

Полесский государственный университет
БИБЛИОТЕКА



*Информационное обеспечение
образования, науки, культуры*

Электронные научные ресурсы по биологии

Краткий справочник



Пинск, 2013

Электронные научные ресурсы по биологии: краткий справочник/ УО «Полесский государственный университет, библиотека»; сост. С.И. Макаревич. – Пинск, 2013. – 20 с.

Краткий справочник «Электронные научные ресурсы по биологии» позволит пользователям сориентироваться в многообразии информационных ресурсов по биологии и родственным наукам, имеющихся в библиотеке ПолесГУ, а также по ресурсам Интернет открытого доступа.

Доступ к электронным ресурсам осуществляется с компьютеров сети университета, через сайт ПолесГУ <http://www.psunbrb.by>, либо со страницы библиотеки на сайте университета - <http://www.psunbrb.by/?q=node/174>

Все электронные ресурсы предоставляются пользователям бесплатно.

Справки и консультации можно получить в информационно-библиографическом отделе библиотеки ПолесГУ.

Биология — наука о жизни. Она изучает разнообразие животных, растений и микроорганизмов, их строение и жизнедеятельность, рост и развитие, образ жизни и распространение, генетику и происхождение. Без глубокого знания биологии невозможно плодотворное развитие сельскохозяйственной науки, совершенствование растениеводства, животноводства и т.д.

Общий фонд библиотеки составляет более 212000 единиц хранения: учебники и учебные пособия, научная литература, периодика, электронные издания.

Видовая структура фонда по биологическим наукам: книги и брошюры, монографии, сборники трудов, атласы, справочники и энциклопедии, газеты и журналы, авторефераты, издания на CD и DVD.

Библиотека Полесского государственного университета обслуживает читателей на основе использования универсальных и отраслевых баз данных в удаленном режиме и локальной сети университета.

Базы данных собственной генерации

Электронный каталог

Электронный каталог (ЭК) — библиотечный каталог, реализованный в машиночитаемой форме; организованный сервис доступа через сеть Интернет к библиографическим базам данных библиотеки. Он состоит из нескольких баз данных, на все виды документов, поступившие в библиотеку.

В ЭК поиск можно осуществлять: по автору (коллективному или индивидуальному, с инициалами или без них), составителю, редактору, заглавию, месту издания, издательству, году издания, ключевым словам, классификационным индексам (ББК), серии, месту хранения (сигле подразделения библиотеки).

В ЭК можно выйти с любого компьютера библиотеки, а также через Интернет, сайт ПолесГУ - <http://www.psunbrb.by>

Основными базами данных (БД) для читателей являются:

- БД «Полесский государственный университет»;
- БД «Краеведение»;
- БД «Труды сотрудников»;
- БД «Редкие книги» и т.д.

Электронные издания Всероссийского научно-технического информационного центра (ВНТИЦ)

Библиотека ПолесГУ имеет электронные издания ФГНУ ЦИТиС – сборники рефератов НИОКР и диссертаций, бюллетени регистрации НИР и ОКР, информационный бюллетень «Алгоритмы и программы».

Электронные периодические издания представляют собой информационную систему, снабженную поисковым аппаратом и позволяющую пользователю на персональном компьютере:

- читать материалы издания, последовательно листая рефераты;
- просматривать рефераты отдельных рубрик по содержанию;
- обращаться к рефератам по авторскому и нумерационному указателям;
- проводить поиск документов по словам и словосочетаниям;
- выводить текст документов во внешний файл.

2 [Электронный ресурс] : сборник / Федеральное агентство по науке и инновациям. - Электрон. текстовые дан. - М., 2008 эл. опт. диск.

15. **Рыбное хозяйство. Аквакультура.** Водное хозяйство. Бюллетень регистрации НИР И ОКР. Серия 26. Выпуск 3 [Электронный ресурс] : сборник / Федеральное агентство по науке и инновациям. - Электрон. текстовые дан. - М., 2008 эл. опт. диск.

16. **Рыбное хозяйство. Аквакультура.** Водное хозяйство. Бюллетень регистрации НИР И ОКР. Серия 26. Выпуск 4 [Электронный ресурс] : сборник / Федеральное агентство по науке и инновациям. - Электрон. текстовые дан. - М., 2008 эл. опт. диск.

В библиотеке организован доступ к информационным ресурсам Интернет, что обеспечивает получение библиографической, реферативной и полнотекстовой информации в режиме онлайн.

