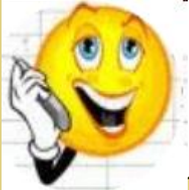


**ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
СИСТЕМА  
НАУЧНО-  
ТЕХНИЧЕСКОЙ  
ИНФОРМАЦИИ**



Информация – сведения, воспринимаемые человеком и (или) специальными устройствами как отражение фактов материального или духовного мира в процессе коммуникаций.



Коммуникация – управляемая передача информации между двумя и более лицами и (или) системами



**Культура** – это исторически определённый уровень развития общества и человека, выраженный в типах и формах организации жизни и деятельности людей, а также в создаваемых ими материальных и духовных ценностях.





**Информационная культура человека – это умение:**

- формулировать свою потребность в информации,
- отбирать и оценивать информацию,
- перерабатывать и эффективно использовать информацию,
- создавать качественно новую информацию.

**Научно-техническая информация (НТИ) – логически организованная информация, получаемая и (или) используемая в области науки и (или) техники**

«Документ - материальный носитель с зафиксированной на нём в любой форме информацией в виде текста, звукозаписи, изображения и их сочетания, который имеет реквизиты, позволяющие его идентифицировать, и предназначен для передачи во времени и в пространстве в целях общественного использования и хранения»

(Федеральный закон № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов»)



# ДОКУМЕНТЫ

**Печатный документ:**  
документ на бумажном носителе

**Электронный документ:**  
документ на машиночитаемом носителе, для использования которого необходимы средства вычислительной техники

**Печатные издания**

**Электронные издания**

**Издание** – это документ, предназначенный для распространения содержащейся в нем информации, прошедший редакционно-издательскую обработку, самостоятельно оформленный, имеющий выходные сведения



## **Виды изданий по целевому назначению:**

- **Официальное издание:** издание, публикуемое от имени государственных органов, учреждений, ведомств или общественных организаций, содержащее материалы нормативного или директивного характера (закон, указ).
- **Научное издание:** издание, содержащее результаты теоретических и (или) экспериментальных исследований, а также научно подготовленные к публикации памятники культуры и исторические документы.
- **Научно-популярное издание:** издание, содержащее сведения о теоретических и (или) экспериментальных исследованиях в области науки, культуры и техники, изложенные в форме, доступной читателю неспециалисту.
- **Учебное издание:** издание, содержащее систематизированные сведения научного или прикладного характера, изложенные в форме, удобной для изучения и преподавания, и рассчитанное на учащихся разного возраста и степени обучения.
- **Производственно-практическое издание:** издание, содержащее сведения по технологии, технике и организации производства, а также других областей общественной практики, рассчитанное на специалистов различной квалификации.
- **Литературно-художественное издание:** издание, содержащее произведение художественной литературы.

**Государственная система научно-технической информации –**

это система взаимосвязанных организаций, осуществляющих совместную научно-информационную деятельность с согласованным разделением функций.

**Первичная информация – научно-технические документы: книги, статьи, патенты, отчеты о научно-исследовательской работе, диссертации и т.д.**

**Вторичная информация – это издания, в которых собрана информация о научно-технических документах**

**Высшим органом управления ГСНТИ является  
Министерство науки и образования России**

**Цели ГСНТИ:**

информационное обеспечение научно-технических разработок и инновационных процессов в области науки и техники;  
информационная поддержка управления результатами научно-технической деятельности.

# ГСНТИ состоит из функциональных блоков:

Блок реестра  
Российской научно-технической  
документации (РНТД )

Блок реферативно-  
библиографического обслуживания (РБО)

Блок электронных библиотек (ЭБ),  
баз данных (БД) и фондов  
первичной научно-технической информации  
(блок первичной нти)

**Блок реестра  
Российской научно-технической  
документации (РНТД)**

```
graph TD; A[Блок реестра Российской научно-технической документации (РНТД)] --> B[Государственный учет и регистрация результатов научно-технической деятельности российских разработчиков, учет отношений интеллектуальной (и вещной) собственности и правомочия владения, пользования и распоряжения, возникающих по поводу результатов научно-технической деятельности]; B --- C([Головная организация блока – ЦИТИС (ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СИСТЕМ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ)])
```

**Государственный учет и регистрация результатов научно-технической деятельности российских разработчиков, учет отношений интеллектуальной (и вещной) собственности и правомочия владения, пользования и распоряжения, возникающих по поводу результатов научно-технической деятельности**

**Головная организация блока – ЦИТИС  
(ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И  
СИСТЕМ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ)**



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

## **ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СИСТЕМ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ –**

участник Международного центра  
по информатике и электронике со стороны РФ

### **Направления научно-технической деятельности ФГАНУ ЦИТИС:**

- создание перспективных информационных, информационно-поисковых, информационно-аналитических систем и автоматизированных систем управления с повышенными технико-экономическими и технико-эксплуатационными характеристиками с использованием оригинального отечественного технологического инструментария собственной разработки;
- разработка и внедрение в практическую деятельность новых методов, технологий и средств обеспечения информационной безопасности;
- создание и эффективное использование электронных информационных ресурсов в интересах обеспечения информационно-аналитических потребностей научно-исследовательского сектора экономики.

**Блок реферативно-  
библиографического обслуживания  
(РБО)**



- мониторинг мирового потока опубликованных научно-технических документов, включая электронные издания;
- аналитико-синтетическая переработка изданий;
- обработка и подготовка библиографических и реферативных баз данных и изданий вторичной информации.

**Головная организация блока –  
Всероссийский институт научной и технической информации  
( ВИНТИ)**



**Всероссийский институт  
научной и технической информации  
(ВИНИТИ)**

<http://www2.viniti.ru/>

***крупнейший российский и мировой  
информационный и аналитический центр***

**ВИНИТИ РАН – это**

Национальный информационный центр России.  
Базовая организация государств – участников СНГ по  
межгосударственному обмену научно-технической информацией.

**Самый крупный в России Федеральный банк отечественных  
и зарубежных публикаций по естественным  
и техническим наукам.**

Информационная поддержка науки и образования.

Современные поисковые системы и лингвистическое  
обеспечение.



[Главная](#)

[О ВИНТИ РАН](#)

[Издания и продукты](#)

[Информационные услуги](#)

[Ресурсы НТИ](#)

[Новости](#)

[Реферативный журнал](#)

[База данных ВИНТИ РАН](#)

[Каталог информационных изданий ВИНТИ РАН](#)

[Издания ВИНТИ РАН в перечнях престижных журналов](#)

[Другие издания](#)

[Классификационные системы](#)

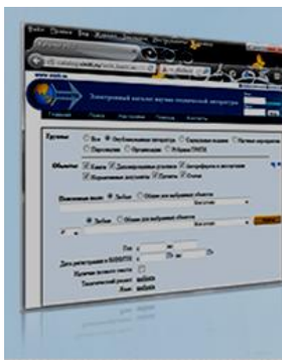
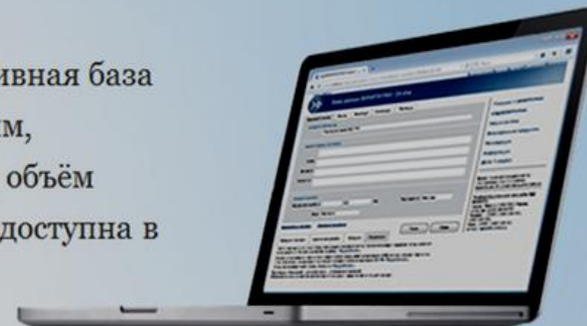
[Информационно-аналитические обзоры](#)

[Электронная информационная служба по физике](#)

[База структурных данных по химии](#)

[Материалы научных мероприятий ВИНТИ РАН](#)

База данных (БД) ВИНТИ РАН – Федеральная реферативная база отечественных и зарубежных публикаций по естественным, техническим и точным наукам. Ретроспектива – с 1981 г., объём более 34 млн. документов, пополнение - ежемесячно. БД доступна в режиме on-line и на электронных носителях.



ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ отражает весь поток научно-технической литературы, поступившей в ВИНТИ РАН и используемой для подготовки информационно - аналитических продуктов:

- принятой на хранение в фонды ВИНТИ РАН;
- полученной из электронных ресурсов;
- предоставленной во временное пользование другими владельцами.



Для всех пользователей ЭЛЕКТРОННОГО КАТАЛОГА предоставляется новая возможность – ознакомление с оглавлениями или постатейными списками сериальных изданий, сборников, материалов научных мероприятий, отражаемых в Электронном каталоге.

