

11.07.2016 (Английский язык)

A

AAPS PharmSciTech (2000-2015 01-05), Фармакология, журнал, публикующий в области фармакологических исследований и фармацевтического производства, **Springer**

Abdominal Imaging (2010-2011), Радиология, Визуализация органов брюшной полости, **Springer**

Academic Radiology (2011), Радиология, журнал Академической радиологии публикует оригинальные доклады клинических и лабораторных исследований в диагностической визуализации, диагностики использования радиоактивных изотопов, компьютерной томографии, позитронно-эмиссионная томографии, **Elsevier**

Accounts of Chemical Research (1967-2016 01-05), Химия, журнал, публикующий небольшие по объему обзорные статьи по химии и биохимии. Начиная с 1998 года была также введена практика посвящения целого номера определенной тематике, отвечающей какому-либо передовому направлению в науке. Импакт-фактор журнала в настоящее время составляет 12.176, **ACS Publications**

Accreditation and Quality Assurance (1996-2014), Контроль качества в химических и биологических науках, журнал "Accreditation and Quality Assurance" зарекомендовал себя как ведущий информационно-дискуссионный форум для всех аспектов, имеющих отношение к качеству и достоверности результатов измерений в химических и биологических науках, **Springer**

ACS Biomaterials Science and Engineering (2015-2016 01-06), Биотехнология, журнал посвящен вопросам создания и использования биоматериалов, **ACS Publications**

ACS Catalysis (2011-2016 01-06), Каталитическая химия, журнал Американского химического сообщества, посвященный вопросам каталитической химии, **ACS Publications**

ACS Central Science (2015-2016 01-05), Химия, журнал публикует важнейшие отчеты в области химии и смежных наук, **ACS Publications**

ACS Chemical Biology (2006-2015 01-10), Биохимия, журнал публикует оригинальные исследования, обзоры и сообщения по биологии и биохимии, а также комментарии экспертов, **ACS Publications**

ACS Chemical Neuroscience (2010-2015 01-10), Нейрохимия, журнал публикует работы, касающиеся химических, биологических, биофизических и биоинженерных подходов к изучению нервной системы и к разработке новых способов борьбы с неврологическими заболеваниями, **ACS Publications**

ACS Combinatorial Science (1999-2016 01-02), Комбинаторная химия, Журнал посвящен комбинаторной химии, издается ACS с 1999-го года, **ACS Publications**

ACS Infectious Diseases (2015 01-10), Химия, журнал публикует работы, касающиеся роли химии в изучении и терапии инфекционных болезней, **ACS Publications**

ACS Macro Letters (2012-2015 01-10), Химия, журнал посвящен свойствам макромолекул и их практическому применению, в том числе в сфере нанотехнологий, **ACS Publications**

ACS Medicinal Chemistry Letters (2010-2015 01-10), Медицинская химия, журнал публикует работы по биоорганической и медицинской химии. Представляет интерес для фармакологов, химиков, биохимиков и синтетиков, **ACS Publications**

ACS Nano (2007-2015 01-10), Нанотехнологии, престижный журнал, посвященный всему, что имеет отношение к приставке "нано", **ACS Publications**

ACS Photonics (2014-2015 01-10), Физика, журнал публикует работы в области фотоники - области физики и технологии, связанной с излучением, детектированием, поведением, последствиями существования и уничтожения фотонов, **ACS Publications**

ACS Sustainable Chemistry and Engineering (2013-2015 01-10), Химия, журнал публикует работы, касающиеся проблем устойчивого развития химических предприятий и принципов «зеленой» химии и инженерии, **ACS Publications**

ACS Synthetic Biology (2012-2015 01-10), Биология, тематика журнала чрезвычайно широка и включает в себя генную и белковую инженерию, биоинформатику, протеомику и многое другое, **ACS Publications**

Acta Biochimica et Biophysica Sinica (2005-2015 01-03), Биохимия, журнал публикует работы в области биохимии, биофизики, молекулярной и клеточной биологии, **Wiley**

Acta Crystallographica (1948-1967), Кристаллография, журнал публикует оригинальные статьи, краткие сообщения и обзоры, посвященные различным аспектам кристаллографии. С 1967 г. продолжает издаваться в виде нескольких секций, **Wiley**

Acta Crystallographica Section A Foundations of Crystallography (1968-2016 01), Кристаллография, журнал Acta Crystallographica публикует оригинальные статьи, краткие сообщения и обзоры, посвященные различным аспектам кристаллографии. С 1967 г. продолжает издаваться в виде нескольких секций, **Wiley**

Acta Crystallographica Section B Structural Science (1968-2015 01-06), Кристаллография, журнал Acta Crystallographica публикует оригинальные статьи, краткие сообщения и обзоры, посвященные различным аспектам кристаллографии. С 1967 г. продолжает издаваться в виде нескольких секций, **Wiley**

Acta Crystallographica Section C Crystal Structure Communications (1983-2016 01), Кристаллография, журнал Acta Crystallographica публикует оригинальные статьи, краткие сообщения и обзоры, посвященные различным аспектам кристаллографии. С 1967 г. продолжает издаваться в виде нескольких секций, **Wiley**

Acta Crystallographica Section D Biological Crystallography (1993-2015 01-12), Кристаллография, журнал Acta Crystallographica публикует оригинальные статьи, краткие сообщения и обзоры, посвященные различным аспектам кристаллографии. С 1967 г. продолжает издаваться в виде нескольких секций, **Wiley**

Acta Crystallographica Section E Structure Reports Online (2001-2012 01-07), Кристаллография, журнал Acta Crystallographica публикует оригинальные статьи, краткие сообщения и обзоры, посвященные различным аспектам кристаллографии. С 1967 г. продолжает издаваться в виде нескольких секций, **Wiley**

Acta Crystallographica Section F Structural Biology and Crystallization Communications (2005-2012 01-08), Кристаллография, журнал Acta Crystallographica публикует оригинальные статьи, краткие сообщения и обзоры, посвященные различным аспектам кристаллографии. С 1967 г. продолжает издаваться в виде нескольких секций, **Wiley**

Acta Pharmacologica Sinica (2005-2015 01-11), Фармакология, ведущий китайский журнал по фармакологии, **Nature Publishing Group**

Acta Physiologiae Plantarum (1997-2015 01-12), Физиология растений, международный журнал по ботанике и физиологии растений, **Springer**

Acta Poloniae Pharmaceutica – Drug Research (1998-2014), Фармация, журнал публикует работы по всем сферам фармации и фармакологии, включая биохимию лекарств, **Czasopisma naukowe**

Adsorption (1995-2015 01-07), Физическая химия, журнал охватывает фундаментальные и прикладные аспекты процессов адсорбции: математические, термодинамические, химические, физические, **Springer**

Advanced Drug Delivery Reviews (1987-2014), Фармакология, журнал публикует статьи о передовых системах доставки лекарств и генов, а также об их применении в медицине и ветеринарии, **Elsevier**

Advanced Synthesis & Catalysis (1834-2015 01-18), Химия, журнал публикует оригинальные и обзорные статьи преимущественно в области каталитической химии. До 2001 г. Журнал выходил под названием Journal für Praktische Chemie, **Wiley**

Advances in Enzyme Regulation (1995-2010), Биохимия, журнал посвящен вопросам регуляции активности ферментов, **Elsevier**

Advances in Food and Nutrition Research (1995-2012), Биохимия, достижения в исследовании пищи и питания, **Elsevier**

Advances in Pediatrics (2006-2011), Педиатрия, достижения в педиатрии, **Elsevier**

Advances in Polymer Technology (1981-2012), Химия, журнал публикует работы, касающиеся технологии производства полимерных материалов, **Wiley**

Advances in Surgery (2006-2011), Хирургия, достижения в хирургии, **Elsevier**

Agricultural and Biological Chemistry (1981-1991), Биохимия, японский журнал, посвященный вопросам аграрной и биологической химии, **Agricultural Chemical Society of Japan**

AIChE Journal (1955-2016 01-02), Химия, журнал посвящен различным аспектам химии, химическим технологиям, химической инженерии и промышленности, **Wiley**

Aldrichimica Acta (1968-2013), Органическая химия, в журнале публикуются обзоры в области синтетической органической химии, **Aldrich / Sigma-Aldrich**

Amino Acids (1991-2015 01-12), Биохимия, журнал посвящен химии и биохимии аминокислот, в том числе их промышленному применению, **Springer**

Analyst (1876-2016 01-07), Биохимия и биология, журнал посвящен аналитическим методам в химии, биохимии, молекулярной биологии, нано-науках и т.д., **Royal Society of Chemistry (RSC)**

Analytica Chimica Acta (1947-2015 01-33), Аналитическая химия, журнал посвящен теоретическим и прикладным аспектам аналитической химии, **Elsevier**

Analytical and Bioanalytical Chemistry (1862-1922, 1965-2015 01-29), Аналитическая химия, международный журнал, который публикует исследовательские статьи по всем областям аналитической и биоаналитической химии. Ранее назывался Zeitschrift fuer analytische Chemie, **Springer Berlin / Heidelberg**

Analytical Biochemistry (1960-2015 01-19), Биохимия, журнал посвящен методам, применяемым в биохимии и биологии. В их числе методы, применяемые при изучении мембран и мембранных белков, методы молекулярной биологии (клонирование, секвенирование и мутагенез), методы очистки белков, иммунологические методы, культивирование клеток и тканей, **Elsevier**

Analytical Chemistry (1929-2015 01-20), Аналитическая химия, Analytical Chemistry является наиболее авторитетным и цитируемым журналом по аналитической химии, **ACS Publications**

Analytical Chemistry Letters (2011-2013), Аналитическая химия, тематика журнала охватывает все области аналитической химии, включая фармацевтическую химию и химию окружающей среды, **Taylor & Francis**

Analytical Methods (2009-2016 01-13), Аналитическая химия, журнал посвящен применению аналитических методик в различных сферах - от производства продуктов до фармацевтики, **RSC**

Angewandte Chemie (1887-2016 01-07), язык немецкий, Химия, журнал Немецкого Химического Общества химической направленности, **Wiley**

Angewandte Chemie International Edition (1962-2016 01-02), Химия, («Прикладная Химия») является одним из самых престижных журналов химической направленности, публикующий как оригинальные работы, так и обзоры, **Wiley**

Angiology and Vascular Surgery (2001-2007), Ангиология и сосудистая хирургия, **Moscow**

Anti-Cancer Drugs (1990-2012), Фармацевтика, журнал публикует отчеты, касающиеся клинических и экспериментальных результатов применения противораковых препаратов и лекарств, **Lippincott Williams & Wilkins**

Antimicrobial Agents and Chemotherapy (1972-2014), Медицина, междисциплинарный журнал, посвященный вопросам антимикробной и антипаразитарной терапии, **American Society for Microbiology**

Antiviral Research (1981-2014), Медицина, журнал публикует исследовательские отчеты, короткие сообщения и обзорные статьи, касающиеся контроля вирусных заболеваний человека, животных и растений, **Elsevier**

Antonie van Leeuwenhoek (1934-2015 01-12), Микробиология, журнал посвящен фундаментальной и прикладной микробиологии, в том числе медицинской, **Springer**

Apoptosis (1996-2014), Молекулярная биология, в журнале публикуются исследования, касающиеся фундаментальных и клинических аспектов запрограммированной клеточной смерти, **Springer**

Applied and Environmental Microbiology (2014-2015 01), Микробиология, журнал посвящён всем аспектам микробиологии, включая биотехнологию, **American Society for Microbiology**

Applied Biochemistry and Biotechnology (1976-2015 01-24), Биохимия, в журнале публикуются высококачественные инновационные работы в области биохимии и биотехнологии, а также литературные обзоры, новости и списки патентов, **Humana Press**

Applied Catalysis A General (1981-2016 01-14), Каталитическая химия, Журнал посвящен исследованиям и промышленным технологиям в области каталитической химии, **Elsevier**

Applied Organometallic Chemistry (1987-2016 01-02), Металлоорганическая химия, тематика журнала включает все аспекты химии органометаллических соединений, включая применение в медицине, **Wiley**

Arabian Journal of Chemistry (2008-2013), Химия, неорганическая, физическая, органическая, аналитическая и биологическая химия, **King Saud University/Saudi Chemical Society**

Archiv der Pharmazie (1822-2016 01), Фармакология / Биохимия, международный журнал, посвященный исследованиям и развитию во всех областях фармацевтической и медицинской химии. Акцентировано внимание на работах по синтетической органической химии, структурной биологии, молекулярному моделированию, биоорганической химии, химии натуральных продуктов, биохимии и биологической активности, **Wiley**

Archives of Biochemistry and Biophysics (1951-2015 01-16), Биохимия/Биофизика, журнал публикует статьи по всем областям биохимии и биофизики, в том числе о структуре, функциях и регуляции белков, фолдинге и посттрансляционных модификациях, об оксидативных процессах, передаче сигналов, клеточном метаболизме и о многом другом, **Elsevier**

Archives of Drug Information (2008-2011), Фармакология, журнал публикует работы, посвященные вопросам разработки и изучения лекарственных препаратов, **Wiley**