Базы данных, доступные в библиотеке

Доступ к ресурсам через сайт университета — страница «БИБЛИОТЕКА» - «Ресурсы» - «Виртуальный читальный зал НББ», «Тестируемые базы данных».

Обращаем ваше внимание, что на сайте ПолесГУ – <http://www.psunbrb.by> в правом нижнем углу размещен баннер Виртуального читального зала



EBSCO

Адрес ресурса - <http://web.ebscohost.com>

Отражается информация по естественным, техническим, экономическим и наиболее динамично развивающимся гуманитарным дисциплинам на четырех языках: английском, немецком, французском, испанском. Есть возможность базового (простого) и расширенного поиска по различным критериям. Интерфейс предоставляет возможность просмотра и печати найденных материалов, сохранение информации, доставки полных текстов документов по электронной почте.

Интегрум



Адрес ресурса - <http://aclient.integrum.ru/gate/?name=polesgu>

Крупнейший в мире электронный архив наиболее авторитетных источников информации России и стран СНГ.

Базы данных «Интегрум» содержат свыше 500 миллионов оцифрованных материалов из более 10 000 источников: полнотекстовые версии центральных и региональных СМИ, полные тексты произведений русской и зарубежной литературы, результаты аналитических исследований, каталоги промышленной продукции, документы Роспатента и

многое другое, которые обновляются ежесекундно.

Глубина архива некоторых изданий превышает 10 лет. Документы в базах данных представлены на русском, украинском и английском языках.

Электронные коллекции «Интегрум»

СМИ: Центральная пресса СМИ: Центральные информагентства СМИ: Региональная пресса СМИ: Зарубежная пресса СМИ: Пресса СНГ СМИ: Интернет-издания СМИ: ТВ и радио Архивы. Зарубежные СМИ Архивы. Региональные СМИ Архивы. Центральные СМИ Финансовые и биржевые новости	Адресно-справочные базы данных Безопасность бизнеса Библиотека мировой литературы Бизнес-справки / Аналитика Законодательство Информация официальных учреждений Каталоги промышленной продукции Персоналии Статистическая информация и другие.
--	--

Для доступа к ресурсу выбрать ссылку «**Интегрум**», в открывшемся окне — закладку «**Russian interface (windows-1251 encoding)**» - «**Enter (no registration)**».

Для основного поиска используйте сервис «**Интегрум Профи**».

East View Publications



Русскоязычные базы данных **East View Publications** - <http://www.ebiblioteka.ru/> содержат полные тексты центральных и региональных газет России, Украины, стран СНГ и Балтии, а также новостные ленты мировых информационных агентств. Глубина архива ретроспективных проектов — от 80 лет. Пополняется ежедневно.

Пользователям библиотеки ПолесГУ доступны:

Издания по общественным и гуманитарным наукам

Вестники Московского государственного университета

- Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический
- Вестник Московского университета. Серия 16. Биология

Издания по естественным и техническим наукам

- Биотехносфера
- Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический
- Вестник Московского университета. Серия 16. Биология

Статистические издания России и стран СНГ

ЕАПАТИС



ЕврАзийская ПАТентная Информационная Система включает более 30 постоянно пополняемых патентных баз данных, в которых содержится более 25,5 млн. описаний патентных документов.

В базах данных ЕАПАТИС представлены все патентные документы ЕАПВ, ВОИС, Европейского патентного ведомства, патентного ведомства США, СССР и России (с 1924 г.), патентные документы стран, входящих в «минимум документации РСТ» разной глубины ретроспективы, а также патентные документы национальных патентных ведомств стран СНГ, включая страны – члены ЕАПО.

Более подробную информацию о базах данных ЕАПАТИС можно найти на сайте www.eapatis.com

Доступ на безвозмездной основе предоставлен до 31 декабря 2013 г.

На главной странице БД "ЕАПАТИС" необходимо ввести логин и пароль и нажать на кнопку "Вход!".

Ключ активации можно получить:

- в зале электронных ресурсов (3-й корпус, ул. Пушкина, 4, каб. 3330)
- в читальном зале (1-й корпус, ул. Кирова. 24)

Ресурсы в тестовом доступе



Полпред <http://polpred.com/?ns=1>

- крупнейший полнотекстовый русскоязычный ресурс по страноведению, внешней торговле и инвестициям.

Полнотекстовая база данных формируется из аналитики и обзоров прессы на русском языке из 600 источников:

- 1) промышленная политика РФ и зарубежья в 1998-2010 гг.;
- 2) экономика и право 230 стран и 42 отраслей.

Кроме того, база данных включает мониторинг промышленности и услуг в России и за рубежом, обзоры прессы от десятков русскоязычных новостных агентств, ведущих СМИ и узкопрофильных изданий. В ней также размещены сведения об иностранных посольствах, представительствах иностранных фирм в России и их сотрудниках.

BioOne <http://www.bioone.org>.



База данных формируется из аналитики и обзоров прессы, которые предоставляются Министерством иностранных дел и Министерством экономики и развития Российской Федерации, русскоязычными новостными агентствами, ведущими СМИ и профильными изданиями.

Тематика: сельское хозяйство, животноводство, растениеводство, агрономия, биология, биохимия и молекулярная биология, биофизика, биология клетки, биология развития, экология, образование, машиностроение, энтомология, энвироника, эволюционная биология, рыбное хозяйство, лесное хозяйство, генетика и наследственность, география, геология, биология моря, гидрология, микробиология, орнитология, палеонтология, паразитология, охрана окружающей среды, радиология, ядерная медицина, репродуктивная биология, спорт, ветеринария, зоология.

Примерно 70% названий журналов имеют рейтинг Института научной информации (ISI, Thomson Reuters Corporation).

Доступ по логину и паролю со всех компьютеров сети ПолесГУ.

Логин bsvpolesgu@tut.by

Пароль **225710**

Список журналов можно посмотреть на странице

<http://www.bioone.org/page/about/content/titles>

Elsevier



До 31 мая 2013 года в рамках партнерских договоренностей между Elsevier и Министерством образования РБ библиотеке университета открыт доступ к двум информационным ресурсам **Elsevier**:

Адрес ресурса - <http://www.sciencedirect.com/>

ELSEVIER

1. Коллекции полнотекстовых журналов издательства - **Freedom Collection** (объединяет более 1800 названий журналов по различным отраслям знаний).

Пользователям доступны полные тексты статей из журналов, входящих в коллекцию, начиная с 2008 года по настоящее время. <http://www.sciencedirect.com>.

Коллекция Freedom - это высокорейтинговые журналы издательства Elsevier, представляющая около 25% всей публикуемой научной информации международного уровня.



Крупнейшей в мире реферативной и наукометрической базе данных **Scopus** (индексирует более 19 500 наименований научных журналов примерно 5 000 международных издательств (включая российские и белорусские).

Адрес ресурса - <http://www.scopus.com>

База данных Scopus:

- позволяет проводить поиск по интересующей тематике и предоставляет рефераты научных статей со ссылками на сайты издательств, результаты поиска по патентной литературе и открытым научным веб-источникам
- включает информацию из специализированных баз данных компании Elsevier (например, Embase, Compendex и др.), а также основных баз других издательств (напр., Medline)
- обзоры по цитируемости статей (в том числе и российских авторов)
- авторские профили с подробной информацией об авторе и оценкой его научной деятельности
- профили организаций с подробной информацией и оценкой их научной деятельности
- функция Analytics позволяет проводить сравнение журналов по различным библиометрическим показателям (SNIP и SJR)

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY

http://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp

eLIBRARY.RU

<http://elibrary.ru/defaultx.asp>

Научная электронная библиотека - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, экономики, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 14 млн. научных статей и публикаций.

На платформе **eLIBRARY.RU** доступны электронные версии более **2500** российских научно-технических журналов, в том числе более **1300** журналов в открытом доступе.

В 2013 году библиотека ПолесГУ подписана на полнотекстовую коллекцию из 27 российских журналов. Кроме того, читателям библиотеки университета доступны в

полнотекстовом электронном виде журналы, выписываемые библиотекой с 2009 года.

Для доступа к коллекции журналов необходимо зарегистрироваться на платформе eLIBRARY.RU, создав свой логин и пароль и активировать «Список журналов» в разделе «Для Вас открыт доступ» в правой части панели страницы.