Реферативный журнал (РЖ) ВИНТИ РАН, издаваемый с 1952 г., – периодическое научно-информационное издание, содержащее библиографические описания и рефераты отечественных и зарубежных публикаций в области точных, естественных и технических наук. Выпускается в печатной и электронной формах.



## Реферативный журнал

Реферативный журнал (РЖ) ВИНТИ РАН, издаваемый с 1952 г., – периодическое научно-информационное издание, в котором публикуются рефераты, аннотации и библиографические описания отечественных и зарубежных публикаций в области естественных, точных и технических наук, экономики и медицины.

РЖ охватывает следующие области науки и техники:

- Автоматика и вычислительная техника. Радиотехника. Связь. Электроника
- Астрономия. Геодезия. Космические исследования
- Биология. Биотехнология. Бионанотехнологии. Бионаноматериалы
- География. Геофизика
- Геология. Горное дело
- Информатика
- Издательское дело и полиграфия
- Математика. Вычислительные науки
- Машиностроение.
- Медицина
- Metallургия. Сварка
- Метрология и измерительная техника
- Механика
- Обеспечение безопасности в чрезвычайных ситуациях
- Охрана окружающей среды и воспроизводство природных ресурсов
- Транспорт
- Физика
- Химия и химическая технология
- Экономика и управление
- Электротехника
- Энергетика

РЖ ежегодно отражает свыше 800 тысяч документов, среди которых более 40% поступает из российских источников. РЖ состоит из 24 сводных томов, включающих 182 выпуска, на каждый из которых подписка может быть оформлена отдельно, и 39 отдельных выпусков. Всего ежемесячно издается 221 выпуск РЖ по различным отраслям науки и техники, а также некоторым межотраслевым проблемам.

РЖ выпускается как в [печатной](#), так и в [электронной](#) формах.

Сводные тома и отдельные выпуски РЖ имеют авторские, предметные и патентные годовые указатели. Некоторые сводные тома имеют специализированные указатели (формульный, географический и др.)



*Российская Академия Наук*

ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ НАУЧНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ  
(ВИНИТИ)

# РЕФЕРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ

**19. ХИМИЯ**

19Ж. ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

ВЫПУСК СВОДНОГО ТОМА

\*

Рефераты расположены согласно Рубрикатору ВИНТИ РАН; каждый реферат и соответствующего выпуска.

Порядок полей реферата:

- Порядковый номер реферата
- Заглавие на русском языке
- Заглавие на языке оригинала
- Авторы
- Сокращенное название издания
- Год публикации
- Том
- Выпуск
- Страницы статьи
- Язык первоисточника
- Реферат
- Адрес первого автора
- Библиография

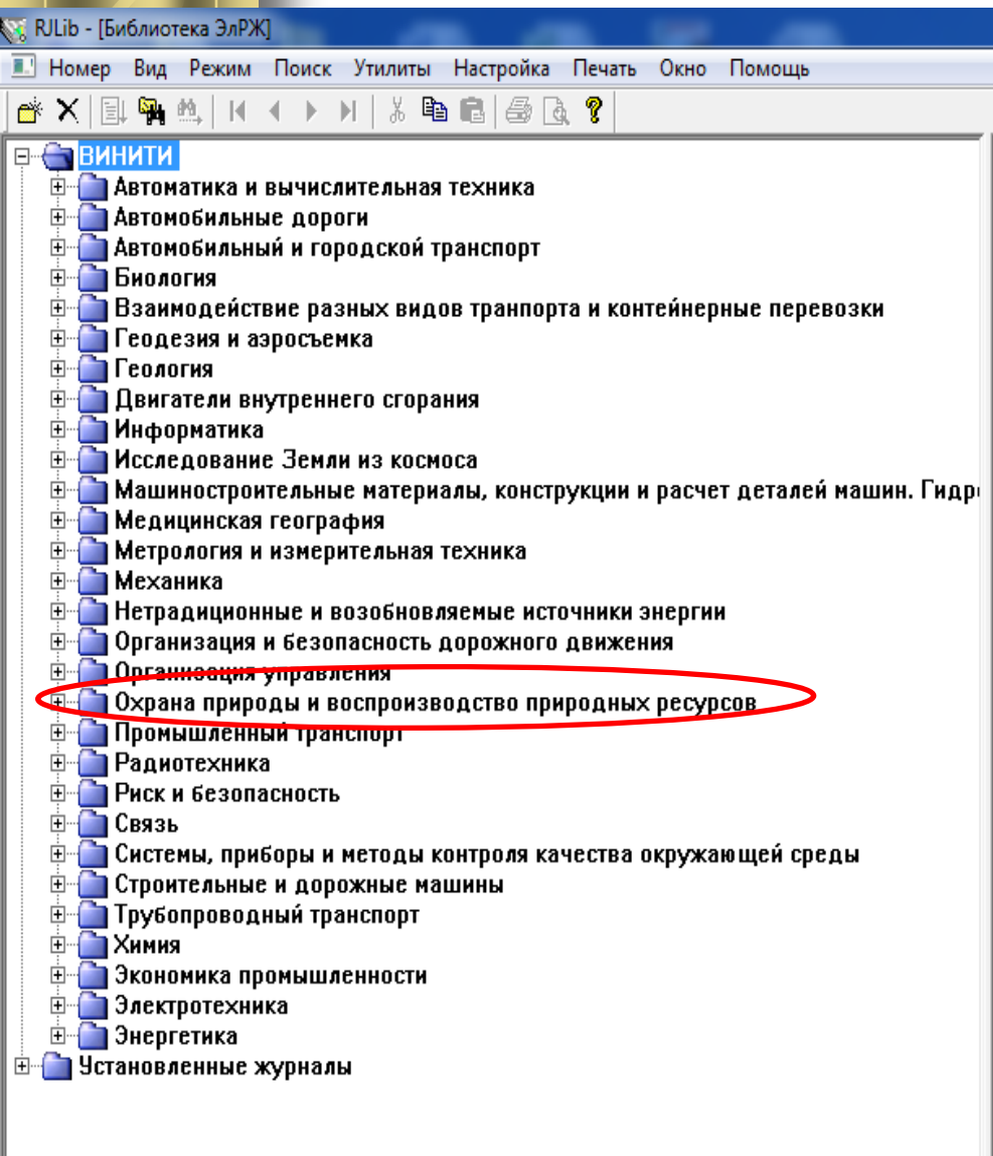
Пример документа из РЖ показывает типичную структуру и поля записи:

97.03-04M5.961. Гепатит С как опасность для работников здравоохранения. Hepat hazard for healthcare workers / Prakash Charu, Bhatia Rajesh, Kumari S., Vergh Diseases. - 1995.-27, № 4. - С. 272-274. -Англ.

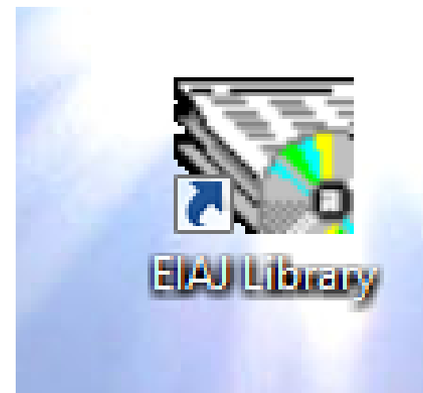
Исследованы сыворотки 57 мед. работников из госпиталей г. Дели, непосредственными лицами из групп высокого риска в отношении гепатита С (подвергавшихся многократным гемотранфузиям). Маркеры гепатита В обнаружены не были, АТ к В были найдены в 4 (7%) проб. Этот показатель оказался выше, чем при заражении иглой или в результате семейных контактов с больными хроническим гепатитом. Communicable diseases 22, Sham Nath Marg, Delhi-110054.Библ.2



# Поиск в электронных реферативных журналах локального доступа.



**Ярлык на рабочем столе в  
локальной сети**





# РОССИЙСКАЯ КНИЖНАЯ ПАЛАТА

федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
основано в 1917 году



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

Основные направления деятельности Российской книжной палаты (РКП):

- государственный библиографический учет изданий, публикуемых на территории Российской Федерации;
- обеспечение деятельности Национального агентства Российской Федерации по международной стандартной нумерации (ISBN);
- формирование электронного банка данных государственной библиографии;
- издание государственных библиографических указателей;
- организация и обеспечение сохранности изданий с 1917 г. в Национальном книгохранилище (Архив печати).

В соответствии с указами Президента России от 16.09.2014г. №631 «О международной стандартной нумерации изданий» и от 09.12.2013 №894 «О некоторых мерах по повышению эффективности деятельности государственных средств массовой информации», а также Федерального закона № 77-ФЗ от 29.12.1994г.

«Об обязательном экземпляре документов»,

**прием обязательного экземпляра документов и осуществление международной стандартной нумерации изданий  
Возложено на ИТАР-ТАСС (далее – ТАСС).**

В целях реализации Указа Президента РФ от 09.12.2013 №894 «О некоторых мерах по повышению эффективности деятельности государственных средств массовой информации» ТАСС создал филиал - «**Российская книжная палата**».

**Обязательный бесплатный экземпляр** – это установленное законодательными органами Российской Федерации количество экземпляров (от 3-х до 16-ти в зависимости от вида издания), высылаемое типографиями в адрес РКП из каждого отпечатанного тиража.

Один экземпляр из представленных обязательных бесплатных экземпляров остается в Книжной палате, он является единственным источником Государственной регистрации отечественных произведений печати и отражения их в государственных библиографических указателях.

Остальные обязательные экземпляры изданий Книжная палата рассылает по основным фондодержателям (библиотекам).

*Рассылке в Российскую книжную палату подлежат все виды отечественных печатных изданий.*

С 1 января 2017 года вступил в силу Федеральный закон № 278-ФЗ от 3 июля 2016 года «О внесении изменений в Федеральный закон № 77-ФЗ от 9 декабря 1994 года „Об обязательном экземпляре документов“».

Производители должны в течение семи дней со дня выхода в свет первой партии тиража печатных изданий предоставлять **один экземпляр печатных изданий в электронной форме, заверенный электронной подписью, в ИТАР-ТАСС (филиал - «Российская книжная палата») и Российскую государственную библиотеку для постоянного хранения.**

# Международная стандартная нумерация (ISBN)

УДК 33(075.8) ББК 65.40я73 Н54

*Авторы:*

Неруш Юрий Максимович — профессор, доктор экономиче-ских наук, профессор кафедры логистики Института управления на транспорте, в индустрии туризма и международного бизнеса Государственного университета управления;

Логистика. Практикум : учеб. пособие для академического бакалавриата / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2014. — 221 с. — Серия ; Бакалавр. 978-5-9916-3766-4

**ISBN 978-5-9916-3766-4**

УДК 33(075.8) ББК 65.40я73

## Логистика. Практикум Учебное пособие. 2-е издание

**Неруш Юрий Максимович**

профессор, доктор экономических наук, профессор кафедры логистики Института управления на транспорте, в индустрии туризма и международного бизнеса Государственного университета управления.

**Неруш Артём Юрьевич**

кандидат экономических наук, ассистент Российского химико-технологического университета им. Д. И. Менделеева.

«Издание способствует формированию у будущих специалистов практических навыков в области управления материальными потоками в функциональных областях логистики»

С. В. Саркисов, доктор экономических наук, профессор Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации

«В учебном пособии рассмотрено решение проблем, возникающих в различных функциональных областях логистики: транспорт, запасы, складское хозяйство и др.»

В. А. Персианов, доктор экономических наук, профессор Государственного университета управления

Учебное пособие содержит комплексный набор заданий и упражнений, развивающих практические навыки выработки эффективных управленческих решений на всем протяжении логистической цепи поставок. В практикуме рассматриваются конкретные ситуации и показано, как принимать правильные оптимальные логистические решения. Цель пособия — сформировать у будущих специалистов практические навыки в области управления материальным потоком.

**В обучающий комплекс  
входит учебник  
«Логистика»:**



Новые издания и дополнительные материалы доступны  
в электронной библиотечной системе «Юрайт»  
[biblio-online.ru](http://biblio-online.ru)

**ЮРАЙТ**  
ИЗДАТЕЛЬСТВО  
[biblio-online.ru](http://biblio-online.ru)

ISBN 978-5-9916-3766-4  
  
9 785991 637664

## Идания государственных библиографических указателей

Вид библиографируемого документа	Издание РКП
Книги, брошюры	«Книжная летопись»
Книги	«Книги Российской Федерации». Ежегодник
Журналы и продолжающиеся сборники, газеты	«Летопись периодических и продолжающихся изданий»
Статьи из журналов и продолжающихся сборников	«Летопись журнальных статей»
Статьи из газет	«Летопись газетных статей»
Авторефераты диссертаций на соискание степени доктора и кандидата наук	«Летопись авторефератов диссертаций»
Изданные карты и атласы	«Картографическая летопись»
Открытки, плакаты, альбомы и комплекты репродукций	«Летопись изоизданий»
Ноты и клавиры	«Нотная летопись»
Опубликованные в периодике рецензии	«Летопись рецензий»
Опубликованные библиографические указатели	«Библиография российской библиографии»



# РОССИЙСКАЯ КНИЖНАЯ ПАЛАТА

федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
основано в 1917 году



Так выглядят печатные издания РКП сегодня.





## МЫ ПОБЕДИЛИ!

От неизвестных и до знаменитых  
Сразить которых годы не воле  
Наша двадцать миллионов читателей

Указатели

Электронные издания

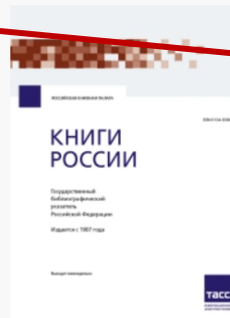
Библиография и книговедение

Подписка

[АВТОРИЗИРОВАННЫЙ ВХОД](#)

Важно! При работе используйте интернет-браузеры 

## ЭЛЕКТРОННЫЕ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ УКАЗАТЕЛИ



Библиографический указатель

Периодичность

[Книги России](#)

Еженедельно

[Авторефераты диссертаций](#)

Ежемесячно

[Статьи из российских журналов](#)

Еженедельно

[Статьи из российских газет](#)

Еженедельно

[Рецензии из российских изданий](#)

Ежемесячно

[Российские изониздания](#)

Ежеквартально

[Российские нотные издания](#)

Ежеквартально

[Российские картографические издания](#)

Ежегодно

указатель информирует о книгах и брошюрах всех видов и типов: официально-документальных, научных, научно-популярных, массово-политических, профессионально-производственных, учебных, справочных, информационных, религиозных, литературно-художественных, изданиях для детей и юношества и для досуга

Режим назван "Электронные библиографические указатели", так как на экране моделируются "страницы" текста государственных библиографических указателей. Режим обеспечивает возможность "листания" страниц, поиск по разделам содержания. Разделы "Содержания" представлены параллельно со страницей текста.

Указатели

Электронные издания

Библиография и книговедение

Подписка

## ЭЛЕКТРОННЫЕ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ УКАЗАТЕЛИ

Библиографический указатель	Периодичность
<a href="#">Книги России</a>	Еженедельно
<a href="#">Авторефераты диссертаций</a>	Ежемесячно
<a href="#">Статьи из российских журналов</a>	Еженедельно
<a href="#">Статьи из российских газет</a>	Еженедельно
<a href="#">Рецензии из российских изданий</a>	Ежемесячно
<a href="#">Российские изоиздания</a>	Ежеквартально
<a href="#">Российские нотные издания</a>	Ежеквартально
<a href="#">Российские картографические издания</a>	Ежегодно

Выберите год

2015

Выберите номер выпуска

Летопись №7

---

Летопись №1

Летопись №2

Летопись №3

Летопись №4

Летопись №5

Летопись №6

**Летопись №7**

Летопись №8

Летопись №9

Летопись №10

Летопись №11

Летопись №12

Летопись №13

Летопись №14

Летопись №15

Летопись №16

Летопись №17

Летопись №18

Летопись №19

# Поиск по Индивидуальным авторам: Смыслов О. С.

- [Поиск по разделам УДК](#)
- [Поиск по издательствам](#)
- [Поиск по географическим рубрикам](#)
- [Поиск по предметным рубрикам](#)
- [Поиск по заглавиям](#)

Индивидуальные авторы

[А](#)[Б](#)[В](#)[Г](#)[Д](#)[Е](#)[Ж](#)[З](#)[И](#)[Й](#)[К](#)[Л](#)[М](#)[Н](#)[О](#)[П](#)[Р](#)[С](#)[Т](#)[У](#)[Ф](#)[Х](#)[Ц](#)[Ч](#)[Ш](#)[Щ](#)[Э](#)[Ю](#)

- Скрипченко Т. Л. [12145](#)
- Скуба Р. В. [12490](#)
- Скубриева А. И. [англ. рус. 13591](#)
- Скурлягин А. А. [12281](#)
- Славинский М. И. [14041](#)
- Слесарев Н. П. [13794](#)
- Смирнов А. А. [12685](#), [13348](#)
- Смирнов А. П. [13348](#)
- Смирнов В. В. [13795](#)
- Смирнов В. М. [13959](#)
- Смирнов В. П. [13050](#)
- Смирнов Г. Н. [12328](#)
- Смирнов Е. [13914](#)
- Смирнов С. Г. [13328](#)
- Смотрова Н. А. [12859](#)
- Смыковская Т. К. [12949](#)
- Смыслов О. С. [12749](#), [14042](#)
- Смыслов Р. Ю. [13097](#)
- Соболев Н. Г. [12663](#)
- Соболева Е. А. [13128](#)
- Соболева О. Б. [12910](#)
- Соболевский А. С. [13410](#)
- Соколов С. С. [12180](#)
- Сокол П. Ф. [13381](#)
- Соколов А. Ю. [12633](#)
- Соколов Г. К. [13509](#)
- Соколов Д. В. [12429](#), [12453](#), [12472](#)
- Соколов С. В. [13797-98](#)
- Соколова Л. В. [13151](#)
- Соколова Р. М. [14014](#)
- Сокольев Н. Л. [13542](#)

Выберите год 2015  [На главную](#)  
Этот список №7

**14042. Смыслов, О. С. Сталинские генералы в плену : [12+] / О. С. Смыслов. — Москва : Вече, печ. 2014. — 382 с., [8] л. ил. ; 21 см. — (Военные тайны XX века). — Библиогр.: с. 377—381. — 3000 экз. — ISBN 978-5-4444-2095-9 (в пер.). — [14-94971]**   
— 1. Советская армия на фронтах Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. 2. Военнопленные в фашистском плену. 3. Концентрационные лагеря немецко-фашистские.  
УДК 94(47+57)(092)  
ББК 63.3(2)6-8

**14043. Социально-экономическая история и аграрные отношения на Южном Урале в XVI—XX веках : материалы межрегиональной научной конференции / [редкол.: А. И. Акманов (отв. ред.) и др.]. — Уфа : Мир печати, 2013. — 307 с. : ил. ; 21 см. — В надзаг.: М-во образования и науки Рос. Федерации, Башк. гос. ун-т, ист. фак., каф. истории России. — Библиогр. в примеч. в конце докл. — 120 экз. — ISBN 978-5-9613-0269 (ошибоч.). — [14-93964]**   
— 1. Крестьянство — Южный Урал — История. 2. Сельское хозяйство — Южный Урал — История. 3. Южный Урал — История.  
УДК 94(470.5)(082)  
ББК 63.3(235.55)

**14044. Старцева, А. Ф. Земля ответила любовью / Анна Старцева. — Шадринск : Шадринский дом печати, 2014. — 27 с. : ил. ; 20 см. — 150 экз. — ISBN 978-5-7142-1660-2. — [14-94791]**   
— 1. Колхозы — Курган. обл. — История.  
УДК 94(470.58)(093.3)  
ББК 63.3(235.55)

**14045. 100 лет Императорскому Романовскому музею : альбом-каталог / [Костром. гос. ист.-архитектур. и художеств. музей-заповедник]. — Иваново : Арт-студия «Дагиль», 2014. — 363 с. : ил. ; 22х30 см. — Библиогр.: с. 356—357. — Указ. имен и геогр. назв.: с. 328—337, 358—360. — 300 экз. — ISBN 978-5-98295-071-0. — [14-95051]**   
— 1. Русское изобразительное искусство — Музейные собрания. 2. Русское декоративно-прикладное искусство — Музейные собрания. 3. Музеи-заповедники историко-художественные — Кострома — История.

# Поиск по Заглавию



Российская книжная палата - филиал ИТАР-ТАСС

Выберите год 2015

Летопись №97

Выберите номер выпуска

[На главную](#)

Инструкции по применению продукции потребителей [12729](#)

- Интеграция в педагогическом процессе дошкольной образовательной организации [12823](#)
- Интеграция приложений для диагностики, оценки возможностей и технического обслуживания [13500](#)
- Интеграция систем управления предприятием [12132](#)
- Интеллектуальный потенциал ученых России [12212](#)
- Интенсивная терапия [13209](#)
- Интерактивные технологии эффективной коммуникации [12412](#)
- Информационно-методическое письмо [12824](#)
- Информационные системы и технологии [12098](#)
- Информационные средства и технологии [12093](#)
- Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Эксплуатационные испытания сканеров и декодеров штрихового кода [12094](#)
- Искристое приключение [12249](#)
- Исламская тематика в творчестве турецких поэтов Средневековья [13947](#)
- Исполнительное производство [12695](#)
- Использование дистанционных методов исследования при проектировании адаптивно-ландшафтных систем земледелия [13362](#)
- Исследование финансовых рынков: теория, методология, практика [12511](#)
- Исторические записки [14014](#)
- Историческое познание: традиции и новации [14015-16](#)
- История [12946](#)
- **История государства Российского: истоки, процессы, проблемы** [14017](#)
- История КВЖД в книжных знаках [12196](#)
- История мордовской литературы [12886](#)
- История отечественного государства и права в вопросах и ответах [12595](#)

**14017. История государства Российского: истоки, процессы, проблемы : (к 1150-летию образования) : монография /** [Бурылевский И. В., Горохов Д. Ю., Дорохов Н. И. и др.] ; под общ. ред. Дорохова Н. И. ; Моск. ун-т им. С. Ю. Витте, каф. «Теория и история государства и права». — Москва : МУ им. С. Ю. Витте, 2014. — 449 с. : ил. ; 20 см. — Авт. указаны на обороте тит. л. — 500 экз. (1-й з-д 40). — ISBN 978-5-9580-0175-0. — [14-94585]  [Заказать](#)  [Купить](#)

— 1. Государство и право России — История. 2. Государство и право СССР — История. 3. Государство и право Российской Федерации — История.

УДК 94(47+57)

ББК 63.3(2)

**14018. История России :** учебное пособие для самостоятельной работы студентов / М-во образования и науки Рос. Федерации, Нац. исслед. ун-т «МИЭТ» ; [Н. Ф. Гриценко и др.] ; под ред. Н. Ф. Гриценко. — Москва : МИЭТ, 2014. — 119 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр. в конце тем. — 1000 экз. — ISBN 978-5-7256-0756-7. — [14-94458]  [Заказать](#)  [Купить](#)

— 1. Россия — История — Самостоятельная работа учащихся вузов. 2. СССР — История — Самостоятельная работа учащихся вузов. 3. Российская Федерация — История — Самостоятельная работа учащихся вузов.

УДК 94(47+57)(075.8)

ББК 63.3(2)я73

**14019. Карамов, Р.** Сияние жизни : посвящается памяти Героя Социалистического Труда Р. С. Аникиева / Равиль Карамов. — Уфа : Мир печати, 2014. — 99 с. : ил. ; 20x26 см. — Башк., рус. — В пер. — 200 экз. — [14-94356]  [Заказать](#)

— 1. Герои Социалистического Труда — Башкирская АССР.

УДК 94(470.57)«19»(092)

ББК 63.3(Рос.Баш)6-8

**14020. Карев, В. М.** Энциклопедическая хроника советской эпохи, 1917—1991 : в 3 т. / В. М. Карев, М. М. Наринский ; Моск. гос. ин-т междунар. отношений (ун-т) МИД России. — Москва : Аспект Пресс. — 24 см. — На тит. с. и пер.: 70—юбилей МГИМО-ун-т. — ISBN 978-5-7567-0781-6.

Т. 2 : 1945—1964. — 2015. — 624 с. — 500 экз. — ISBN 978-5-7567-0770-0 (в пер.). — [14-94002]  [Заказать](#)  [Купить](#)

— 1. СССР — История — Хронология.

УДК 94(47+57)«1945/1964»

- [Поиск по разделам УДК](#)
- [Поиск по индивидуальным авторам](#)
- [Поиск по издательствам](#)
- [Поиск по географическим рубрикам](#)
- [Поиск по заглавиям](#)

## Поиск по Предметным рубрикам

Предметные рубрики

[А](#) [Б](#) [В](#) [Г](#) [Д](#) [Е](#) [Ж](#) [З](#) [И](#) [Й](#) [К](#) [Л](#) [М](#) [Н](#) [О](#) [П](#) [Р](#) [С](#) [Т](#) [У](#) [Ф](#) [Х](#) [Ц](#) [Ч](#) [Ш](#) [Щ](#) [Э](#) [Ю](#) [Я](#)

ТАСС Российская книжная палата - филиал ИТАР- Выберите год 2015 Выберите номер выпуска На главную  
ТАСС Летопись №7

Д [\[наверх\]](#)

- Дартс [13559](#)
- Дауна болезнь у детей и подростков, социальная реабилитация [12927-28](#)
- Дворянство в Пензенской губернии [13974](#)
- Дезертирство [12744](#)
- Дезоксирибонуклеиновая кислота, диагностическое значение [13200](#)
- Декоративные растения, размножение [13384](#)
- Деловые игры [13133](#)
- Делопроизводство [12142](#), [12153](#)
- Демография [12378](#)
- Деньги и денежное обращение [12507](#)
- Деревня, Костром. обл., история [13952](#)
- Деревообрабатывающие предприятия, проектирование [13497](#)
- Детали машин, геометрические параметры, базы данных [13291](#)
- соединения [13295](#)
- справочники учебные [13290](#)
- Дети, здоровье и гигиена [13131](#)
- Дети дошкольного возраста, здоровье и гигиена [12838](#)
- методика обучения [12930](#); – использование технических средств [12835](#), [12844](#), [12853](#); – учебно-наглядные пособия [12804-06](#), [12808](#), [12832-33](#), [12849](#), [12869](#), [12872](#)
- подготовка к школе [12873](#); – учебно-наглядные пособия [12812](#), [12860](#)
- Дети раннего возраста, болезни [13156](#)
- воспитание и обучение [12829](#), [12839-40](#); – учебно-наглядные пособия [12801](#), [12843](#), [12857](#)
- Дети с задержкой психического развития, методика обучения [12922](#), [12930](#)
- Дети с ограниченными возможностями, воспитание и обучение [12923](#), [12926](#)
- методика обучения [12925](#), [12931](#)

12142. Марченко, И. В. Основы делопроизводства : учебное пособие для студентов всех форм обучения по направлению 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» / И. В. Марченко ; Рос. акад. нар. хоз-ва и гос. службы при Президенте Рос. Федерации, Сиб. ин-т упр. — Новосибирск : СибАГС, 2014. — 236, [1] с. : 21 см. — 112 экз. — ISBN 978-5-8036-0628-4. — [14-93231]  [Заказать](#)  [Купить](#)

— 1. Делопроизводство.

УДК 005.92(075.8)  
ББК 65-212.8я73

12143. Менеджмент организации : методические указания к курсовым работам / М-во образования и науки Рос. Федерации, Чуваш. гос. ун-т им. И. Н. Ульянова ; [сост.: И. А. Леонтьева и др.]. — Чебоксары : Изд-во Чувашского ун-та, 2014. — 27, [1] с. ; 20 см. — Библиогр.: с. 27. — 100 экз. — [14-94693]  [Заказать](#)

— 1. Менеджмент — Курсовые работы — Методика.

УДК 005.93(075.8)  
ББК 65.291.21я73

12144. Модель менеджмента для экономики, основанной на знаниях : материалы VI международной научно-практической конференции (20—21 мая 2014 г., Москва) / [редкол.: Данченко Л. А. (гл. ред.) и др.]. — Москва : МЭСИ, 2014. — 21 см. — В надзаг.: Моск. гос. ун-т экономики, статистики и информатики (МЭСИ), Ин-т менеджмента.

Т. 2. — 2014. — 119 с. : ил. — Библиогр. в конце докл. — 1000 экз. — ISBN 978-5-7764-0934-9. — [14-95055]

[Заказать](#)  [Купить](#)

— 1. Менеджмент.

УДК 005.1(082)  
ББК 65.291.2

12145. Немькин, Д. Н. Исследование систем управления : учебное пособие / Д. Н. Немькин, Т. Л. Скрипченко ; Белгор. ун-т кооп., экономики и права. — Белгород : Изд-во Белгородского ун-та кооперации, экономики и права, 2013. — 222 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 217—219. — 100 экз. — ISBN 978-5-8231-0301-5. — [14-93965]  [Заказать](#)  [Купить](#)

— 1. Организация управления.



Федеральная служба по надзору  
в сфере связи, информационных  
технологий и массовых коммуникаций  
(Роскомнадзор)

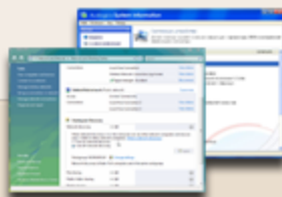


Федеральное государственное унитарное предприятие

**Информрегистр**  
научно-технический центр

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

## Направления деятельности



Выполнение отдельных  
функций по регистрации  
федеральных государственных  
информационных систем



Государственная регистрация  
обязательного экземпляра  
электронных изданий

## Федеральный депозитарий электронных изданий в НТЦ «Информрегистр»

В Федеральном Законе от 29 декабря 1994 года № 77 "Об обязательном экземпляре документов" установлен порядок предоставления различных видов электронных документов, их регистрации, хранения и включения в национальный библиотечно-информационный фонд.

Производители документов в целях последующего распределения электронных изданий между библиотечно-информационными организациями доставляют в

Научно-технический центр

"Информрегистр" **пять** обязательных экземпляров электронных изданий.

Для решения этой задачи в НТЦ "Информрегистр" в 1996 году был создан Депозитарий электронных изданий.

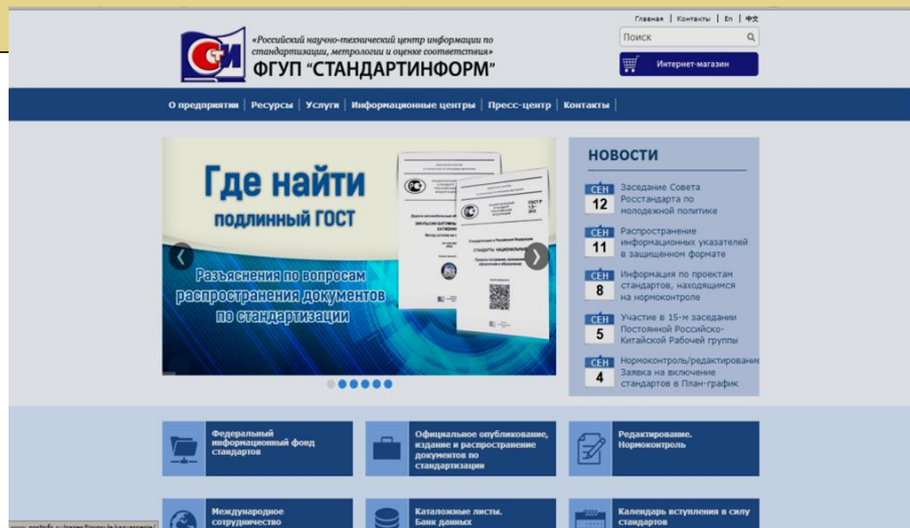
Для регистрации, обработки электронных изданий и анализа фонда Депозитария в НТЦ "Информрегистр" внедрена система государственной регистрации информационных ресурсов (СГРИР).

Информирование пользователей об электронных изданиях, поступивших в Депозитарий, осуществляется на основе ежемесячно обновляемого **электронного каталога "Российские электронные издания"** и **"Списков новых поступлений"**, размещенных на **сайте НТЦ "Информрегистр"**.

*Пользователь может увидеть только ту информацию, которую пожелали разместить в Интернет **правообладатели электронного издания**. При этом сами издания, хранящиеся в фонде Депозитария, не подлежат копированию и передаче третьим лицам без согласования с поставщиком.*

# Российский научно-исследовательский центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия

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



## Основные направления деятельности :

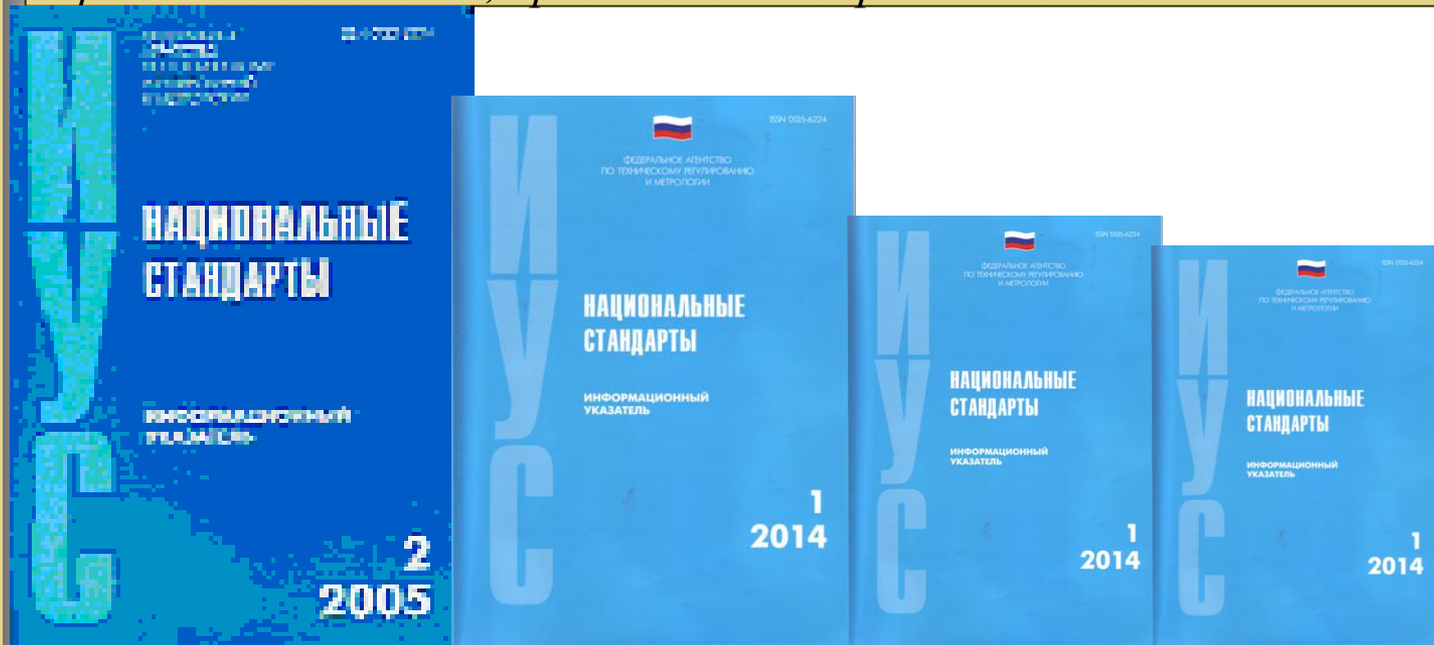
- формирование федеральной базы национальных и международных нормативных документов;
- распространение стандартов и другой нормативной документации по всем отраслям деятельности на компакт-дисках;
- обеспечение доступа к серверу информационной системы института по сети Интернет.

## Основные печатные издания :

*ежемесячный информационный указатель «Национальные стандарты»* состоящий из двух разделов:  
Межгосударственные стандарты и Государственные стандарты;

*ежегодный указатель «Национальные стандарты»*,  
отражающий все действующие на 1 января текущего года стандарты

*Эти официальные издания фиксируют введенные вновь стандарты, принятые изменения, проекты стандартов и изменений.*





Подведомственные учреждения

[ФИПС](#)

[РГАИС](#)

[ФАПРИД](#)

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

Ведущий центр патентной информации Российской Федерации.

Функции: централизованная многоаспектная переработка и распространение отечественной и зарубежной патентной информации.

Выпускает издания по вопросам промышленной собственности, предоставляет машиночитаемые базы данных для комплектования патентных фондов и обеспечения патентной информацией заинтересованных зарубежных потребителей.

# Федеральный институт промышленной собственности

<https://new.fips.ru>

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

Поиск по сайту

САЙТ РОСПАТЕНТА

О ФИПС ГОСУСЛУГИ ПОИСК ПОДАЧА ЗАЯВКИ УСЛУГИ ФИПС ДОКУМЕНТЫ КОНТАКТЫ

## ФРАНЧАЙЗИНГ

29 ИЮНЯ 2019 СУББОТА 11:00-20:00

### НОВОСТИ

ВСЕ НОВОСТИ

Изобретения Поиск патентной информации

ИЗОБРЕТЕНИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ  
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ  
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРОВ  
ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ, БД  
ТОПОЛОГИИ ИНТЕГРАЛЬНЫХ МИКРОСХЕМ

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ  
ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ  
ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  
ДЛЯ НОВИЧКОВ

ПОДАТЬ ЗАЯВКУ

Цифровую трансформацию сферы интеллектуальной собственности обсуждают на форуме ...

### ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕРВИСЫ

ВСЕ СЕРВИСЫ

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИЗДАНИЯ  
ОТКРЫТЫЕ РЕЕСТРЫ  
ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА  
ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ДЛЯ ПЕРЕПИСКИ ПО ЗАЯВКАМ  
КАЛЬКУЛЯТОР ПОШЛИН

### УСЛУГИ ФИПС

РЕКВИЗИТЫ ОБРАЗЦЫ ПЛАТЕЖНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСУСЛУГИ РОСПАТЕНТА ВСЕ УСЛУГИ

Выписки, справки, копии  
Тематический патентный поиск  
Услуги ВПТБ  
Патентно-информационные продукты  
Проведение поиска товарных знаков специалистами ФИПС

Обучение Повышение квалификации Переподготовка  
Сведения об образовательной организации  
Оплатить онлайн  
Новые аналитические продукты  
Услуги Палаты по патентным спорам

В соответствии с [Положением об официальных изданиях Роспатента](#) с 1 января 2014 г. в настоящем разделе осуществляется **первая официальная публикация** сведений о заявках на выдачу патента на изобретение, выданных патентах на изобретение, полезную модель, промышленный образец, зарегистрированных товарных знаках, знаках обслуживания, наименованиях мест происхождения товаров и представления исключительного права на них, зарегистрированных программах для ЭВМ, базах данных и топологиях интегральных микросхем.

## Официальные бюллетени

### СОДЕРЖАНИЕ

ЗАЯВКИ НА  
ИЗОБРЕТЕНИЯ

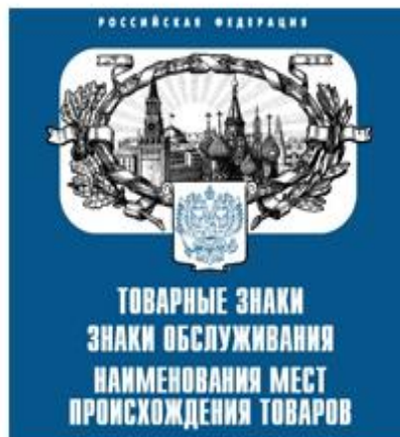
ПАТЕНТЫ НА  
ИЗОБРЕТЕНИЯ

АС И ПАТЕНТЫ СССР  
НА ИЗОБРЕТЕНИЯ,  
РАНЕЕ НЕ  
ПУБЛИКОВАВШИЕСЯ

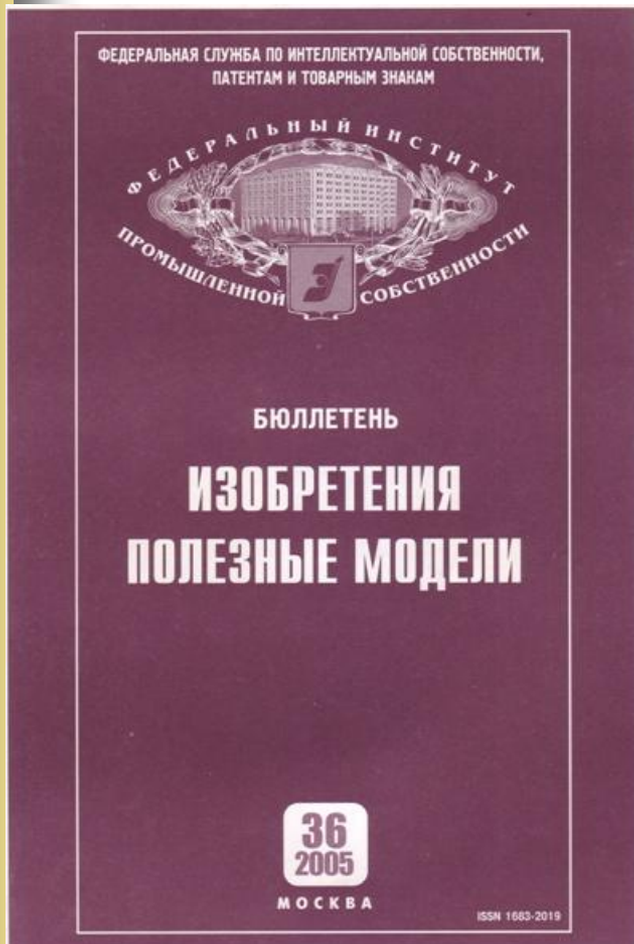
ПАТЕНТЫ НА  
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

+ ИЗВЕЩЕНИЯ

+ ПЕРЕИЗДАНИЯ



# В библиотеке СибАДИ



# Патентно-информационные продукты ФИПС.

## Доступ к официальным бюллетеням

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Поиск по сайту

САЙТ РОСПАТЕНТА

О ФИПС ГОСУСЛУГИ ПОИСК ПОДАЧА ЗАЯВКИ УСЛУГИ ФИПС ДОКУМЕНТЫ КОНТАКТЫ

### ФРАНЧАЙЗИНГ

29 ИЮНЯ 2019 СУББОТА 11:00-20:00

#### НОВОСТИ

ВСЕ НОВОСТИ

Изобретения Поиск патентной информации

- ИЗОБРЕТЕНИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ
- ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ
- ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРОВ
- ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ, БД
- ТОПОЛОГИИ ИНТЕГРАЛЬНЫХ МИКРОСХЕМ
- НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ
- ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ
- ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
- ДЛЯ НОВИЧКОВ

ПОДАТЬ ЗАЯВКУ

#### ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕРВИСЫ

ВСЕ СЕРВИСЫ

- ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИЗДАНИЯ
- ОТКРЫТЫЕ РЕЕСТРЫ
- ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА
- ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ДЛЯ ПЕРЕПИСКИ ПО ЗАЯВКАМ
- КАЛЬКУЛЯТОР ПОШЛИН

#### УСЛУГИ ФИПС

РЕКВИЗИТЫ ОБРАЗЦЫ ПЛАТЕЖНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСУСЛУГИ РОСПАТЕНТА ВСЕ УСЛУГИ

- Выписки, справки, копии
- Тематический патентный поиск
- Услуги ВПТБ
- Патентно-информационные продукты**
- Проведение поиска товарных знаков специалистами ФИПС
- Обучение Повышение квалификации Переподготовка
- Сведения об образовательной организации
- Оплатить онлайн
- Новые аналитические продукты
- Услуги Палаты по патентным спорам

# Патентно-информационные продукты ФИПС. Доступ к официальным бюллетеням. Официальный бюллетень «Изобретения. Полезные модели»

https://new.fips.ru/vse-uslugi/patentno-informatsionnye-produkty/

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ  
ПРОМЫШЛЕННОЙ  
СОБСТВЕННОСТИ

Поиск по сайту

САЙТ РОСПАТЕНТА

О ФИПС ГОСУСЛУГИ ПОИСК ПОДАЧА ЗАЯВКИ УСЛУГИ ФИПС ДОКУМЕНТЫ КОНТАКТЫ

[Главная](#) / [Услуги ФИПС](#) / Патентно-информационные продукты

## ПАТЕНТНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ

**Патентная информация** – это информация об изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах и товарных знаках, заявленных в качестве объектов промышленной собственности и/или официально признанных таковыми патентным ведомством.



Публикация патентной информации в виде официальных изданий сопровождает все основные этапы правовой охраны интеллектуальной собственности, и именно по этой причине официальные издания Роспатента являются наиболее оперативным и исчерпывающим источником информации о зарегистрированных в Российской Федерации объектах интеллектуальной собственности.

С 1 января 2017 г. ФИПС предоставляет пользователям официальных бюллетеней Роспатента возможность получения изданий по электронным каналам связи посредством FTP-протокола. Предлагаем [протестировать примеры электронных бюллетеней](#), в том виде, в котором они будут доступны пользователям с 2017 г.

[Презентация возможностей анализа патентной информации](#) с использованием информационных продуктов ФИПС

**Новое!** Информация о [доступе к международным классификациям](#) на сайте ФИПС

### МЕНЮ РАЗДЕЛА

- ФИПС объявляет о начале подписной компании

---

### ИЗДАНИЯ И БАЗЫ ДАННЫХ В 2019 Г.

- [ПРОСПЕКТ изданий и баз данных](#) | PDF
  - [Порядок приобретения](#)
  - [Бланк заказа](#) | (PDF - 761 Кб)

### ДОСТУП К ОФИЦИАЛЬНЫМ БЮЛЛЕТЕНЯМ РОСПАТЕНТА

- **Изобретения и полезные модели**
- [Товарные знаки, знаки обслуживания и НМПТ](#)
- [Промышленные образцы](#)
- [Программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем](#)

# Официальный бюллетень «Изобретения. Полезные модели»

[Главная](#) / [Официальные публикации](#) / [Изобретения. Полезные модели - Официальные бюллетени](#)

## ИЗОБРЕТЕНИЯ. ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

 НАСТРОЙКА ПРОФИЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### ОФИЦИАЛЬНЫЕ БЮЛЛЕТЕНИ

Период публикации бюллетеня

2014

На весь год

#### ЯНВАРЬ

- 1 / 11.1.2014  
- 2 / 21.1.2014  
- 3 / 28.1.2014

#### ФЕВРАЛЬ

- 4 / 11.2.2014  
- 5 / 21.2.2014  
- 6 / 28.2.2014

#### МАРТ

- 7 / 11.3.2014  
- 8 / 21.3.2014  
- 9 / 28.3.2014

#### АПРЕЛЬ

- 10 / 11.4.2014  
- 11 / 21.4.2014  
- 12 / 28.4.2014

#### МАЙ

- 13 / 11.5.2014  
- 14 / 21.5.2014  
- 15 / 28.5.2014

#### ИЮНЬ

- 16 / 11.6.2014  
- 17 / 21.6.2014  
- 18 / 28.6.2014

#### ИЮЛЬ

- 19 / 11.7.2014  
- 20 / 21.7.2014  
- 21 / 28.7.2014

#### АВГУСТ

- 22 / 11.8.2014  
- 23 / 21.8.2014  
- 24 / 28.8.2014

#### СЕНТЯБРЬ

- 25 / 11.9.2014  
- 26 / 21.9.2014  
- 27 / 28.9.2014

#### ОКТАБРЬ

- 28 / 11.10.2014  
- 29 / 21.10.2014  
- 30 / 28.10.2014

#### НОЯБРЬ

- 31 / 11.11.2014  
- 32 / 21.11.2014  
- 33 / 28.11.2014

#### ДЕКАБРЬ

- 34 / 11.12.2014  
- 35 / 21.12.2014  
- 36 / 28.12.2014

### ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

- Изобретения. Полезные модели
  - Поиск официальных публикаций
  - **Официальные бюллетени**
  - Судебные решения
- Промышленные образцы
- Товарные знаки
- Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем
- Официальные сообщения
- Международные классификации

 Информационно - поисковая система

 Открытые реестры

# Официальный бюллетень «Изобретения. Полезные модели»

## № 28 (10.10.2014)

### СОДЕРЖАНИЕ

ЗАЯВКИ НА  
ИЗОБРЕТЕНИЯ  
ПАТЕНТЫ НА  
ИЗОБРЕТЕНИЯ  
ПАТЕНТЫ НА  
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

ИЗВЕЩЕНИЯ

ПЕРЕИЗДАНИЯ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ИЗОБРЕТЕНИЯ  
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ (РОСПАТЕНТ)

**№ 28–2014, 10.10.2014**

Изобретения	2529849 - 2530819
Полезные модели	146140 - 146599

Бюллетень издается с 1994 года

# Официальный бюллетень «Изобретения. Полезные модели» № 28 (10.10.2014). Патенты на изобретения

СОДЕРЖАНИЕ

- ЗАЯВКИ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ
- ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ**
- ПАТЕНТЫ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ
- ИЗВЕЩЕНИЯ
- ПЕРЕИЗДАНИЯ

2529849 (Ф)

**2529850 (Ф)**

2529851 (Ф)

2529852 (Ф)

2529853 (Ф)

2529854 (Ф)

2529855 (Ф)

2529856 (Ф)

2529857 (Ф)

2529858 (Ф)

2529859 (Ф)

2529860 (Ф)

2529861 (Ф)

2529862 (Ф)

2529863 (Ф)

2529864 (Ф)

2529865 (Ф)

2529866 (Ф)

2529867 (Ф)

2529868 (Ф)

2529869 (Ф)

2529870 (Ф)

2529871 (Ф)

2529872 (Ф)

2529873 (Ф)

2529874 (Ф)

2529875 (Ф)

2529876 (Ф)

2529877 (Ф)

2529878 (Ф)

2529879 (Ф)

2529880 (Ф)

Международные цифровые коды (ST.9 ВОИС) [?]

группировка по: номерам МПК

Страница: 1 из 9

Автоматически

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



(19) **RU** <sup>(11)</sup> **2 529 850** <sup>(13)</sup> **C1**

(51) МПК  
F24J 3/08 (2006.01)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2013121639/06, 08.05.2013

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
08.05.2013

Приоритет(ы):  
(22) Дата подачи заявки: 08.05.2013

(45) Опубликовано: 10.10.2014 Бюл. № 28

(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: RU 2359183 C1, 20.06.2009. SU 1278548 A1, 23.12.1986. RU 63867 U1, 10.06.2007. RU 2004889 C1, 15.12.1993. US 20120175077 A1, 12.07.2012

(72) Автор(ы):  
Журмилова Ирина Александровна (RU),  
Захаров Геннадий Александрович (RU),  
Штым Алла Сильвестровна (RU),  
Савина Татьяна Геннадьевна (RU),  
Цыганкова Ксения Васильевна (RU)

(73) Патентообладатель(и):  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Дальневосточный федеральный университет" (ДВФУ) (RU)

RU  
2 5 2 9

Адрес для переписки:  
690950, Приморский край, г. Владивосток, ГСП,

**Поиск по ключевому слову в тексте описания изобретения к патенту**

RU 2 529 850 C1

(54) ГЕОТЕРМАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО

(57) Реферат:

Изобретение относится к теплоэнергетике и может быть использовано в системах теплоснабжения производственных и жилых зданий. Геотермальное устройство включает теплообменник, сопряженный с тепловым насосом, грунтовый теплообменник, установленный в геотермальной скважине.

RU 2 529 850 C1

Изобретение относится к области строительства, а именно к устройствам теплообмена, и может быть использовано в системах теплоснабжения производственных и жилых зданий.

Известен вертикальный грунтовый теплообменник, имеющий U-образную форму, представляющий собой две параллельные трубы, соединенные в нижней части (Васильев Г.П. Монография: Теплохладоснабжение зданий и сооружений с использованием низкопотенциальной тепловой энергии поверхностных слоев земли / Г.П. Васильев. ISBN: 5-94691-202-X. - М.: Изд-во «Граница», 2006. - 173 с.).

Недостатком данного технического решения является высокая трудоемкость и материалоемкость из-за большой протяженности скважин в диапазоне 60-90 метров.

Известен также вертикальный грунтовый теплообменник коаксиального типа сложной конфигурации (Васильев Г.П. Монография: Теплохладоснабжение зданий и сооружений с использованием низкопотенциальной тепловой энергии поверхностных слоев земли / Г.П. Васильев. ISBN: 5-94691-202-X. - М.: Изд-во «Граница», 2006. - 173 с.).

# Сайт ФИПС. Информационно-поисковая система.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ  
ПРОМЫШЛЕННОЙ  
СОБСТВЕННОСТИ

Поиск по сайту

О ФИПС ГОСУСЛУГИ ПОИСК ПОДАЧА ЗАЯВКИ УСЛУГИ ФИПС ДОКУМЕНТЫ КОНТАКТЫ

## ФРАНЧАЙЗИНГ

29 ИЮНЯ 2019 СУББОТА 11:00-20:00

### НОВОСТИ

ВСЕ НОВОСТИ

Цифровую трансформацию сферы интеллектуальной собственности обсуждают на форуме ...

Изобретения Поиск патентной информации

- ИЗОБРЕТЕНИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ
- ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ
- ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРОВ
- ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ, БД
- ТОПОЛОГИИ ИНТЕГРАЛЬНЫХ МИКРОСХЕМ
- НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ
- ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ
- ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
- ДЛЯ НОВИЧКОВ

ПОДАТЬ ЗАЯВКУ

### ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕРВИСЫ

ВСЕ СЕРВИСЫ

- ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИЗДАНИЯ
- ОТКРЫТЫЕ РЕЕСТРЫ
- ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА**
- ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ДЛЯ ПЕРЕПИСКИ ПО ЗАЯВКАМ
- КАЛЬКУЛЯТОР ПОШЛИН

### УСЛУГИ ФИПС

РЕКВИЗИТЫ ОБРАЗЦЫ ПЛАТЕЖНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСУСЛУГИ РОСПАТЕНТА ВСЕ УСЛУГИ

- Выписки, справки, копии
- Тематический патентный поиск
- Услуги ВПТБ
- Патентно-информационные продукты
- Проведение поиска товарных знаков специалистами ФИПС
- Обучение Повышение квалификации Переподготовка
- Сведения об образовательной организации
- Оплатить онлайн
- Новые аналитические продукты
- Услуги Палаты по патентным спорам

# Сайт ФИПС. Информационно-поисковая система. Перейти к поиску

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Поиск по сайту

САЙТ РОСПАТЕНТА

О ФИПС ГОСУСЛУГИ ПОИСК ПОДАЧА ЗАЯВКИ УСЛУГИ ФИПС ДОКУМЕНТЫ КОНТАКТЫ

Главная / Поиск / Поисковая система

## ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА

Уважаемые пользователи! С 25.03.2019 запущена новая версия Информационно-поисковой системы.

Замечания и предложения по работе новой версии просьба направлять в службу технической поддержки по адресу [helpdesk@rupto.ru](mailto:helpdesk@rupto.ru)

С 1 января 2019 года в связи с повышением НДС изменяются условия доступа в Информационно-поисковую систему Интернет портала ФИПС

[Условия доступа к платным базам данных](#)

[Новые возможности нечеткого поиска в БД товарных знаков и НМПТ](#)

**Перейти к поиску**

Для поиска в БД просто нажмите на кнопку «Перейти к поиску», вход в поисковую систему (ИПС) осуществляется без ввода логина/пароля. По умолчанию доступен только ограниченный набор баз данных. Для получения доступа ко всем БД необходимо зарегистрироваться, произвести оплату по карте или банковским платежом. Вход в ИПС зарегистрированных и оплативших доступ в базы данных пользователей для получения доступа ко всем базам данных осуществляется путем нажатия кнопки «Войти» в меню ИПС.

Больше не поддерживается база данных международных товарных знаков с указанием России (ROMARIN). Для поиска по базе ROMARIN нужно обращаться на сайт Всемирной организации интеллектуальной собственности WIPO по адресу <http://www.wipo.int/romarin/search.xhtml>.

• Информация о составе и наполнении баз данных представлена в разделе ["Базы данных"](#)

### МЕНЮ РАЗДЕЛА

- Поиск
- Базы данных
- Инструкция
- Условия доступа
- Зарегистрироваться
- Оплатить картой
- Поддержка

**Бесплатный доступ** (ограниченный набор баз данных) открыт к следующим базам данных по объектам интеллектуальной собственности, зарегистрированным в России:

- Перспективные изобретения (полнотекстовая)
- Изобретения на русском и английском языках (реферативные)
- Полезные модели (реферативная)
- Программы для ЭВМ
- Зарегистрированные базы данных
- Топологии интегральных микросхем
- Изобретения, полезные модели, промышленные образцы и товарные знаки за последний месяц (полнотекстовая информация, опубликованная за последний месяц)
- Заявки на изобретения
- Международные классификации (изобретения, промышленные образцы, товарные знаки)

# Выбор БД для поиска. Патентные документы РФ (РУС.) Перейти к поиску

[Главная](#) / [Поиск](#) / [Поисковая система](#) / Выбор БД для поиска

## ВЫБОР БД ДЛЯ ПОИСКА

Для выбора базы данных щелкнуть в квадратике слева от ее названия (поставить галочку). Для отмены выбора убрать галочку из квадратика. Поиск осуществляется только по выбранным БД в одной группе – при выборе БД в разных группах, поиск будет производиться по последней открытой группе.

### ПАТЕНТНЫЕ ДОКУМЕНТЫ РФ (РУС.)

- ? Рефераты российских изобретений
- ? Заявки на российские изобретения
- ? Полные тексты российских изобретений из трех последних бюллетеней
- ? Формулы российских полезных моделей
- ? Формулы российских полезных моделей из трех последних бюллетеней
- ? Перспективные российские изобретения

ПЕРЕЙТИ К ПОИСКУ

ВЫДЕЛИТЬ ВСЕ

### ПАТЕНТНЫЕ ДОКУМЕНТЫ РФ (АНГ.)

### МