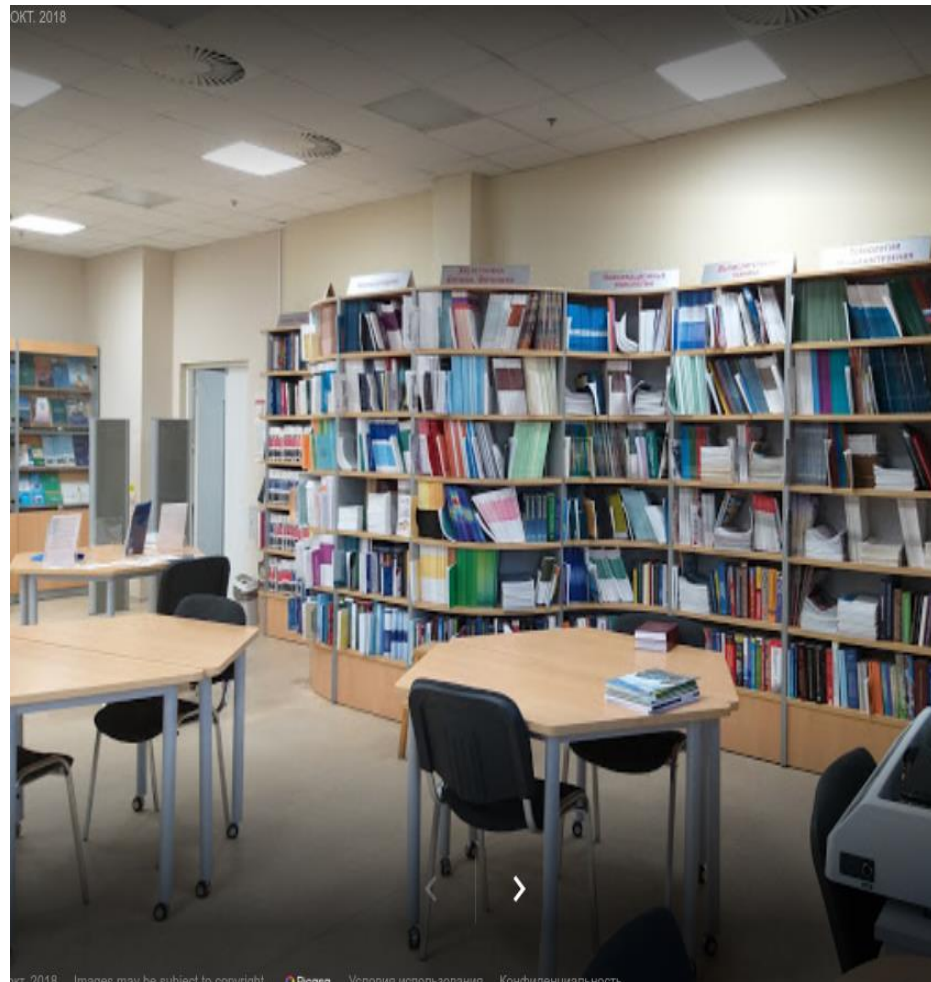


ГПНТБ России: возможности удаленного доступа к научным публикациям

- ▶ Бычкова Елена Феликсовна, ведущий научный сотрудник, руководитель группы развития проектов в области экологии и устойчивого развития ГПНТБ России



ГПНТБ РОССИИ
Государственная публичная
научно-техническая библиотека
России
Основана в 1958 году



www.gpntb.ru

Ресурсы

Государственная публичная научно-техническая библиотека России
Основана в 1958 году

ЧИТАТЕЛЯМ РЕСУРСЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ О БИБЛИОТЕКЕ КОНТАКТЫ ГЛАВНАЯ ENG

Сведения об организации, осуществляющей образовательную деятельность

Объявления

Форум "Крым-2020"
Открыта регистрация на участие в Шестом Международном профессиональном форуме «Книга. Культура. Образование. Инновации» ("Крым-20...")
[смотреть все >>](#)

Предыдущая версия сайта

Добро пожаловать на сайт ГПНТБ России!

Поиск по электронному каталогу

НАЙТИ

РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Электронный каталог

Электронный каталог ГПНТБ России (ЭЦРК) содержит библиографические записи на все документы из фонда библиотеки, изданные на русском и иностранных языках на различных носителях информации.

Также в нем содержатся сведения о документах, которые отражены в удалённых и локальных электронных ресурсах, в т.ч. полнотекстовых как собственной генерации, так и сторонних организаций.

Поиск по электронному каталогу доступен с главной страницы сайта ГПНТБ России.

[Подробнее о каталоге](#)

[Доступ к Электронному каталогу](#)

В электронном каталоге можно найти:

- отечественные книги (поступления с 1760 года)
- зарубежные книги
- отечественные периодические издания
- зарубежные периодические издания
- неопубликованные переводы (поступления с 1992 г.)
- авторефераты диссертаций (поступления с 1991 г.)
- публикации, входящие в Научную электронную библиотеку ГПНТБ России
- публикации, отраженные в лицензионных и открытых электронных ресурсах



[Виртуальная справка](#)
[On-line заказ литературы](#)
[Контакты](#)

ecology.gpntb.ru > База данных «Экология: наука и технологии»

Специализированная база данных «Экология: наука и технологии»

Поиск в базе данных

Специализированная база данных «Экология: наука и технологии» ведется с 2003 г. и содержит библиографические сведения о статьях из журналов (около 700 источников), статьях из сборников трудов различных конференций, книгах, авторефератах и малотиражных изданиях по проблемам охраны окружающей природной среды (ООС).