Список журналов в полнотекстовом электронном виде по **биологическим наукам**:

Биомедицинская химия - http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7677

Биотехнология - http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7679

Биоорганическая химия - <http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=7678>

Вестник РАСХН - <http://elibrary.ru/issues.asp?id=8541>

Доклады Рос. академии сельскохозяйственных наук - <http://elibrary.ru/issues.asp?id=7782>

Известия высших учебных заведений .Серия: Пищевая технология - <http://elibrary.ru/issues.asp?id=7818>

Клеточная трансплантология и тканевая инженерия - http://elibrary.ru/title_about.asp?id=10543

Микробиология - http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7899

Молекулярная биология - http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7903

Рыбное хозяйство - http://elibrary.ru/title_about.asp?id=9078

Сыроделие и маслоделие - <http://elibrary.ru/issues.asp?id=8242>



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Запрещается сплошное копирование, т. е. скачивание номеров журналов целиком.

Научные ресурсы открытого доступа

Ресурсы открытого доступа – это сайты ведущих научных организаций, предоставляющих свободный доступ к текстам статей.

Доступ возможен с компьютеров, подключенных к сети Интернет.

**Доступ к ресурсам через сайт университета —
страница «БИБЛИОТЕКА» - «Ресурсы»
[БАЗЫ ДАННЫХ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА](#)**



Общество биотехнологов России им. Ю.А. Овчинникова
<http://www.biorosinfo.ru/>



Концепция современного естествознания - <http://nrc.edu.ru/est/>

Представлена на сайте Московского государственного открытого университета. Отдельным разделом представлена Биологическая картина мира: Идея эволюции живой природы; Теория Ч.Дарвина; Законы наследственности; Развитие экосистем; Концепция происхождения жизни; Развитие жизни на Земле; Происхождение человека; Антропология как наука.

В разделе Тесты есть тест Вопросы по биологическим концепциям. Главная идея авторов - попытка примирить эволюционное учение Дарвина и теорию божественного происхождения жизни.



The BioWeb (cellbiol.com) - <http://cellbiol.com/>

Сайт посвящен новостям клеточной и молекулярной биологии, содержит книги, ссылки на другие ресурсы и т.д.



PubMed Central - <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/>

Открытый электронный архив полнотекстовых журналов по биологическим и медицинским наукам. Содержит около 2 млн. статей на английском и французском языках.



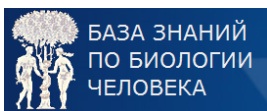
Literaturdatenbank zur Vegetationsökologie Mitteleuropas - <http://www.biblio.tu-bs.de/vegetation/>

Библиографическая БД по флоре средней Европы (основное внимание уделяется Германии; предполагается расширение географических границ на территорию Австрии, Швейцарии, северной Италии и Словении). Сюда входят сведения о статьях и журнальных публикациях. Число записей составляет около 5 тыс. База постоянно пополняется. Возможен поиск по ключевым словам.

Доступ к базе бесплатный и круглосуточный.

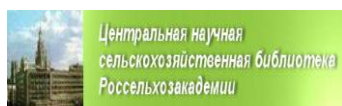
Поиск осуществляется с отсылки [recherche](#).

Язык - немецкий.



База знаний по биологии человека - <http://humbio.ru/>

База знаний по биологии человека ([HUMBIO](#)), интегрирующая знания по биологии человека от физиологического до молекулярного уровня с данными, представленными в компьютерных сетях и множестве международных баз данных по молекулярной биологии.



База данных «AGROS» Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки Россельхозакадемии.

<http://www.cnsnb.ru/>

Включает аннотированные библиографические записи книг и статей из сборников, периодических и продолжающихся изданий по проблемам сельского хозяйства и смежным отраслям из российского и мирового потока публикаций.

Тематические рубрики: экология, охрана природы, ботаника, биология, экономика сельского хозяйства, ветеринария, лесное хозяйство, организация и управление сельскохозяйственным производством, механизация сельского хозяйства, почвоведение, агротехника, сельскохозяйственная мелиорация, удобрения, вредители, болезни и защита растений, полеводство, садоводство, плодоводство, овощеводство, животноводство, продукция животноводства, пчеловодство, охота, рыболовство, рыбоводство, переработка сельскохозяйственной продукции, питание. На русском языке.



База данных «AGRIS» - <http://agris.fao.org/>

Международная информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям. Включает библиографические записи и рефераты документов по сельскому хозяйству и смежным отраслям из стран - членов FAO.