Archives of Environmental Contamination and Toxicology (1973-2016 01-04), Химия окружающей среды / Токсикология, тематика журнала охватывает теоретические и экспериментальные работы по изучению загрязнения окружающей среды, **Springer**

Archives of Microbiology (1930-2015 01-10), Микробиология, журнал Archives of Microbiology публикует работы по фундаментальным исследованиям во всех сферах микробиологии, **Springer**

Archives of Pharmacal Research (1978-2016 01-06), Фармакология, журнал публикует оригинальные работы и обзорные статьи, касающиеся исследований и разработок лекарств, а также статьи о свойствах лекарств и потенциальных лекарственных средств, **Springer**

Arthrex Surgeon Newsletter (1999-2008), Артроскопия и Ортопедия, информационный бюллетень «Arthrex», содержащий методики травматологических и ортопедических операций, новинки имплантов, научные статьи, **Arthrex**

Australian Journal of Chemistry (1977-2015 01-12), Химия, международный химический журнал, публикующий исследовательские статьи, с особым упором на мультидисциплинарную химию и новые области исследований, **CSIRO Publishing**

В

Biochemical and Biophysical Research Communications (1959-2015 01-09), Биохимия-Биофизика, журнал публикует работы по биохимии, биоинформатика, биофизике, онкологии, клеточной биологии, биологии развития, иммунологии, молекулярной биологии и т.д., **Elsevier**

Biochemical Pharmacology (1958-2012), Фармакология, журнал публикует работы по фармакодинамике и фармакокинетики лекарств и ксенобиотиков, **Elsevier**

Biochemistry (1962-2015 01-41), Биохимия, Целью журнала является публикация результатов оригинальных исследований, которые вносят существенный вклад в понимание механизма биологических явлений с точки зрения молекулярной структуры и/или функции, **ACS Publications**

Biochemistry (Moscow) (2000-2015 01-11), Биохимия, англоязычная версия русского журнала «Биохимия»; публикует статьи по всем разделам этой науки, **Springer**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Bioenergetics (1967-2015 01-09), Биохимия, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до

1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Bioenergetics* публикует научные работы, касающиеся превращения энергии в живых системах, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Biomembranes (1967-2015 01-09), Биохимия, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Biomembranes* публикует работы, касающиеся строения и функций биологических мембран и их компонентов, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Biophysics including Photosynthesis (1965-1966), Биофизика, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Biophysics including Photosynthesis* публикует научные работы, касающиеся вопросов биофизики и процессов фотосинтеза, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Gene Regulatory Mechanisms (2008-2015 01-08), Молекулярная биология / Генетика, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Gene Regulatory Mechanisms* публикует научные работы, касающиеся механизмов генной регуляции, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) – General Subjects (1964-2015 01-08), Биохимия, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) – Molecular and Cell Biology of Lipids (1998-2015 01-09), Биохимия, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) – Molecular and Cell Biology of Lipids* публикует научные работы, касающиеся свойств, функций и метаболизма липидов, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Molecular Basis of Disease (1990-2015 01-09), Молекулярная биология, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Molecular Basis of Disease* публикует научные работы, касающиеся молекулярных основ развития различных заболеваний, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Molecular Cell Research (1982-2015 01-09), Молекулярная биология, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Molecular Cell Research* публикует научные работы, касающиеся молекулярно-биологических исследований клеток, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) – Mucoproteins and Mucopolysaccharides (1965), Биохимия, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей

нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Mucoproteins and Mucopolysaccharides* публикует научные работы, касающиеся свойств и функций мукопротеинов и мукополисахаридов, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Proteins and Proteomics (2002-2015 01-09), Биохимия, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Proteins and Proteomics* публикует научные работы, касающиеся биохимии белков, а также протеомики, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Reviews on Cancer (1974-2015 01-02), Молекулярная биология, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Reviews on Cancer* публикует обзорные статьи, касающиеся молекулярно-биологических и биохимических аспектов канцерогенеза, **Elsevier**

Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Specialized Section on Biophysical Subjects (1964), Биофизика, журнал, изначально посвященный биохимии, биофизике и смежным областям биологии. Издавался до 1963 г., в дальнейшем размножился на серию тематических журналов (с общей нумерацией томов), которые раздаются отдельно. *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Lipids and Lipid Metabolism* публикует научные работы, касающиеся биофизики, **Elsevier**

Biochimie (1971-2012), Биохимия и молекулярная биология, международный журнал биохимии и молекулярной биологии, импакт-фактор – 3,142, **Elsevier**

Bioconjugate Chemistry (1990-2015 01-10), Биохимия/Фармакология, журнал публикующий оригинальные статьи по исследованиям в области химии конъюгации и биохимии. Включают получение и описание химических и биологических свойств молекулярных конъюгатов. Тематика журнала охватывает различные аспекты конъюгации антител, нуклеиновых кислот, липидов, углеводов или других биологически активных молекул и их аналогов с любой другой молекулярной группой, которая может добавить полезные фармакологические свойства. Представляет интерес для фармакологов, биохимиков и синтетиков, **American Chemical Society (ACS)**

Bioorganic & Medicinal Chemistry (1993-2014), Медицинская химия, журнал, публикующий оригинальные статьи по биоорганической и медицинской химии. Представляет интерес для фармакологов, химиков, биохимиков и синтетиков, импакт-фактор – 2,82, **Elsevier**

Bioorganic and Medicinal Chemistry Letters (1991-2011), Биоорганическая химия, медицинская химия, журнал представляет предварительные экспериментальные и теоретические результаты исследований, отличающихся огромной важностью и своевременностью по всем аспектам науки на стыке химии и биологии, крупные достижения в области дизайна и разработки лекарственных средств. Журнал публикует статьи в форме сообщений, отчетов по экспериментальным или теоретическим результатам, представляющим особый интерес, **Elsevier**

Biophysical Chemistry (1973-2015 01-09), Химия, журнал публикует оригинальные работы и обзорные статьи в области химии и физики биологических явлений, **Elsevier**

Brain a Journal of Neurology (2010), Неврология, журнал неврологии мозга, **Oxford University Press**

Brazilian Journal of Analytical Chemistry (2010-2012), Аналитическая химия, в журнале публикуются статьи, содержащие оригинальные исследования по аналитической химии прикладного характера, **DKK Comunicaçã**

British Journal of Pharmacology (1946-2016 01-02), Фармакология, тематика журнала – все аспекты экспериментальной фармакологии. Публикуются высококачественные экспериментальные работы, обзорные статьи и комментарии, **Wiley**

Bulletin of the Chemical Society of Japan (1926-2010 01), Химия, журнал Японского химического общества. Содержит статьи из разных областей химии, **Chemical Society of Japan**

