "Золотой фонд прессы".



Методы менеджмента качества : международный ежемесячный журнал для профессионалов в области качества / гл. ред. А. Ю. Рогаткин ; учред. и изд. РИА «Стандарты и качество» ; учред. Всероссийская организация качества. – Москва : РИА «Стандарты и качество», 2023. Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=707864>.

Ежемесячный научно-технический журнал о теории, практике и методах управления качеством. Для руководителей и менеджеров всех уровней управления, специалистов в области контроля и обеспечения качества, инженеров по надежности и безопасности техники, преподавателей и студентов.

Издаётся с января 1969 г. До 1999 г. назывался "Надежность и контроль качества". Удостоен двух знаков отличия "Золотой фонд прессы".



Мир измерений : метрологический научно-технический журнал / гл. ред. Т. В. Шавина ; учред. и изд. РИА «Стандарты и качество» ; учред. Всероссийская организация качества. – Москва : РИА «Стандарты и качество», 2023. –Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=707604>.

Журнал для тех, кому интересна точная количественная оценка всех явлений жизни: от техники и медицины до экономики, спорта и культуры.



Международный бухгалтерский учет / изд. Финансы и кредит ; гл. ред. С. В. Козменкова. – Москва : Финансы и кредит, 2023. – Том 26, выпуск 5. – 120 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL:

https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=701818. – ISSN 2073-5081 (Print). – ISSN 2311-9381 (Online). – Текст : электронный.

В журнале освещаются проблемы реформирования российской системы бухгалтерского учета в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности; вопросы создания и внедрения национальных стандартов (ПБУ); основные системы международного бухгалтерского учета; образовательные программы по основам международного бухгалтерского учета. Авторы — ведущие специалисты Минфина России, Национальной организации по стандартам финансового учета и отчетности, кредитных организаций, аудиторско-консалтинговых фирм, преподаватели вузов.

Предназначен для руководителей, финансовых директоров, бухгалтеров, аудиторов, преподавателей, аспирантов и студентов вузов.



Наука и жизнь / гл. ред. Е. Л. Лозовская ; учред. Редакция журнала «Наука и жизнь». – Москва : Наука и жизнь, 2022. – Режим доступа: по подписке. –

URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=688890>. – ISSN 0028-1263. – Текст : электронный.

«Наука и жизнь» - старейший и самый известный научно-популярный журнал России. Первый номер вышел в 1890 году. Девиз издания: «О науке – доступно, о жизни – серьёзно». Целевая аудитория журнала не ограничена возрастными или профессиональными рамками. «Наука и жизнь» предназначена для читателей с научным складом ума и неукротимой любознательностью. Один-единственный номер журнала «Наука и жизнь» вполне может заменить сотни умных книжек: журнал расширяет кругозор, дает пищу для ума и побуждает к активной творческой деятельности.



Научное приборостроение / гл. ред. В. Е. Курочкин ; учред. Институт аналитического приборостроения РАН, Российская Академия Наук. – Санкт-Петербург : Институт аналитического приборостроения РАН, 2023. – Том 33, № 2. – 90 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –

URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701791>. – ISSN 0868-5886. – Текст : электронный.

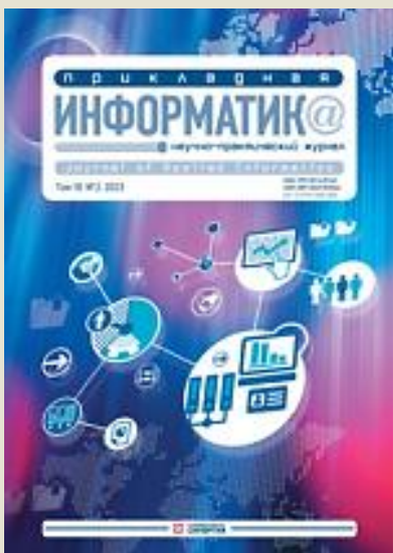
Широкопрофильный журнал освещает фундаментальные и прикладные проблемы современного научного приборостроения практически во всех естественнонаучных областях - физика, химия, биология, медицина и др. Журнал является периодическим изданием РАН.

Журнал рассчитан на научную, профессиональную аудиторию, является широкопрофильным научным изданием, освещающим вопросы приборостроения в физике, химии, биологии и др. естественнонаучных областях, а также их фундаментальные проблемы.



Полупроводниковая светотехника / изд. ООО «Медиа КиТ» ; гл. ред. С. Никифоров ; учред. ЗАО «Медиа Группа Файнстрит». – Санкт-Петербург : Медиа КиТ, 2022. – № 1 (75). – 60 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=686662>. – ISSN 2079-9462. – Текст : электронный.