Тематические рубрики: экология, охрана природы, ботаника, биология, экономика сельского хозяйства, ветеринария, лесное хозяйство, организация и управление сельскохозяйственным производством, механизация сельского хозяйства, почвоведение, агротехника, сельскохозяйственная мелиорация, удобрения, вредители, болезни и защита растений, полеводство, садоводство, плодоводство, овощеводство, животноводство, продукция животноводства, пчеловодство, охота, рыболовство, рыбоводство, переработка сельскохозяйственной продукции, питание. На английском языке.

Информационная система США по сельскому хозяйству.

Включает библиографические записи и рефераты документов из мирового потока публикаций по сельскому хозяйству и смежным отраслям. Тематические рубрики: экология, охрана природы, ботаника, биология, экономика сельского хозяйства, ветеринария, лесное хозяйство, организация и управление сельскохозяйственным производством, механизация сельского хозяйства, почвоведение, агротехника, сельскохозяйственная мелиорация, удобрения, вредители, болезни и защита растений, полеводство, садоводство, плодородство, овощеводство, животноводство, продукция животноводства, пчеловодство, охота, рыболовство, рыбоводство, переработка сельскохозяйственной продукции, питание. На английском языке.



AgroWeb Беларусь <http://aw.belal.by/russian/belal.htm>

Национальный сайт-навигатор по лучшим аграрным Интернет-ресурсам Республики Беларусь.

Естественно-научный образовательный портал [Электронный ресурс] / Мин-во образования РФ. -Электрон. дан. - М. ; СПб. , 2002 -. - Режим доступа : <http://www.en.edu.ru/>

Портал является составной частью федерального портала "Российское образование". Содержит ресурсы и ссылки на ресурсы по естественно-научным дисциплинам (физика, химия, биология и математика).

Практическая молекулярная биология [Электронный ресурс] / сост.: Е. Набирочкина и др. ; Ин-т биологии Гена РАН и др. - Электрон. дан. - М., 2000- Режим доступа : <http://www.molbiol.ru/>

Сайт для молекулярных биологов и специалистов смежных областей. Включает протоколы экспериментов, справочную информацию, обзоры работ, полнотекстовые документы, список биологических журналов и их импакт-фактор.



Научная онлайн-библиотека ПОРТАЛУС -

http://www.portalus.ru/modules/biology/rus_readme.php



Issuu.com - большая журнальная полка. Огромное количество журналов различных тематик. <http://issuu.com/>



Авторефераты диссертаций Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь

<http://referat.vak.org.by/> Свободный доступ к

библиографическим описаниям и полным текстам авторефератов кандидатских и докторских диссертаций, защищенных в Республике Беларусь



Library and Archives Canada <http://www.nlc-bnc.ca/thesescanada>

Бесплатный и свободный доступ к полным текстам канадских диссертаций на английском или французском языках, опубликованных с 1998 по 31 августа 2002 г.

Авторефераты диссертаций Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки Россельхозакадемии - Theses in Central Agricultural Library (Russia).

<http://www.cnsnb.ru/artefact3/ia/ia1.asp?lv=11&un=anonymous&p1=&em=c2R>

Свободный доступ к библиографической базе данных авторефератов диссертаций, поступивших в фонды Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки (ЦНСХБ). Более 50 тыс. записей. Имеется возможность заказа полных текстов через службу доставки документов (услуга платная).

Институты

Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН (ИБВВ РАН)

[Электронный ресурс]. – Электрон. дан. - Борок, 1997- . - Режим доступа : <http://www.ibiw.ru/>

Структура института; научные исследования; публикации; сотрудничество; контактная информация; история создания ИБВВ РАН.

Институт биологии [Электронный ресурс] / Коми научный центр Уральского отделения РАН. – Электрон. дан. - Сыктывкар, 1999- . - Режим доступа : <http://ib.komisc.ru/>

Общие сведения; структура; научная деятельность; информационные ресурсы; новости; поиск по серверу; карта сервера.

A. N. Belozersky Institute of Physico-Chemical Biology. Институт физико - химической биологии МГУ им. А. Н. Белозерского, Московский государственный университет — <http://www.genebee.msu.ru/>

Общая информация, подразделения института. Научные проекты. Система поиска в банках данных. Ежегодные отчеты. Открытые электронные журналы, находящиеся в свободном доступе. Информация дана на английском и частично на русском языке.

Институт математических проблем биологии РАН <http://www.impb.ru/index.php>
Об институте. Структура. Сотрудники. Новости. Архив публикаций института с 1973 года.