С

Canadian Journal of Chemistry (1951-2013), Химия, журнал Канадского Химического Сообщества, в котором публикуются текущие исследования из всех областей химии, **NRC Research Press**

Cancer Chemotherapy and Pharmacology (1978-2012), Онкология и Фармакология, журнал посвящен химиотерапии онкологических заболеваний, в том числе скринингу соответствующих лекарственных веществ, фармакокинетики и фармакодинамике, **Springer**

Carbohydrate Polymers (1981-2015 01-07), Биохимия, тематика журнала - исследования, касающиеся углеводных полимеров и их практического применения, в том числе в пищевой промышленности и в медицине, **Elsevier**

Cell (1974-2015 01-16), Биология, журнал Cell является авторитетным научным изданием в области клеточной биологии. На страницах журнала публикуются оригинальные исследования в области молекулярной биологии, биохимии, клеточной биологии, генетики, иммунологии, биологии развития, микробиологии, нейробиологии, биологии растений, структурной биологии, вирусологии, а также исследования злокачественных опухолей, **Elsevier**

Cell Biochemistry and Biophysics (1979-2015 01-09), Биохимия, журнал публикует работы о биохимических и биофизических механизмах клеточной регуляции, **Springer**

Cell Death and Differentiation (1997-2015 01-12), Клеточная биология, журнал посвящен клеточной биологии, молекулярной биологии и биохимии гибели и дифференцировки клеток как в норме, так и при патологии, **Nature Publishing Group**

Cellular and Molecular Life Sciences (1945-2015 01-24), Молекулярная биология, тематика журнала включает в себя молекулярные и цитологические аспекты биомедицины, клеточной биологии, иммунологии, неврологии, биохимии и фармакологии, **Springer**

Chemical Science (2015 06), Химия, журнал публикует оригинальные научные статьи, связанные с химическими науками, **Royal Society of Chemistry**

Chemistry and Biology (1994-2016 01-02), Биохимия, журнал публикует работы на стыке химии и биологии, посвященные применению химических методов в исследованиях биологических функций и механизмов, **Elsevier**

Chemistry of Natural Compounds (1965-2012), Химия, перевод русскоязычного журнала Химия Природных Соединений, в котором публикуются обзоры и полные статьи о структуре различных классов природных соединений, **Springer**

Chemometrics and Intelligent Laboratory Systems (1986-2014), Химия, тематика журнала – статистические, математические и хемометрические методы в химии и смежных науках, **Elsevier**

Chromosoma (1939-2015 01-03), Молекулярная биология, журнал публикует результаты исследований и обзорные статьи, касающиеся функциональной организации клеточного ядра,

структуры и динамики хроматина и хромосом, экспрессии и репликации генома, а также работы, посвященные другим вопросам молекулярной биологии, **Springer**

Chromosome Research (1993-2015 01-03), Молекулярная биология, журнал публикует работы, касающиеся всех аспектов строения и динамики хроматина и хромосом: от репарации ДНК и ремоделирования хроматина до геномных исследований, **Springer**

Cleveland Clinic Journal of Medicine (2011),

Clinics Of North America (2004-2007),

Colloid & Polymer Science (1906-2011), Химия, издание содержит статьи, относящиеся как к коллоидной, так и к полимерной химии, а также ко всем тематикам на стыке этих наук, **Springer**

Consilium Medicum (2009-2011),

Current Analytical Chemistry (2005-2016 01), Аналитическая химия, журнал публикует работы по всем аспектам аналитической химии, **Bentham Science**

Current Genetics (1979-2015 01-04), Генетика, журнал публикует результаты инновационных исследований эукариотических организмов, использующих методологию классической генетики, молекулярной генетики и геномики, **Springer**

Current Microbiology (1978-2015 01-12), Микробиология, Журнал предназначен для оперативной публикации исследований прокариотических и эукариотических микроорганизмов, а также вирусов, **Springer**

Current Molecular Medicine (2001-2012), Молекулярная медицина, междисциплинарный журнал о фундаментальных молекулярных механизмах патогенеза заболеваний, а также о молекулярной диагностике и новых подходах к лечению болезней, **Bentham Science**

Current Opinion in Chemical Biology (1997-2013), Бионеорганическая химия, журнал специализируется на публикации взглядов экспертов на современные достижения в химической биологии «в четкой и читабельной форме» и выдержек из наиболее интересных статей с аннотациями экспертов, **Elsevier**

Current Pharmaceutical Biotechnology (2000-2012), Фармакология, журнал публикует оригинальные работы и обзорные статьи в области фармацевтической биотехнологии, включая ее теоретические и прикладные аспекты, **Bentham Science**

Current Pharmaceutical Design (2003-2012), Фармакология, журнал публикует работы ведущих фармацевтических исследований в области драг-дизайна, **Bentham Science**

Current Problems in Surgery (2011-2012), Хирургия, журнал актуальных проблем в хирургии, **Elsevier**

Current Protein and Peptide Science (2000-2012), Биохимия, журнал публикует обзорные статьи о белках, пептидах, взаимодействиях между ферментами, регуляции экспрессии генов с участием факторов транскрипции, взаимодействиях гормонов с рецепторами, **Bentham Science**

D

Drug Research (1999-2015 03, 09), Клинические исследования, журнал посвящён вопросам разработки лекарственных препаратов, а также клиническим исследованиям, **Thieme Medical Publishers**

Drug Safety (1998-2015 01-12), Фармакология, журнал посвящен изучению безопасности лекарственных средств. В круг рассматриваемых вопросов входит управление рисками, определение соотношения польза-риск и предотвращение ошибочных назначений лекарств, **Springer**

E

Ecotoxicology (1992-2015 01-10), Токсикология, Тематика журнала – изучение влияния токсических химических соединений на популяции, сообщества и наземные, пресноводные и морские экосистемы, **Springer**

Endocrine (1995-2015 01-03), Эндокринология, Журнал публикует результаты фундаментальных (молекулярно-биологических, цитологических и физиологических) и клинических исследований в области эндокринологии, включая результаты клинических испытаний, **Springer**

European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience (1868-2012), Психиатрия, журнал публикует работы по всем аспектам психиатрии, а также по нейрофизиологии, нейрохимии, нейрохирургии, **Springer**

European Biophysics Journal (1974-2015 01-08), Биофизика, журнал публикует оригинальные и обзорные работы, а также письма в сфере биофизики – изучения биологических объектов с использованием физических методов, **Springer**

European Journal of Pharmaceutical Sciences (1993-2012), Фармакология, журнал публикует высококачественные оригинальные работы по всем аспектам фармакологии, в том числе касающиеся разработки лекарств, **Elsevier**