Издание посвящено новому, стремительно развивающемуся направлению светотехники - твердотельным источникам света, светодиодам. Журнал отражает тематику полупроводниковых источников света: от проблем роста излучающих гетероструктур и кристаллов, производства светодиодов и устройств на их основе, метрологии и измерениям параметров, до применения светодиодов в различного рода осветительных устройствах.



Прикладная информатика / гл. ред. М. И. Дли. – Москва : Университет Синергия, 2023. – Том 18, № 2. – 144 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701826>. – ISSN 1993-8314 (Print). – ISSN 2687-0649 (Online). – DOI 10.37791/2687-0649-2023-18-1. – Текст : электронный.

Адресован разработчикам новых информационных технологий и программного обеспечения, руководителям, ведущим специалистам компаний, менеджерам различных уровней (прежде всего, IT), а также научным работникам, аспирантам и докторантам. Регулярная работа с журналом и его публикациями позволит:

- квалифицированно руководить корпоративными и иными предпринимательскими системами;
- формировать конкурентные преимущества на базе современных информационных и телекоммуникационных технологий;
- пользоваться современными пакетами прикладных программ и компьютерными инструментальными средствами в целях моделирования поведения компаний и эффективного управления ими в условиях конкуренции;
- публиковать новейшие разработки и достижения с целью доведения информации до профессиональной аудитории потенциальных потребителей.

Журнал освещает современные тенденции в развитии прикладной информатики, которые отражаются также в изданиях таких ведущих мировых ассоциаций, как ACM, IEEE.



Программные продукты и системы : международный научно-практический журнал. - Тверь : НИИ Центрпрограммсистем, 2023. - Т. 36, № 2. - 344 с. - ISSN 0236-235X. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2113365>

Международный журнал «Программные продукты и системы» способствует обобщению и распространению опыта разработки и применения ПЭВМ и программных средств, знакомит читателей с работами ученых и специалистов России и зарубежных стран, пытается дать ответы на практические вопросы по использованию вычислительной техники во всех отраслях народного хозяйства, анализирует тенденции и прогнозирует развитие программно-технических средств. На страницах издания публикуются работы ученых и ведущих специалистов по различным направлениям разработки и использования программного обеспечения и аппаратных средств.



Современная конкуренция / гл. ред. Ю. Б. Рубин ; учред. и изд. Московский финансово-промышленный университет «Синергия». – Москва : Университет Синергия, 2023. – Том 17, № 2. – 144 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701825>. – ISSN 1993-7598 (Print). – ISSN 2687-0657 (Online). – DOI 10.37791/2687-0657-2022-17-1. – Текст : электронный.

«Современная конкуренция» - журнал о теории и практике конкуренции, конкурентоспособности бизнеса, конкурентных стратегиях и тактиках, вопросах антимонопольного регулирования экономики. «Современная конкуренция» – российский эквивалент изданий «Sloan Management Review» и «Management Today».

Решением Президиума Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки РФ от 19 февраля 2010 года № 6/6 научно-практический журнал «Современная конкуренция» вошел в обновленный Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора и кандидата наук.



Стандарты и качество : международный журнал для профессионалов стандартизации и управления качеством / гл. ред. Г. П. Воронин ; учред. и изд. РИА «Стандарты и качество» ; учред. Всероссийская организация качества. – Москва : РИА «Стандарты и качество», 2023. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=701319 – ISSN 0038-9692. – Текст : электронный.

Ежемесячный научно-технический и экономический журнал для руководителей предприятий, научно-исследовательских институтов и вузов, специалистов служб стандартизации и качества. Удостоен трех знаков отличия "Золотой фонд прессы".

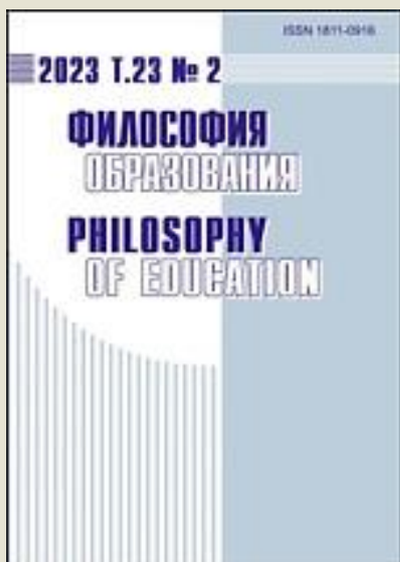
Издается с 1927 г. Первоначально назывался "Вестник стандартизации". Нынешнее название носит с 1966 г.