Институт молекулярной биологии им. В. А. Энгельгардта РАН
<http://www.eimb.relarn.ru/>

Об институте: история, основные направления научных исследований. Центр коллективного пользования „Геном“. Тематические ссылки. Справочная информация. Электронная версия журнала „Молекулярная биология“. Архив журнала с 2000 года на английском

15



Институт цитологии и генетики СО РАН <http://www.bionet.nsc.ru/>

Контактная информация, история, структура института. Научная деятельность: основные направления работ; важнейшие результаты; публикации с 2002 года; конференции, гранты. Образовательная деятельность. Информационный Вестник ВОГиС.

Информационные ресурсы.



Институт микробиологии Национальной академии наук Беларуси <http://mbio.bas-net.by/>

Институт специализируется на изучении физиолого-биохимических и генетических основ использования микроорганизмов в биотехнологических процессах, а также разработке биотехнологий для промышленности, сельского хозяйства, медицины и охраны окружающей среды.



Государственное научное учреждение «Институт экспериментальной ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси» - <http://botany-institute.bas-net.by/>



Институт рыбного хозяйства - <http://www.belniirh.by/pub/index.php>
РУП «Институт рыбного хозяйства»
РУП «Научно-практический центр национальной академии наук
Беларуси по животноводству»

Цель деятельности: повышение продуктивности и эффективности рыбного хозяйства Республики Беларусь на основе проведения научных исследований, подготовки научных кадров и повышения квалификации специалистов рыбного хозяйств.



Институт генетики и цитологии НАН Беларуси - <http://igc.bas-net.by/history>

Исследования в области генетики, генетической инженерии и биотехнологии.



Институт биоорганической химии НАН Беларуси - <http://iboch.bas-net.by/rus/>

Справочные издания

Биологический словарь www.bioword.narod.ru

Иллюстрированная энциклопедия животных www.filin.vn.ua

Справочник по молекулярной биологии www.molbiol.ru

Флора и фауна (популярная энциклопедия) - <http://biodat.ru/db/fen/anim.htm>

Энциклопедия Брема www.povodok.ru

Энциклопедия биологии человека – <http://store.elsevier.com/>

Энциклопедия динозавров -- <http://store.elsevier.com/> - научное издание в режиме online, выпущенное издательством **Academic Press**, с многочисленными иллюстрациями и ссылками.

Язык - англ.

Периодические издания по биологическим наукам в Интернет



PLOS – Public Library of Science

<http://www.plosjournals.org>

Открытые журналы по медицине и биологии.



Информационный Вестник Вавиловского Общества Генетиков и Селекционеров (ВОГиС) <http://www.bionet.nsc.ru/vogis/>
Архив с 1997 г.

Журнал "Информационный вестник ВОГиС" публикует на русском (или английском) языке работы по всем разделам генетики, селекции, а также смежных наук. К публикации принимаются результаты оригинальных экспериментальных исследований; теоретические и обзорные статьи, представляющие интерес для научного сообщества; краткие сообщения, рецензии, письма редактору, персоналии, хроника, информация, сообщения из отделений ВОГиС, материалы и документы по истории генетики и селекции.



МАИК „Наука/Интерпериодика“: Каталог журналов по отраслям: Биологические науки <http://www.maik.ru/cgi-perl/journals.cgi?lang=rus&action=rubrics>

"Биомедицина"

http://scbmt.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=78&Itemid=88

Журнал «Биомедицина» публикует статьи обзорного, экспериментального и учебно-методического плана. Глубина архива с 2005 года по настоящее время.

Физико-Химическая Биология- <http://www.genebee.msu.su/journals/rusjrnl.html>

коллекция ссылок на избранные научные журналы в области биохимии, биоинженерии, биофизики, биотехнологии, биологии клетки, биологии развития, геномики, молекулярной биологии, включая источники, открытые для российских ученых

Entomology Info: Русскоязычный энтомологический электронный журнал -

<http://entomology.ru/> Архив с 2003 г. –

Биомедицинская химия <http://pbmc.ibmc.msk.ru/wdefault.htm>

Вестник биотехнологии и физико-химической биологии

<http://www.biorosinfo.ru/archive/journal/>

Вестник экологии, лесоведения и ландшафтоведения <http://www.ipdn.ru/rics/ve2>

Материалы по биохимии - <http://biochemistry.ru>

Молекулярные технологии <http://www.niipa.ru/journal/>



Интернет-журнал «Коммерческая биотехнология» <http://www.cbio.ru/>



Американское общество микробиологов (ASM)

<http://journals.asm.org/>



BioMedCentral: <http://www.biomedcentral.com/browse/journals/>

Успехи биологической химии - <http://www.inbi.ras.ru/ubkh/ubkh.html>

Успехи современного естествознания - <http://www.rae.ru/use/?section=content>



Вестник Брэсцкага ўніверсітэта. Серыя 5, Хімія. Біялогія. Навукі аб зямлі
<http://www.brsu.by/science/vestnik-brgu> (архив с 2010 г.)