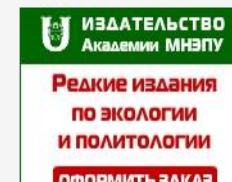
БД включает также издания по вопросам охраны природы и природопользования из фонда редких книг (со ссылками на полные тексты в Электронной библиотеке ГПНТБ России).

База данных ведется на основе новых поступлений литературы в фонд ГПНТБ России. Каждая запись снабжена аннотацией. Пополнение БД в локальной сети библиотеки и в Интернет происходит 1 раз в месяц.

На настоящее время БД включает более 40 тыс. библиографических записей.

Основная тематика БД:

- Глобальные проблемы охраны окружающей среды (изменение климата, сохранение биосферы, парниковый эффект и др.).
- Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды.
- Экологическая обстановка в регионах.
- Теория и методы изучения ООС и использования природных ресурсов.
- Экономические и правовые основы ООС.
- Система мониторинга состояния окружающей среды.



Тематические выставки

[База данных «Экология: наука и технологии»](#)

[Новые поступления](#)

[Электронная библиотека по экологии](#)

[Конференции](#)

[Вебинары](#)

[Экология в библиотечном мире](#)

[Экологическое образование для вузов](#)

[Экологическое образование для школ](#)

[Экоуроки в библиотеке](#)

[Полезные ссылки](#)

[Наукометрические исследования](#)

[Новости библиотек](#)

[Новости экологии](#)

[Опыт библиотек](#)

[On-line заказ литературы](#)

[Народный экалендарь](#)

[Экокалендарь](#)

База данных

«Экология: наука и технологии» ГПНТБ России

Экологическая составляющая фонда ГПНТБ России составляет – 2,8%.

По состоянию на март 2020 г. база данных «Экология: наука и технологии» включает в себя более 70000 библиографических записей.



Электронные информационные ресурсы ГПНТБ России по экологии

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ САЙТА ГПНТБ РОССИИ
http://www.gpntb.ru

09 октября 2015, 11:00

Виртуальная библиотека
В помощь читателю

ecology.gpntb.ru » Электронная библиотека по экологии » Электронные информационные ресурсы ГПНТБ России по экологии

Электронные информационные ресурсы ГПНТБ России по экологии

Информацию об условиях приобретения дисков можно получить:
в Проспекте информационных услуг ГПНТБ России
ПО ТЕЛЕФОНУ: (495) 662-7560 доб. 3080
E-MAIL: repro@gpntb.ru

Совместный проект
Государственной публичной научно-технической библиотеки России, Крымской республиканской универсальной научной библиотеки им. И.Франко и Крымскотатарской библиотеки им. И. Гаспринского.

Специальный выпуск "Крым"

Содержит книги 1865 - 1931 гг. издания из фондов ГПНТБ России и КРУНБ им. И. Франко, посвященные геологическим исследованиям и в водным ископаниям в Крыму. Отдельным разделом представлены путеводители по Крыму.

[Подробнее...](#)

New Диск содержит 17 книг из фондов Государственной публичной научно-технической библиотеки России, Крымской республиканской универсальной научной библиотеки, Республиканской крымскотатарской библиотеки им. Исмаила Гаспринского 1885 - 1939 гг. издания. Часть коллекции составляют книги на крымскотатарском языке, написанные кириллицей, латиницей, а также арабской вязью.

[Подробнее...](#)

Лекарственные растения Крыма

На диске представлено 18 книг 1871-1919 гг. издания, посвященных флоре Крымского полуострова.

[Подробнее...](#)

Садоводство в Крыму

Диск содержит 24 издания 1845 - 1940 гг. выпуска. Коллекция посвящена вопросам истории садоводства в Крыму. Она будет интересна для читателей в всех поколениях и может быть полезной и познавательной как для специалистов, так и для широкого круга читателей. Часть коллекции составляют книги на крымскотатарском языке, написанные кириллицей, латиницей, а также арабской вязью.

Читальный зал
Ресурсы зала
База данных «Экология: наука и технологии»
[Электронная библиотека по экологии](#)
НЭБ ГПНТБ России
[Электронные информационные ресурсы ГПНТБ России по экологии](#)
Библиотека России Искра регионов
Внешние ресурсы On-line
Конференции
Экология в библиотечном мире
Экологическое образование для вузов
Экологическое образование для школ
Полезные ссылки
Новости библиотеки
Новости экологии
On-line заказ литературы
Народный календарь
Экокалендарь 2015

ЭКОЛОГИЯ И ЖИЗНЬ

ИЗДАТЕЛЬСТВО «ИСКРА»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СБОРНИК «ИСКРА»

ALTERNATIVE ENERGY AND ECOLOGY
http://esjeee.hydrogen.ru

Информационный дайджест «Ноосферогенез»

ИЗДАТЕЛЬСТВО «ИСКРА»

Редкие издания по экологии и политологии
Оформить заказ

FSC® FRIDAY 2012

Экология Д

ГПНТБ России/ресурсы/электронные ресурсы удаленного доступа

Электронные ресурсы удаленного доступа

В нашей библиотеке предоставляется доступ к электронным ресурсам удаленного доступа сторонних организаций.