European Journal of Pharmaceutics and Biopharmaceutics (1997-2012), Фармакология, журнал предназначен для публикации современных исследований в области фармацевтической технологии, фармацевтической биотехнологии и биофармакологии, **Elsevier**

European Journal of Pharmacology (1995-2012), Фармакология, тематика журнала – все аспекты экспериментальной фармакологии, в первую очередь механизмы действия химических соединений в биологических система, **Elsevier**

European Journal of Plant Pathology (1895-2012), Ботаническая бактериология, микология и вирусология, журнал публикует работы по фундаментальной и прикладной патологии растений, в том числе по ботанической бактериологии, микологии и вирусологии, **Springer**

Experimental Brain Research (1966-2015 01-12), Нейробиология, журнал публикует работы, касающиеся различных аспектов изучения центральной и периферической нервной системы, **Springer**

F

Fieser and Fieser's Reagents for Organic Synthesis (1967-2013), Органическая химия, в книгах серии приведены методы синтеза многих классов органических соединений, **Wiley**

Flavour and Fragrance Journal (1985-2016), Химия, журнал публикует работы по всем аспектам исследований вкуса и аромата, в том числе касающиеся аналитических методов, **Wiley**

Folia Microbiologica (1956-2015 01-06), Микробиология, журнал публикует работы по общей, медицинской, промышленной микробиологии, микробиологии почв и по некоторым разделам иммунологии, **Springer**

Food Analytical Methods (2008-2014), Аналитическая химия, журнал публикует работы, касающиеся аналитических методов анализа пищевых продуктов, **Springer**

Forensic Science International (1972-2015 01-08), Судебная медицина, журнал публикует статьи по различным направлениям судебной медицины, в том числе по судебной патологии и гистохимии, химии, биохимии и токсикологии, серологии и т.д., **Elsevier**

G

General Physiology and Biophysics (1982-1983), Физиология, журнал публикует оригинальные научные работы, связанные с общей физиологией, биофизикой и биохимией на клеточном и молекулярном уровне, **AEPRESS, SRO**

Glycoconjugate Journal (1984-2015 01-09), Биохимия, журнал публикует работы, касающиеся функций, строения, биосинтеза и распада гликоконъюгатов, а также их молекулярно-биологических, биохимических и иммунологических свойств, **Springer**

Glycosylation & Disease (1994 01-04),

H

Helvetica Chimica Acta (1918-2015 01-06), Химия, основанный Швейцарским Химическим Обществом в 1917, журнал является одним из высоко реферируемых современных журналов по химии. Публикуемые статьи связаны с различными областями органической, неорганической, физической и аналитической химии. Представляет интерес для широкого круга химиков, **Wiley**

Hernia (1997-2011), Грыжа, журнал был основан в 1997 году с целью продвижения клинические и фундаментальных исследований, применимых к паховым грыжам, внутренним грыжам, грыжам брюшной стенки (передней и задне-боковой аспекты), диафрагмы и промежности. «Грыжа» является официальным органом Европейского герниологического общества (GREPA), основанного в 1979 году, и американского герниологического общества (AHS), основанного в 1997 году. Эти ассоциации имеют общие цели: продвижение хирургии брюшной стенки и грыж во всех аспектах, изучение анатомических, физиологических, патологических и терапевтических вопросов, касающихся брюшной стенки и грыж, создание совместных групп, которые будут способствовать научным исследованиям и преподаванию в этой области, развитие междисциплинарных связей. «Грыжа» – это журнал, написанный хирургами, которые сделали операции на брюшной стенке по своим интересам, **Springer**

Histochemistry and Cell Biology (1958-2012), Гистология и Клеточная биология, журнал публикует статьи, посвященные локализации и идентификации молекулярных компонентов и метаболических активностей клеток и тканей, **Springer**

Hormones and Behavior (1969-2012), Эндокринология, журнал публикует оригинальные работы и обзорные статьи, касающиеся взаимосвязи между мозгом, гормонами и поведением, **Elsevier**

I

Inorganic Chemistry (1962-2015 01-20), Неорганическая химия, публикует фундаментальные исследования во всех областях неорганической химии. В том числе вы найдете здесь экспериментальные и теоретические отчеты о количественном изучении структуры и термодинамики, кинетики, механизмов неорганических реакций, биоорганическую химию и важные аспекты металлорганической химии, феномены твердого состояния вещества и теорию химической связи. Особое внимание уделяется синтезу, структурам, термодинамике, спектроскопии и свойствам связей для важных известных или совсем новых веществ, **ACS Publications**

Inorganic Synthesis (1939-2014), Неорганическая химия, Описание важных и современных неорганических соединений, **Wiley**

International Journal of Colorectal Disease Clinical and Molecular Gastroenterology and Surgery (1986-2012), Хирургия, журнал по проблемам хирургического лечения заболеваний толстой и прямой кишки, а также гастроинтестинальной хирургии, **Springer**

International Journal of Environmental Analytical Chemistry (1971-2012), Аналитическая химия, Тематика журнала – исследования в области аналитической химии, касающиеся окружающей среды (например, загрязнение воды, воздуха, почвы и биоты органическими, неорганическими и радиоактивными веществами), **Taylor & Francis**

International Journal of Legal Medicine (1922-2012), Судебная медицина, задачей журнала публикация работ по судебной медицине, посвященных роли медицины в раскрытии преступлений и предоставлении доказательств в суде, **Springer**

J

Journal of Agricultural and Food Chemistry (1953-2015 01-41), Химия / Биохимия, журнал публикует результаты исследований по химии и биохимии сельского хозяйства и продовольствия. Поднимаются вопросы химического / биохимического состава и эффектов различной обработки на состав и безопасность пищевых продуктов, кормов и других продуктов сельского хозяйства, в том числе древесины и других биологических материалов на основе побочных продуктов и отходов. Также охватывает химию пестицидов, ветеринарных препаратов, регуляторов роста растений, удобрений и других агрохимикатов, а также их метаболизм и токсикологию, **American Chemical Society (ACS)**

Journal of Analytical Chemistry (2000-2015 01-12), Аналитическая химия, Англоязычная версия «Журнала аналитической химии»; публикует работы по теоретическим и прикладным аспектам аналитической химии, **Springer**

Journal of Anesthesia (1987-2015 01-05), Анестезиология, Официальный журнал Japanese Society of Anesthesiologists. Публикует оригинальные работы, обзорные статьи, клинические отчеты, касающиеся анестезиологии, **Springer**

Journal of Applied Electrochemistry (1971-2011), Электрохимия, журнал прикладной электрохимии является ведущим журналом по технологически ориентированным аспектам электрохимии, **Springer**

Journal of Bioenergetics and Biomembranes (1970-2015 01-06), Биохимия, целью журнала является публикация оригинальных работ по фундаментальным аспектам биоэнергетики и мембранологии, **Springer**

Journal of Biomolecular NMR (1991-2015 01-12), Биохимия, тематика журнала – применения методов ядерного магнитного резонанса для изучения структуры и динамики биополимеров в растворах, жидких кристаллах, твердых телах и в смешанном окружении (например, в биомембранах), **Springer**

Journal of Cellular Biochemistry (1972-2016 01-03), Биохимия, журнал публикует работы по биохимии, молекулярной биологии, генетике и смежным направлениям, **Wiley**

Journal of Chemical Biology (2008-2015 01-04), Химическая биология, Журнал посвящен всему спектру физических исследований, применяемых в биомедицине. В журнале публикуются инновационные теоретические и экспериментальные подходы и методы, которые можно применить к решению биологических задач, **Springer**

Journal of Chemical Ecology (1975-2012), Химия и экология, журнал публикует уникальные исследования и обзоры учитывая как биологический, так и химический аспекты химической экологии, включая наблюдения взаимодействий в природных условиях и разъяснения механизмов участия химических веществ, **Springer**

Journal of Computational Neuroscience (1994-2015 01-06), Нейрология, журнал публикует оригинальные работы, быстрые сообщения и обзорные статьи в области теоретических и экспериментальных исследований мозга и нервной системы, **Springer**

Journal of Coordination Chemistry (1971-2015 01-24), Координационная химия, в журнале публикуются результаты оригинальных исследований, касающихся химических и физических свойств, синтеза и структуры координационных соединений, **Taylor & Francis**

Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry (1985-2011), Биохимия, журнал публикует статьи, посвященные ингибированию ферментов и взаимодействию агонистов и антагонистов с рецепторами, **Informa Healthcare**

Journal of Fluorescence (1991-2015 01-06), Химия, международный журнал по фундаментальным и прикладным вопросам спектроскопии, включая фотофизику ароматических соединений, **Springer**

Journal of Fluorine Chemistry (1971-2010 01-02), Химия, журнал печатает статьи по всем аспектам химии фтора, **Elsevier**

Journal of Gastrointestinal Surgery (1997-2012), Хирургия, журнал Желудочно-кишечной Хирургии – академический журнал, поддерживающий знания абдоминальных хирургов на современном уровне, **Journal of Gastrointestinal Surgery**

Journal of Genetics, Indian Academy of Sciences, Bangalore, India (2010), Генетика, охватывает все сферы генетики и эволюции, в т.ч. молекулярной генетики и молекулярной эволюции, **Springer**

Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences (1994-2012), Хирургия, журнал по проблемам хирургии поджелудочной железы и желчевыводящих путей, **Springer**

Journal of Inclusion Phenomena and Macrocyclic Chemistry (1983-2015 01-12), Химия, журнал публикует работы, касающиеся систем «хозяин-гость», в том числе работы в области кристаллографии, спектроскопии, термодинамики и хроматографии, **Springer**

Journal of Industrial Microbiology & Biotechnology (1986-2015 01-12), Биотехнология, журнал публикует работы в сфере биотехнологии, ферментации, культур клеток, биокатализа, микробиологии окружающей среды и в других областях прикладной микробиологии, **Springer**

Journal of Labelled Compounds and Radiopharmaceuticals (1965-2012), Радиохимия, журнал публикует оригинальные работы, касающиеся всех аспектов создания и использования радиоактивно-меченых соединений, **Wiley**

Journal of Lipid Research (1959-2014), Биохимия, журнал публикует работы, касающиеся биохимии липидов, в том числе о роли липидов в развитии патологий, **American Society for Biochemistry and Molecular Biology**

Journal of Mathematical Chemistry (1987-2015 01-10), Химия и Математика, журнал посвящен применению нетривиальных математических подходов для решения задач теоретической и прикладной химии, **Springer**

Journal of Medicinal Chemistry (1959-2013), Медицинская химия, журнал медицинской химии публикует оригинальные исследования по корреляции молекулярной структуры и биологической активности, **ACS Publications**

Journal of Microbiology (2008-2015 01-12), Микробиология, журнал публикует результаты исследований, касающихся разнообразных микроорганизмов: архей, бактерий, дрожжей, грибов, микроскопических водорослей, простейших, **Springer**

Journal of Molecular Evolution (1971-2015 01-12), Молекулярная биология, журнал публикует работы, касающиеся эволюции на молекулярном уровне, в том числе работы по сравнительной геномике, популяционной генетике, генной регуляции, эволюции ДНК и РНК in vitro, **Springer**

Journal of Molecular Modeling (1995-2015 01-12), Химия, журнал посвящен методам молекулярного моделирования, в том числе моделирования белков и ДНК. Также рассматриваются методы драг-дизайна, **Springer**

Journal of Molecular Neuroscience (1989-2015 01-12), Биология, журнал посвящен молекулярным аспектам нейробиологии, **Springer**

Journal of NeuroVirology (2001-2015 01-06), Вирусология, журнал посвящен изучению молекулярно-биологических аспектов и патогенеза вирусных инфекций, поражающих нервную систему, а также разработке лекарственных средств с использованием нейротропных вирусных векторов, **Springer**

Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis (1983-2012), Фармацевтика, международный журнал, публикующий оригинальные работы и обзоры в сфере фармацевтики и биомедицинского анализа, **Elsevier**

Journal of Pharmacy and Pharmacology (1949-2012), Фармакология, журнал публикует исследовательские работы, обзоры и короткие сообщения, касающиеся новейших разработок в области фармацевтических наук, **Wiley**

Journal of Physical Chemistry (JPC) (1896-1938), Физическая химия, журнал физической химии, выпускаемый Американским Химическим Сообществом. Публикует статьи на различные темы по физической химии, **ACS Publications**

Journal of Physical Chemistry A (1997-2009 01-13), Физическая химия, журнал физической химии, выпускаемый Американским Химическим Сообществом, публикует статьи на различные темы по физической химии, **ACS Publications**

Journal of Plant Growth Regulation (1982-2015 01-04), Физиология растений, международный журнал, публикующий оригинальные работы по всем аспектам роста и развития растений, **Springer**

Journal of Plant Research (1972-2015 01-06), Физиология растений, тематика журнала охватывает все аспекты биологии растений, в том числе филогению, таксономию, генетику, экологию, морфологию, биологию развития, цитологию, молекулярную биологию, биохимию, биофизику, биоинформатику, **Springer**

Journal of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery (2011-2012), Хирургия, журнал пластической, реконструктивной и эстетической хирургии, **Elsevier**

Journal of Solid State Electrochemistry (1997-2015 01-12), Электрохимия, журнал посвящен химии твердого тела и физике твердого тела в электрохимии, **Springer**