Вестник Витебскага дзяржаўнага ўніверсітэта

<http://vsu.by/index.php/ru/2012-12-11-13-50-16/2012-12-11-13-51-24/vestnik-vgu>



Вестник Гродзенскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя Янкі Купалы. Серыя 5, Эканоміка. Сацыялогія. Біялогія

http://vesnik.grsu.by/?p=arh_2012&lang=ru (архив с 2007 г.)



Вестник Магілёўскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя А. А. Куляшова. Серыя В. Прыродазнаўчыя навукі (матэматыка, фізіка, біялогія) -

http://msu.mogilev.by/index.php?option=com_content&view=category&layout=blog&id=7&Itemid=53 (архив с 1998 г.)



Вестник БГУ. Серія 2, Хімія. Біялогія. Геаграфія

<http://www.bsu.by/ru/main.aspx?guid=184121>

(архив с 2008 г.)



Вестник Полесского государственного университета. Серія природоведческих наук

<http://www.psunbrb.by/?q=node/208>



Весті Беларускага дзяржаўнага педагагічнага ўніверсітэта ім. М. Танка. Серыя 3, Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія

http://izdat.bspu.unibel.by/index.php?option=com_content&view=article&id=97&Itemid=79&lang=ru (архив журнала с 2005 г.)



Весті Нацыянальнай Акадэміі навук Беларусі. Серыя біялагічных навук

<http://nasb.gov.by/rus/publications/vestib/index.php>
(архив с 1996 г.)



Новости медико-биологических наук

<http://nasb.gov.by/rus/publications/vestibm/index.php>
(архив 2001-2005 гг.)

Электронные ресурсы библиотек

Библиотека по естественным наукам РАН - <http://www.benran.ru/>

Информационные ресурсы: Электронные каталоги журналов, книг и продолжающихся изданий БЕН. Публикации сотрудников РАН. Естественные науки в Интернет.

Российская государственная библиотека - <http://www.rsl.ru/>

Информация о библиотеке. Фонды. Электронные каталоги. Специализированные базы данных. Электронная библиотека диссертаций. Информационные ресурсы, предоставленные в сети Интернет. Виртуальная справочная служба.

Государственная публичная научно-техническая библиотека России -

<http://www.gpntb.ru/>

Информация о библиотеке. Каталоги и базы данных. Имидж-каталог. Международные мероприятия. Специальная информация. Новости и события. Продукция и услуги. Учебный центр. Федеральные программы, проекты. Библиотеки в Интернет.

Научная библиотека им. М. Горького Санкт-Петербургского государственного университета <http://www.library.spbu.ru/>

Информация о библиотеке. Цифровые коллекции. Электронные каталоги книг и журналов. Ресурсы Интернета.

Научная библиотека МГУ им. М. В. Ломоносова <http://nbgmu.ru/>

Информация о фондах и отделах библиотеки. Электронные каталоги. Имидж-каталог НБ МГУ. Продукты и услуги. Издательские проекты.

Национальная библиотека Беларуси <http://nlb.by/>

Белорусская сельскохозяйственная библиотека (БелСХБ) - <http://www.belal.by/>

Президентская библиотека <http://preslib.org.by/>

Центральная научная библиотека им. Я. Коласа Национальной академии наук

Республики Беларусь (ЦНБ НАН РБ) - <http://csl.bas-net.by/>

По вопросам доступа к электронным информационным ресурсам обращаться
в информационно-библиографический отдел библиотеки,
корпус № 3 (ул. Пушкина, 4), каб. 3217,
зал электронных ресурсов (каб. 3330),
тел.: 31-08-70, 31-08-84



225710
г. Пинск,
ул. Пушкина, 4
Библиотека

**Информационно-библиографический
отдел**

Сост. Макаревич С.И.