Ресурсы открытого доступа

Представлены электронные ресурсы, находящиеся в свободном доступе.

Эти ресурсы доступны с любых компьютеров, подключенных к Интернету.

Лицензионные ресурсы

В разделе представлены электронные ресурсы, предоставляемые на основе лицензионных соглашений, заключенных между ГПНТБ России и организациями-держателями ресурсов.

Доступ к ним возможен **из читальных залов** основного здания библиотеки. В отдельных случаях в соответствии с лицензионными соглашениями разрешен доступ с удаленных компьютеров (вне библиотеки).

<http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo-dostupa.html>

Лицензионные ресурсы, более 50 БД, среди них:

- ▶ SCOPUS Политематическая реферативная и наукометрическая база данных издательства Elsevier.
- ▶ Web of Science Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая база данных.
- ▶ Nature Publishing Group Ресурс содержит полные тексты научных журналов по таким областям знания как науки о жизни, науки о Земле и окружающей среде, химические науки, физические науки.
- ▶ Agricultural & Environmental Science Collection - база данных компании ProQuest База данных по сельскохозяйственным и экологическим наукам и смежным дисциплинам (инженерное дело, биотехнология, бактериология, атмосферная наука).
- ▶ Springer Journals Ресурс содержит полнотекстовые журналы по следующим темам: химические науки, компьютерные науки, экономика, техника, науки об окружающей среде, медицина, физика, математика, астрономия и др.
- ▶ Springer Nature Experiments База данных протоколов лабораторных исследований и экспериментов в области биохимии, биотехнологии, цитологии, радиологии, биоинформатики и др.



Временно открыт доступ:

К лицензионным базам данных с использованием авторизации

- EBSCO: CASC, INSPEC и Science & Technology Collection
- диссертаций PROQUEST

Порядок подключения >>>>>

К лицензионным ресурсам зарубежной периодики:

Издательство Wiley через Академию Google – портал Google Scholar

Последовательность настройки портала Google Scholar >>>>>

К академическим учебникам Cambridge Core (700 учебников в формате HTML) издательства Cambridge University Press

по [ссылке](#) >>>>>

ON-LINE РЕСУРСЫ ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ

В ГПНТБ России временно открыт свободный доступ к:

- лицензионным базам данных;
- лицензионным ресурсам зарубежной периодики;
- академическим учебникам

[Подробнее...](#)



Визит в библиотеку

Как записаться в библиотеку

Правила пользования ГПНТБ России

Порядок заказа, получения и возврата литературы

Отделения ГПНТБ России в муниципальных округах г. Москвы

Режим работы

Как проехать

Фонды и читальные залы



Читателям >> Визит в библиотеку

Время работы

Понедельник-пятница:
с 10:00 до 20:00

Суббота: с 10.00 до 19.00

Воскресенье – выходной день

*Первый рабочий день каждого
месяца – санитарный*

Запись читателей

Понедельник-пятница:
с 10:00 до 19:00

Суббота: с 10.00 до 18.00

*Справки о записи в библиотеку:
8 (495) 698-93-06; внутр.10-20*

Онлайн-сервисы

[Виртуальная справочная служба](#)

[Онлайн запись читателей](#)

[Удаленный заказ](#)

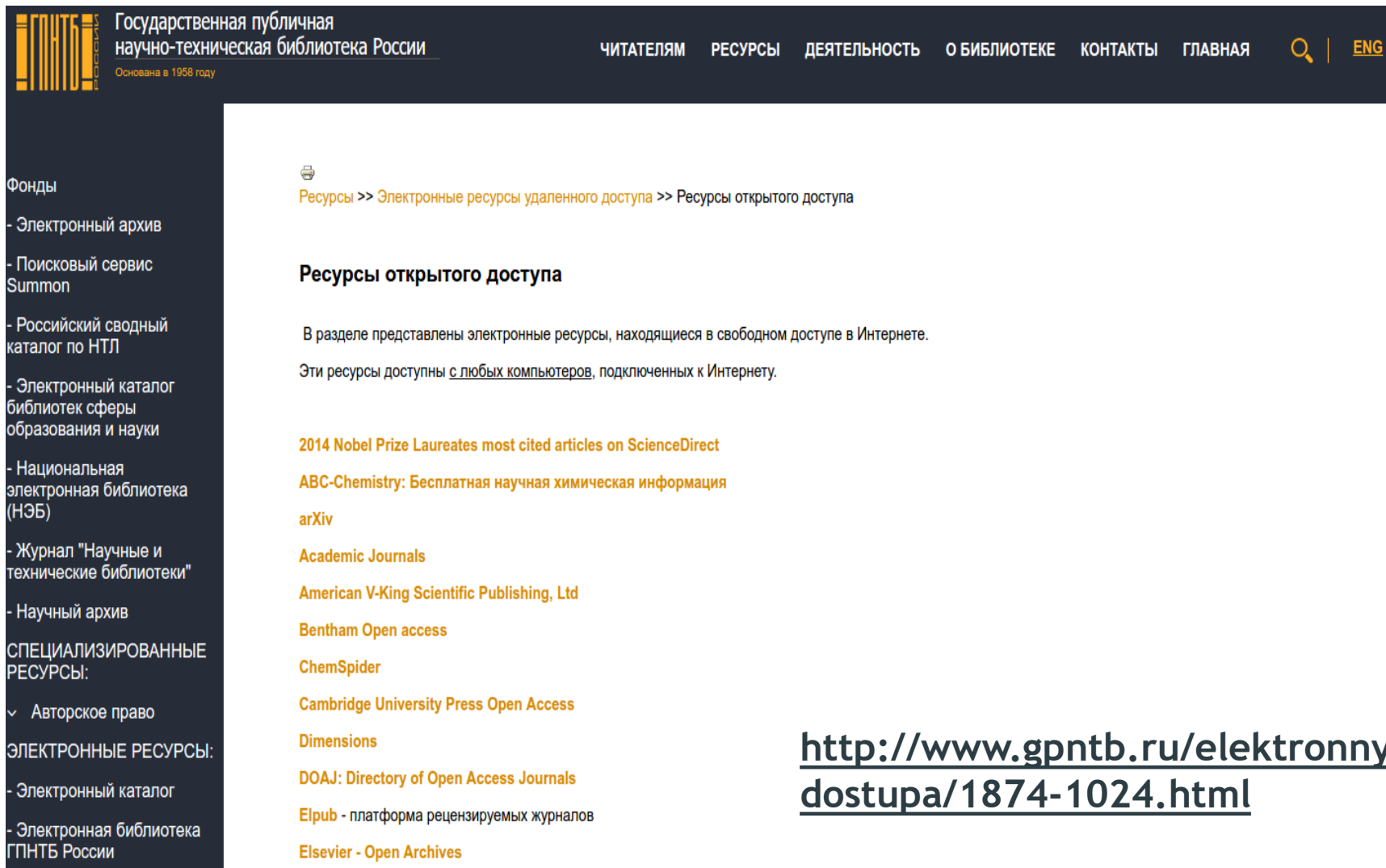
специализированные ресурсы

[ШАХМАТЫ](#)

[ЭКОЛОГИЯ](#)

Онлайн запись читателей

Ресурсы открытого доступа, 37 БД на иностранных языках +4 на русском



Государственная публичная научно-техническая библиотека России
Основана в 1958 году

ЧИТАТЕЛЯМ РЕСУРСЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ О БИБЛИОТЕКЕ КОНТАКТЫ ГЛАВНАЯ ENG

Фонды

- Электронный архив
- Поисковый сервис Summon
- Российский сводный каталог по НТЛ
- Электронный каталог библиотек сферы образования и науки
- Национальная электронная библиотека (НЭБ)
- Журнал "Научные и технические библиотеки"
- Научный архив

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕСУРСЫ:

- ✓ Авторское право

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ:

- Электронный каталог
- Электронная библиотека ГПНТБ России

Ресурсы >> Электронные ресурсы удаленного доступа >> Ресурсы открытого доступа

Ресурсы открытого доступа

В разделе представлены электронные ресурсы, находящиеся в свободном доступе в Интернете.

Эти ресурсы доступны с любых компьютеров, подключенных к Интернету.

- [2014 Nobel Prize Laureates most cited articles on ScienceDirect](#)
- [ABC-Chemistry: Бесплатная научная химическая информация](#)
- [arXiv](#)
- [Academic Journals](#)
- [American V-King Scientific Publishing, Ltd](#)
- [Bentham Open access](#)
- [ChemSpider](#)
- [Cambridge University Press Open Access](#)
- [Dimensions](#)
- [DOAJ: Directory of Open Access Journals](#)
- [Epub](#) - платформа рецензируемых журналов
- [Elsevier - Open Archives](#)

<http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo-dostupa/1874-1024.html>

Ресурсы открытого доступа более 40 БД на русском и иностранном языках

- ▶ [Elsevier - Open Archives](#)
- ▶ [Elsevier Open Access Journals](#)
- ▶ [IEEE Open Access Journals](#)
- ▶ [Oxford University Press Open](#)
- ▶ [ScienceDirect](#)
- ▶ [Wiley Open Access](#)

- ▶ [КиберЛенинка](#)
- ▶ [Научная электронная библиотека eLibrary.ru](#)

КиберЛенинка

- ▶ КиберЛенинка — это научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение инфраструктуры знаний.
- ▶ Полнотекстовый поиск осуществляется по названиям статей, авторам, аннотациям, ключевым словам.
- ▶ Разработчики рекомендуют, что если вы не нашли то что хотели на 4-5 странице, попробуйте уточнить свой поиск с помощью языка запросов.



ПОИСК

[ПОМОЩЬ](#)

найдено результатов 1000(страница 1)

ФИЛЬТР ПО ГОДУ

ФИЛЬТР ПО ТЕРМУ OECD

Научная электронная библиотека eLibrary.ru

6808 журналов в открытом доступе



Поиск в библиотеке

Вход в библиотеку

Навигатор

ЖУРНАЛЫ

КНИГИ

ПАТЕНТЫ

ПОИСК

АВТОРЫ

ОРГАНИЗАЦИИ

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

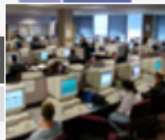
РУБРИКАТОР

Начальная страница

Текущая сессия

Контакты

Копирайт



РОССИЙСКИЕ ЖУРНАЛЫ В СВОБОДНОМ ДОСТУПЕ


Список российских научных журналов, размещенных на платформе eLIBRARY.RU, которые имеют открытые для всех полнотекстовые выпуски:


	N	Журнал	Годы выпусков
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Вестник МГЭИ (on line)	2018 - 2019
<input type="checkbox"/>	2	"Долгий XIX век" в истории Беларуси и Восточной Европы: исследования по Новой и Новейшей истории	2017 - 2018
<input type="checkbox"/>	3	10 корпус	2015 - 2019
<input type="checkbox"/>	4	A posteriori	2017 - 2017
<input checked="" type="checkbox"/>	5	Abyss (Вопросы философии, политологии и социальной антропологии)	2017 - 2020
<input type="checkbox"/>	6	Academia. Архитектура и строительство	2015 - 2027
<input checked="" type="checkbox"/>	7	Academia. Педагогический журнал Подмосковья	2014 - 2019
<input type="checkbox"/>	8	Academia: Танец. Музыка. Театр. Образование	2012 - 2019
<input type="checkbox"/>	9	Academy	2015 - 2020
<input type="checkbox"/>	10	Academy Journal	2017 - 2019
<input type="checkbox"/>	11	Acarina	1993 - 2019
<input type="checkbox"/>	12	Accounting and Financial Control	2017 - 2017
<input type="checkbox"/>	13	Acta Biologica Sibirica	2015 - 2019
<input type="checkbox"/>	14	Acta Biomedica Scientifica	2017 - 2020
<input type="checkbox"/>	15	Acta Eruditorum	2005 - 2019









Возможные действия

- Выделить все журналы
- Снять выделение
- Добавить журналы в подборку:
Новая подборка
- Поиск статей в журналах из этого списка
- Полный список журналов, доступных для Вашей организации на платформе eLIBRARY.RU
- Как подписаться на российские научные журналы в электронном виде
- Индивидуальная подписка на статьи из российских журналов, не включенных в подписку организации

i По всем вопросам, связанным с подпиской на российские научные журналы, обращайтесь, пожалуйста, в отдел продаж РУНЭБ:

Вход в библиотеку 

Навигатор 

- ЖУРНАЛЫ 
- КНИГИ 
- ПАТЕНТЫ 
- ПОИСК 
- АВТОРЫ 
- ОРГАНИЗАЦИИ 
- КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА 
- РУБРИКАТОР 

Начальная страница

Текущая сессия 

Контакты 

Копирайт 

ПОИСКОВАЯ ФОРМА

Что искать

- Где искать
- в названии публикации
 - в аннотации
 - в ключевых словах
 - в названии организаций авторов
 - в списках цитируемой литературы
 - в полном тексте публикации

- Тип публикации
- статьи в журналах
 - книги
 - материалы конференций
 - депонированные рукописи
 - диссертации
 - отчеты
 - патенты

Тематика






Авторы

Журналы

Искать в подборке публикаций

- Параметры
- искать с учетом морфологии
 - искать похожий текст
 - искать в публикациях, имеющих полный текст на eLibrary.Ru
 - искать в публикациях, доступных для Вас

Возможные действия

-  Открыть сохраненный запрос:
-
-  Удалить сохраненный запрос
-  Переименовать сохраненный запрос
-  Сохранить текущий запрос как:
-
-  Правила и примеры оформления

eLIBRARY.RU - Выбор разделов тематическ...

elibrary.ru/user_rubric_add.asp

Поиск Рубрикат

ТЕМАТИЧЕСКИЙ РУБРИКАТОР

Код	Название рубрики
00.00.00	Общественные науки в целом
02.00.00	Философия
03.00.00	История. Исторические науки
04.00.00	Социология
05.00.00	Демография
06.00.00	Экономика. Экономические науки
10.00.00	Государство и право. Юридические науки

ДВУСПИРАЛЬНЫЕ РНК КАК СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ ОТ ПАТОГЕННЫХ ОРГАНИЗМОВ И ВИРУСОВ КУЛЬТИВИРУЕМЫХ РАСТЕНИЙ

МОРОЗОВ С.Ю.^{1,2}, СОЛОВЬЕВ А.Г.^{1,2}, КАЛИНИНА Н.О.^{1,2}, ТАЛьяНСКИЙ М.Э.^{1,3}

¹ Международная лаборатория «Резистом», Инновационный центр Сколково

² НИИ физико-химической биологии им. А.Н. Белозерского, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

³ Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН

Тип: статья в журнале - обзорная статья Язык: русский

Том: 11 Номер: 4 (43) Год: 2019 Страницы: 13-21 Поступила в редакцию: 29.11.2019
УДК: 577.152.3

ЖУРНАЛ:

АКТА НАТУРАЕ (РУССКОЯЗЫЧНАЯ ВЕРСИЯ)
Издательство: Общество с ограниченной ответственностью «АКТА НАТУРЭ» (Москва)
ISSN: 2075-8243






КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:


ДВУСПИРАЛЬНЫЕ РНК, РНК-ИНТЕРФЕРЕНЦИЯ, РЕГУЛЯЦИЯ ГЕНОВ ПАТОГЕНОВ, ТРАНСГЕННЫЕ РАСТЕНИЯ, УСТОЙЧИВОСТЬ РАСТЕНИЙ, ШПИЛЕЧНЫЕ РНК, ЭКЗОГЕННЫЕ ДСРНК, RNA INTERFERENCE, DOUBLE-STRANDED RNA, HAIRPIN RNA, TRANSGENIC PLANTS, EXOGENOUS DSRNA, REGULATION OF PATHOGEN GENES, PLANT RESISTANCE





АННОТАЦИЯ:

Недавние исследования показали, что растения способны успешно экспрессировать искусственные гены, ответственные за синтез двуспиральных РНК (дсрнк) и шпилечных двуспиральных РНК (hpРНК), а также поглощать и процессировать экзогенные дсрнк и hpРНК, чтобы

ИНСТРУМЕНТЫ

-  Вернуться в список результатов запроса
-  Следующая публикация
-  Предыдущая публикация
-  Загрузить полный текст (PDF, 641 Kb)
-  Отправить публикацию по электронной почте

-  Добавить публикацию в подборку:

-  Редактировать Вашу заметку к публикации
-  Обсудить эту публикацию с другими читателями
-  Показать все публикации этих авторов
-  Найти близкие по тематике публикации

Elpub <https://elpub.ru/elpub-journals> — это платформа комплексной поддержки и сопровождения научного журнала, которая обеспечивает соответствие всем требованиям, пожеланиям и условиям международных баз любого уровня и ВАК

- представлены более 350 российских журналов, преимущественно русскоязычных или переведенных с русского языка на английский;

- поиск осуществляется по тематическим рубрикам, например: науки о земле; биология, ботаника, генетика; промышленность, технологии; сельское хозяйство: энергетика, экология;

- возможно задать, как обязательное условие поиска, вхождение журналов в реферативные базы и индексы: Scopus, DOAJ, Web of Science, RSCI.

- **G**
 - Geography, Environment, Sustainability
- **V**
 - Vavilovia
- **A**
 - Аграрная наука
 - Аграрная наука Евро-Северо-Востока
 - Альтернативная Энергетика и экология
- **Б**
 - Биотехнология и селекция растений
 - Бюллетень Государственного Никитского ботанического сада
 - Бюллетень Почвенного института им. В.В. Докучаева
- **В**
 - Вавиловский журнал генетики и селекции

и т.д.

Издательство Кембриджского университета <https://www.cambridge.org/core/what-we-publish/open-access> представляет в открытом доступе журналы и книги по разным направлениям научной деятельности (на сайте представлены 44 журнала полностью открытого доступа, 272 – частично открытого доступа, а также книги издательства). На сайте издательства можно осуществить тематический поиск публикаций по всему контенту, но есть и тематические ресурсы.

- Global Sustainability (Глобальная устойчивость)

<https://www.cambridge.org/core/journals/global-sustainability>

- Animal (Животные) <https://www.cambridge.org/core/journals/animal>

- Antarctic Science (Науки об Антарктике)

<https://www.cambridge.org/core/journals/antarctic-science>

- Environment and Development Economics (Экономика окружающей среды и развития) <https://www.cambridge.org/core/journals/environment-and-development-economics>

- Environmental Conservation (Охрана окружающей среды)

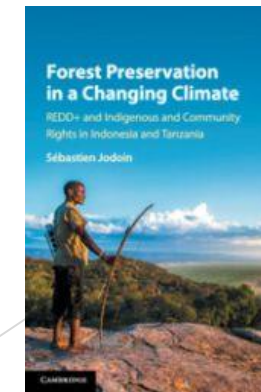
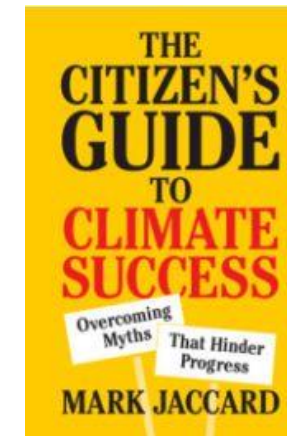
<https://www.cambridge.org/core/journals/environmental-conservation>

- Journal of Tropical Ecology (Тропическая экология)

<https://www.cambridge.org/core/journals/journal-of-tropical-ecology>

Transnational Environmental Law (TEL) (Международное экологическое право)

<https://www.cambridge.org/core/journals/transnational-environmental-law>



**Global Environment Outlook –
GEO-6: Summary for
Policymakers,**
Edited by UN Environment, 2019

Academic Journals является издателем рецензируемых африканских журналов открытого доступа. На сайте Academic Journals представлено более 100 журналов, охватывающих такие области как: искусство и гуманитарные науки, инженерные науки, медицинские науки, социальные науки, биологические науки, физические и сельскохозяйственные науки.



1. Journal of Toxicology and Environmental Health Sciences (Журнал токсикологии и гигиены окружающей среды)
2. African Journal of Environmental Science and Technology (Африканский журнал экологических наук и технологий)
3. African Journal of Plant Science (Африканский журнал науки о растениях)
4. Journal of Health and Environmental Sciences (Здоровье и окружающая среда) – официальное издание международного общества африканских биотехнологов и биологов
5. International Journal of Biodiversity and Conservation (Международный журнал биоразнообразия и сохранения)
6. Journal of Ecology and The Natural Environment (Журнал экологии и природной среды)
7. Journal of Environmental Chemistry and Ecotoxicology (Журнал экологической химии и экотоксикологии)
8. Journal of Horticulture and Forestry (Журнал садоводства и лесного хозяйства)
9. Journal of Oceanography and Marine Science (Журнал океанографии и морских наук)
10. Journal of Public Health and Epidemiology (Журнал общественного здравоохранения и эпидемиологии)
11. Journal of Soil Science and Environmental Management (Журнал почвоведения и природопользования)

SpringerOpen Access предлагает пользователям сервис **Explore our journals by subject** (открытый доступ к полнотекстовым тематическим подборкам журналов). Среди множества тематических коллекций - **Earth Sciences** – «Науки о земле» (12 наименований), **Environment** – «Охрана окружающей среды» (5 наименований), **Life Sciences** – «Естественные науки» (12 наименований).



Науки о земле

1. Прикладная наука о воде
2. Земля, Планеты и Космос
3. Письма геонауки
4. Геотермальная энергия
5. Международный журнал науки риска бедствий
6. Международный журнал геоинженерии
7. Журнал палеогеографии
8. Журнал разведки и добычи нефти
9. Нефтяная наука
10. Прогресс в науке о Земле и планетах
11. Швейцарский журнал наук о Земле
12. Швейцарский журнал палеонтологии

Охрана окружающей среды

1. Экологические процессы
2. Экологические науки в Европе
3. Исследование экологических систем
4. Геоэкологические катастрофы

Естественные науки

1. AMB Express
2. Биофизические отчеты
3. Ботанические исследования
4. Химико-биологические технологии в сельском хозяйстве
5. Египетский журнал биологической борьбы с вредителями
6. Экология Огня
7. Лесные Экосистемы
8. Журнал Древесных Наук
9. Натуральные продукты и биоразведка
10. Белок и клетка
11. Рис
12. Журнал фундаментальной и прикладной зоологии

DOAJ (Directory of Open Access Journals)

это онлайн-каталог, созданный сообществом, который индексирует и предоставляет доступ к высококачественным рецензируемым журналам по самой разной тематике. По данным создателей ресурса, в каталоге представлено всего:

- **14 563 журналов**
- **133 страны**
- **4 871 387 статей**

Журналы и статьи группируются в соответствии с Классификатором Библиотеки Конгресса США ([the Library of Congress Classification](#)). В ресурсе представлены журналы на разных языках, но преимущественно на английском.

В разделе Browse Subjects ресурса <https://doaj.org/subjects> осуществляется поиск информации по ключевым словам

ecology

- Geography. Anthropology. Recreation
 - Human ecology. Anthropogeography*
- Medicine
 - Gynecology and obstetrics*
- Science
 - Biology (General)
 - Ecology**
 - Botany
 - Plant ecology*
 - Microbiology
 - Microbial ecology*

You have selected the subject

Ecology

29633 records for this subject

[View Journals/Articles](#)

Dimensions для устойчивого развития – доступ к статьям и не только

Платформа научной информации Dimensions открывает свободный доступ к более чем 860 млн цитат и 9 млн статей из открытых источников, 124 млн документов, 3,6 млн грантов, 86 млн статей и книг и 34 млн патентов.

Разработчиками платформы создан специальный **фильтр для исследований в области устойчивого развития - SGD (Sustainable Development Goals)**

<https://app.dimensions.ai/browse/categories/publication/sdg>

На рисунке представлены данные о количестве статей (в тыс) в открытом доступе по некоторым ЦУР

✓ SUSTAINABLE DEVELOPM...

- 1 No Poverty 44,178
- 10 Reduced Inequalities 9,489
- 8 Decent Work and Econ 3,444
- 2 Zero Hunger 1,752
- 16 Peace, Justice and St 1,635
- 3 Good Health and Well 1,218
- 13 Climate Action 658
- 11 Sustainable Cities and 602
- 4 Quality Education 535
- 7 Affordable and Clean En 497
- 6 Clean Water and Sanitat 453

[More](#)

Информационно-просветительский проект КРУПНЫЙ ПЛАН

доступные полнотекстовые российские и зарубежные ресурсы по экологии
в экологическом разделе интернет-сайта ГПНТБ России) <http://ecology.gpntb.ru/>

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ САЙТА ГПНТБ РОССИИ   
<http://www.gpntb.ru>



- Тематические выставки
- База данных «Экология: наука и технологии»
- Новые поступления
- Электронный каталог ГПНТБ России
- Электронная библиотека по экологии
- Конференции
- Вебинары
- Экология в библиотечном мире
- Экологическое образование для вузов
- Экологическое образование для школ
- Экоуроки в библиотеке
- Полезные ссылки
- Наукометрические исследования
- Новости библиотек
- Новости экологии
- Опыт библиотек



КРУПНЫЙ ПЛАН

www.gpntb.ru/publishing_house/books/ [доступные полнотекстовые ресурсы по экологии](http://ecology.gpntb.ru/)