Journal of the American Chemical Society (1879-2016 01-05), Химия, журнал американского химического общества — научной организации США, объединяющей исследователей, работающих в области химии, один из наиболее престижных мировых химических журналов. 2008 Impact Factor: 8.091 Total Citations: 318,252, **ACS Publications**

Journal of the American Oil Chemists' Society (1924-2011), Химия, JAOCS публикует оригинальные научные статьи, обзорные статьи и письма в редакцию, касающиеся науки и технологии жиров, масел, белков масличных культур и связанных с ними материалов. Публикуются доклады о достижениях, нововведениях или важной новой информации, касающейся анализа, свойств, переработки, производства и применения этих продуктов питания и промышленного сырья, **Springer**

К

Kinetics and Catalysis (2000-2015 01-06), Химия, журнал публикует работы, касающиеся гомогенной и гетерогенной кинетики и катализа, **Springer**

L

Langenbeck's Archives of Surgery (1990-2013), Хирургия, журнал публикует результаты научных клинических исследований по проблемам различных отраслей хирургии, **Springer**

Langmuir (1985-2012), Биохимия, междисциплинарный журнал по химии, биохимии, электрохимии, материаловедению и прикладным дисциплинам, **ACS Publications**

М

Microbial Ecology (1975-2015 01-08), Экология, журнал публикует работы, посвященные взаимодействию микроорганизмов между собой, с другими видами и с окружающей средой, **Springer**

Microbiology (2000-2015 01-06), Микробиология, в статьях журнала рассматриваются экспериментальные и теоретические вопросы фундаментальной и прикладной микробиологии, **Springer**

Minimal Invasive Neurosurgery 2006 – 49

Molecular Biology Reports (1973-2015 01-12), Молекулярная биология, тематика журнала охватывает все аспекты молекулярной и клеточной биологии: репликацию транскрипцию, процессинг РНК, внутриклеточный транспорт, биосинтез белков и многое другое, **Springer**

Molecular Crystals and Liquid Crystals (1966-2015 01-18), Кристаллография - Неорганическая химия, журнал публикует работы, касающиеся трех тем: молекулярных кристаллов, низкоразмерных твердых тел, а также жидких кристаллов, **Taylor & Francis**

N

Nature Biotechnology Magazine (2003-2005, 2007), узкоспециализированный научный иностранный журнал по биотехнологиям, **Nature Publishing Group**

Nature magazine (1869-2015), один из самых старых и авторитетных общенаучных журналов. Публикует исследования, посвященные широкому спектру вопросов, в основном естественно-научной тематики, в 2009 году вошёл в Список **100 самых влиятельных журналов биологии и медицины за последние 100 лет под №1** и был назван Журналом Столетия, **Nature Publishing Group**

Nature Neuroscience (1998-2002, 2016 01-06), узкоспециализированный научный иностранный журнал по нейробиологии, **Macmillan Publishers Limited**

Neurological Sciences (1980-2012), Нейрология, журнал посвящен исследования в области нейронаук – как фундаментальным, так и клиническим. Является официальным изданием Italian Society of Neurology (SIN), **Springer**

Neurosurgery & Operative Neurosurgery (2012-2016 01-02), Неврологическая хирургия, официальный журнал конгресса неврологических хирургов (CNS), **Lippincott Williams & Wilkin**

Neurosurgery Clinics of North America 2005-ian – 2010

Neurotherapeutics (2004-2015 01-04), Неврология, журнал издается American Society for Experimental NeuroTherapeutics (ASENT); публикует обзоры, посвященные лечению неврологических заболеваний, **Springer**

New England Journal of Medicine (2011), Медицина, старейший периодический медицинский журнал в мире, и наиболее широко читаемое, цитируемое и влиятельное периодическое издание по общей медицине в мире, импакт-фактор — 54.42 в 2013 г, **Massachusetts Medical Society**

O

Operative Techniques in Thoracic and Cardiovascular Surgery (2008-2011), Кардиохирургия, статьи о методах в грудной и сердечно-сосудистой хирургии, **Elsevier**

Organic Letters (1999-2016 01-03), Органическая химия, наиболее цитируемый, за последние 10 лет, журнал по органической химии. Публикуются короткие заметки, статьи с современными инновациями и достижениями в области органической химии. Представляет интерес для синтетиков, фармакологов, **American Chemical Society (ACS)**

Organic Process Research & Development (1997-2016 01), Химия, журнал посвящен работам в области органической химии, катализа, аналитической химии и химической инженерии и, в особенности, оптимизации методик синтеза к их применению в промышленности или крупномасштабных лабораториях. Представляет интерес для синтетиков, аналитиков и технологов, **American Chemical Society (ACS)**

Organic Reactions (1942-2015), Органическая химия, органические реакции, **Wiley**

Origins of Life and Evolution of Biospheres (1968-2015 01-04), Биология, журнал публикует работы, в которых рассматриваются вопросы происхождения жизни и эволюции, **Springer**

Oxidation of Metals (1969-2015 01-12), Химия, журнал публикует работы, в которых рассматриваются реакции в поверхностном слое материалов под воздействием высоких температур, в том числе при взаимодействии с кислородом, азотом, серой, углеродом и галогенами, **Springer**

P

Pediatric Clinic_53_June2006_Recent Advances in Pediatric Urology and Nephrology

Pediatric Surgery International (1990-2012), Хирургия, журнал по проблемам детской хирургии, **Springer**

Pharmaceutical Research (1984-2015 01-12), Фармакология / Биохимия, официальный журнал Американской ассоциации ученых фармацевтов, представляет статьи, которые описывают инновационные исследования, охватывающие весь спектр по разработке лекарственных средств, их оценке и утверждения регулируемыми органами. Текущий акцент журнал включает в себя следующие области: фармакокинетика, фармакодинамика и фармакогеномика; молекулярная биофармацевтика, а также вычислительная биофармацевтика, **Springer**

Pharmacology Biochemistry and Behavior (1973-2015 01), Биохимия, журнал публикует работы по биохимии и фармакологии, в которых основным является поведенческий аспект, **Elsevier**

Photosynthetica (1997-2015 01-04), Биохимия, журнал публикует статьи, в которых рассматриваются биохимические, биофизические и экологические аспекты фотосинтеза, **Springer**

Plant Molecular Biology Reporter (1983-2015 01-05), Молекулярная биология, журнал публикует работы по молекулярной биологии и геномике растений, а также по биоинформатике, **Springer**

Plant Systematics and Evolution (1851-2015 01-10), Ботаника и Систематика, тематика журнала охватывает систематику и эволюционную биологию растений, а также смежные области (от анатомии растений до палеоботаники), **Springer**