Университетская книга / гл. ред. Е. Н. Бейлина ; учред. Университетская книга. – Москва : Университетская книга, 2023. – № 4. Май. – 84 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701339>. – ISSN 1726-6726. – Текст : электронный.

"Университетская книга" - отраслевое периодическое издание, учреждённое в 1996 году, основной целью которого является освещение вопросов издания и распространения учебной и научной литературы, образовательных процессов, проблем чтения и формирования библиотечных фондов, развития книжного рынка, внедрения инновационных технологий и электронных ресурсов, работы информационно-библиотечных центров и поддержки малотиражных изданий. В редакционном совете журнала - ведущие российские учёные, руководители крупнейших вузов, библиотек, издательств, отраслевых ассоциаций, представители книготоргового и образовательного сообщества.

В журнале свыше 20 рубрик по основным отраслевым сегментам: книгоиздание и книгораспространение, образование и инновационные технологии, библиотеки и информационно-культурные центры. Ряд рубрик ведётся профессиональными специалистами (по авторскому праву Copyright.ru, электронные библиотеки (Ассоциация электронных библиотек (ЭЛБИ) РГБ, "Формирование библиотечных фондов" РНБ, Pro-books.ru и пр.). Центральным разделом журнала является рубрика "Действующие лица", в которой публикуются интервью с видными учёными, политиками, бизнесменами, руководителями министерств и ведомств, топ-менеджерами различных компаний.



Философия образования / гл. ред. Б. О. Майер ; учред. СО РАН, Институт философии и права СО РАН. – Новосибирск : СО РАН, 2023. – Том 23, № 2. – 203 с. : схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=705027>. – ISSN 1811-0916. – Текст : электронный.

Журнал специализируется на публикации оригинальных и обзорных статей по теоретическим и прикладным исследованиям в области философии, методологии, гносеологии, аксиологии, праксиологии теории образования, по фундаментальным проблемам теории воспитания и философском осмыслении современной образовательной политики. Основная цель журнала – формирование теоретических и методологических основ философии образования через осмысление тенденций развития образования, создание платформы для обмена опытом работы в междисциплинарном и международном научно-образовательном пространстве. Журнал адресован профессорско-преподавательскому составу вузов, работникам и руководителям образовательных учреждений, интересующимся новейшими результатами фундаментальных и прикладных исследований по актуальным проблемам в области философии образования.



ЭКО : ЭКОномика и организация промышленного производства : журнал / гл. ред. В. А. Крюков ; учред. СО РАН, Новосибирский национальный исследовательский государственный университет, Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН. – Новосибирск : СО РАН, 2022. – № 7 (577). – 195 с. : схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=692997>. – ISSN 0131-7652 (Print). – ISSN 2666-7605 (Online). – Текст : электронный.

Всероссийский (ранее – всесоюзный) экономический журнал «ЭКО» – общеэкономическое издание широкого профиля, рассчитанное как на исследователей, так и на практиков. Издается с 1970 года.

Аудитория – экономисты, финансисты и менеджеры, научные работники, преподаватели и аспиранты вузов, а также работники органов управления всех уровней, руководители и специалисты предприятий разных сфер деятельности.

Тематика статей: мониторинг результатов экономических преобразований в России; инвестиционная, промышленная и инновационная политика; экономика регионов; развитие отраслей и секторов рынка; экономическая социология и демография; денежно-кредитная политика, институты рынка; экономика предприятия, проблемы корпоративного управления, малого бизнеса; проблемы развития науки и образования; мировая экономика; экономическая история России; экология и экономика и др.



Электричество / гл. ред. П. А. Бутырин ; учред. Российская Академия Наук. – Москва : Издательство МЭИ, 2023. – № 4. – 83 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700624>. – ISSN 2411-1333(Online). – ISSN 0013-5380(Print). – Текст : электронный.

Журнал «Электричество», называемый летописью отечественной электротехники и электроэнергетики, был и остается ведущим российским изданием в этих областях. Высокий научно-практический уровень журнала объясняется тщательным отбором публикуемых материалов и активной работой редколлегии, состоящей из известных ученых-энергетиков и электротехников.

Иркутский национальный
исследовательский
технический университет

XXI век. Техносферная
безопасность

XXI век. Техносферная безопасность : научный журнал / гл. ред. С. Тимофеева; учредитель: ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский технический университет. – Иркутск : Иркутский национальный исследовательский технический университет, 2022. – Режим доступа по подписке. – URL: <https://e.lanbook.com/journal/3245>. – ISSN 2500-1582.

Журнал освещает фундаментальные, прикладные исследования по различным аспектам техносферной безопасности и предоставляет возможность ученым, специалистам, аспирантам и магистрантам России, ближнего и дальнего зарубежья публиковать результаты своих научных исследований.