- 22.04.2020 [«Вестник естественных наук» \(1854-1860 гг.\), гл. ред. К.Ф. Рудье](#)
- 24.04.2020 [Российские журналы в свободном доступе](#)
- 26.04.2020 [SpringerOpen Access](#)
- 28.04.2020 [Легкое чтение \(научных статей\)](#)
- 30.04.2020 [Журналы издательства Кембриджского университета](#)
- 01.05.2020 [Книга издательства Кембриджского университета. «The Citizen's Guide to Climate Success»](#)
- 02.05.2020 [Книга издательства Кембриджского университета. «Sustainable Development Goals: Their Impacts on Forests and People»](#)
- 03.05.2020 [Книга издательства Кембриджского университета. «Deep Carbon»](#)
- 04.05.2020 [Книги издательства Кембриджского университета. Доклад «Глобальная экологическая перспектива – ГЭП-6» 1-2 часть. «Global Environment Outlook – GEO-6»](#)
- 05.05.2020 [Книга издательства Кембриджского университета. «Urban Planet»](#)
- 06.05.2020 [Книга издательства Кембриджского университета. «Governing Climate Change»](#)
- 07.05.2020 [Книга издательства Кембриджского университета. «Forest Preservation in a Changing Climate»](#)
- 09.05.2020 [Легкое чтение \(Садоводство для начинающих любителей\)](#)



КРУПНЫЙ ПЛАН

доступные полнотекстовые ресурсы по экологии

- 20.06.2020 [Modern Scientific Press \(MSP\)](#)
- 18.06.2020 [Журнал Environmental Sciences](#)
- 16.06.2020 [Легкое чтение \(на актуальную тему – утилизация отходов\)](#)
- 14.06.2020 [Multidisciplinary Digital Publishing Institute – MDPI](#)
- 12.06.2020 [Легкое чтение \(о драгоценных камнях\)](#)
- 10.06.2020 [Frontiers - открытая научная платформа исследовательских статей](#)
- 08.06.2020 [InTech Open Science](#)
- 06.06.2020 [DART-Europe E-theses Portal](#)
- 04.06.2020 [Легкое чтение \(прогулка по Крыму\)](#)
- 02.06.2020 [Книга издательства EDP Sciences в открытом доступе: «Hormones, santé publique et environnement»](#)
- 01.06.2020 [Книга издательства EDP Sciences в открытом доступе: «Evènements climatiques extrêmes»](#)
- 31.05.2020 [Книга издательства EDP Sciences в открытом доступе: «Démographie, climat et alimentation mondiale»](#)
- 30.05.2020 [Книга издательства EDP Sciences в открытом доступе: «Centrales nucléaires et environnement - Prélèvements d'eau et rejets»](#)
- 29.05.2020 [Книга издательства EDP Sciences в открытом доступе: «The major accident at Fukushima»](#)



КРУПНЫЙ ПЛАН

Доступные полнотекстовые ресурсы по экологии

Легкое чтение («Садоводство для начинающих любителей»)

Практическое руководство к разбивке, насаждению и уходу за домашним садом и огородом для тех, кто интересуется экологическим земледелием



Садоводство для начинающих любителей : практ. рук. к разбивке, насаждению и уходу за домашним садом и огородом : в 2 ч. Ч. 1. / сост. И. Беттнер ; пер. под ред. П. Штейнберга. - СПб : [б. и.], 1913. - 176 с. : ил. - (Садовая библиотека) (Бесплатное приложение к журналу «Прогрессивное садоводство и огородничество» за 1912 г.)

Практическое руководство к разбивке, насаждению и уходу за домашним садом и огородом, составленное И. Беттнером для немецких садоводов, и значительно дополненное и переработанное с учетом российских климатических условий редактором журнала «Прогрессивное садоводство и огородничество» П. Н. Штейнбергом.

Садоводство для начинающих любителей : практ. рук. к разбивке, насаждению и уходу за домашним садом и огородом : в 2 ч. Ч. 2. / сост. И. Беттнер ; пер. под ред. П. Штейнберга. - СПб. : [б. и.], [1913]. - С. 177-319, [1] : ил. - (Садовая библиотека) (Бесплатное приложение к журналу «Прогрессивное садоводство и огородничество» за 1912 г.)

Практическое руководство к разбивке, насаждению и уходу за домашним садом и огородом, составленное И. Беттнером для немецких садоводов, и значительно дополненное и переработанное с учетом российских климатических условий редактором журнала «Прогрессивное садоводство и огородничество» П. Н. Штейнбергом



КРУПНЫЙ ПЛАН

доступные полнотекстовые ресурсы по экологии



Российские журналы в свободном доступе

SpringerOpen Access



Африканские академические журналы



Книги и журналы издательства Кембриджского университета

БОРЬБА СЪ КЛИМАТОМЪ У ДРЕВНИХЪ И НОВЫХЪ НАРОДОВЪ.



Легкое чтение (научной литературы)



и не только....

Пополняется один раз в два дня

**Приходите к нам читать литературу по вопросам экологии,
природопользования и устойчивого развития.**

Будет интересно!!!!



Данные о контактном лице:
Бычкова Елена Феликсовна
8(495) 698-93-05 (доб.70-51),
8-916-483-28-92
bef@gpntb.ru