Plasma Chemistry and Plasma Processing (1981-2015 01-06), Химия, журнал публикует работы, посвященные фундаментальным и прикладным аспектам химии плазмы, **Springer**

Polin's Fetal and Neonatal Physiology

Polymer Science Series A (2006-2015 01-06), Химия полимеров, журнал Polymer Science (Series A, B, C) публикует оригинальные работы и обзорные статьи по фундаментальным аспектам химии макромолекул. Серия А включает работы по физикохимическому изучению структуры и свойств полимеров, **Springer**

Protoplasma (1926-2015 01-06), Молекулярная биология, журнал специализируется в области молекулярного анализа биологических систем - от экспрессии генов до суб- и надклеточных структур, **Springer**

R

Russian Journal of General Chemistry (2001-2015 01-10), Химия, журнал публикует работы во многих областях химии, включая металлоорганическую химию, механохимию, нанохимию и др, **Springer**

Russian Journal of Inorganic Chemistry (2006-2015 01-11), Неорганическая химия, тематика журнала охватывает синтез и свойства неорганических соединений, комплексные соединения, высокотемпературные полупроводники, физико-химический анализ неорганических соединений и многое другое, **Springer**

Russian Journal of Physical Chemistry A (2006-2015 01-13), Химия, журнал публикует результаты теоретических и экспериментальных работ в области химии, выполненных учеными РАН и других стран, **Springer**

S

Surgery (Oxford) (2011), Хирургия, журнал представляет современные знания и практику хирургии, **Elsevier**

Surgery Today (1997-2013), Хирургия, в журнале публикуются последние новости и исследования в области хирургии, **Springer**

Surgical Clinics of North America (2008-2014), Хирургия, Журнал публикующий обзоры по различным разделам хирургии, написанные ведущими экспертами, **Elsevier**

Surgical Endoscopy (1997-2012), Хирургия, журнал "Хирургическая эндоскопия" представляет хирургические аспекты интервенционной эндоскопии, УЗИ и другие методы в области гастроэнтерологии, акушерства, гинекологии и урологии, а также в торакальной хирургии, травматологии и ортопедии и детской хирургии, **Springer**

T

Talanta (1958-2015 01-05), Аналитическая химия, выходит ежемесячно, служит местом для публикации оригинальных научных работ, предварительных сообщений, аннотаций и обзоров по всем отраслям прикладной аналитической химии, **Elsevier**

Tetrahedron Letters (1959-2012 01-32), Химия, журнал описывает последние разработки в органической химии. Журнал выходит каждую неделю и описывает разработки техник, структур, методов в экспериментальной и теоретической органической химии, **Elsevier**

The American Journal of Human Genetics (1997-2014), Генетика, в журнале публикуются статьи по генетике человека (в том числе медицинской), а также по смежным областям молекулярной биологии и цитологии, **Elsevier**

The American Journal of Psychiatry (2013), Психиатрия, Official Journal of the American Psychiatric Association

The Botanical Review (1935-2015 01-03), Ботаника, тематика журнала охватывает все аспекты ботанической науки: систематику, фитогеографию, кладистику, эволюцию, физиологию, экологию, морфологию, палеоботанику и анатомию, **Springer**

The International Journal of Life Cycle Assessment (1996-2015 01-12), Медицина и экология, первый журнал, полностью посвященный оценке жизненного цикла, **Springer**

The Journal of Experimental Medicine (1911), Медицина, Rockefeller University Press

The Journal of Membrane Biology (1969-2015 01-06), Биохимия, журнал посвящен изучению структуры и свойств биомембран, **Springer**

The Journal of Nutrition, Health and Aging (2008-2015 01-09), Медицина, в журнале рассматриваются клинические аспекты взаимного влияния питания и состояния здоровья в контексте процесса старения, **Springer**

The Journal of Organic Chemistry (1936-2016 01-03), Органическая химия, журнал органической химии (The Journal of Organic Chemistry, JOC) - это журнал, посвященный фундаментальным исследованиям в области органической и биоорганической химии. Содержит статьи, посвященные изучению органических реакций, теоретической химии, механизмам течения реакций. Публикуется американским химическим сообществом, **ACS Publications**

The Journal of Physiology (1878), Физиология, журнал публикует важные достижения в наших знаниях физиологии, **Wiley**

The Journal of the Hattori Botanical Laboratory (1986, 1989, 1993), Биология, журнал ботанической лаборатории Синске Хаттори, издававшийся в 1948-2006 гг., считался одним из ведущих мировых журналов в области биологии, **Nichian**

The New England Journal of Medicine (2015 23-29), Медицина, публикуется в Массачусетском медицинском обществе и является одним из самых престижных рецензируемых медицинских журналов и старейшим, **NEJM Group**

Theoretical and Applied Genetics (1929-2015 01-12), Генетика, журнал публикует оригинальные работы и обзорные статьи по генетике, геномике и биотехнологии растений, **Springer**

Toxicological & Environmental Chemistry (1972-2016 01), Токсикология, журнал токсикологической и экологической химии посвящен общей химии, токсикологии и экотоксикологии ксенобиотиков и природных токсинов, **Taylor & Francis**

Transactions of the Royal Society of South Africa (1909-2015 01-03), Биология, междисциплинарный журнал, включая биологию, **Taylor & Francis**

Transgenic Research (1991-2015 01-06), Генная инженерия, журнал посвящен технологиям создания трансгенных организмов, **Springer**

Trends in Analytical Chemistry (1981-2014), Аналитическая химия, журнал публикует работы по аналитической химии, включая клиническую химию и фармакоанализ, **Elsevier**

Tuberculosis (2007),

U

Urolithiasis (Urological Research) (1973-2012), Урология, журнал публикует оригинальные работы во всех областях клинической и экспериментальной урологии. Ранее издавался под названием "Urological Research", **Springer**

Urologic Clinics of North America (2001-2013), Урология, ежеквартальный журнал публикующий обзоры по различным разделам урологии, написанные ведущими экспертами в этой области, **Elsevier**

V

Virchows Archiv (1847-2015 01-11), Патологии, официальный журнал European Society of Pathology, публикующий результаты фундаментальных морфологических исследований различных патологий, **Springer**

W

Water, Air, and Soil Pollution (1971-2015 01-12), Экология, журнал публикует работы, касающиеся поиска способов борьбы с загрязнениями биосферы, **Springer**

World Journal of Microbiology and Biotechnology (1985-2012), Микробиология, в журнале публикуются работы по прикладной микробиологии (в том числе по микробиологии окружающей среды) и биотехнологии, **Springer**

World Journal of Surgery (1990-2013), Хирургия, в журнале публикуются результаты последних исследований в области хирургии, обсуждаются проблемы лечения пациентов хирургического профиля, **Springer**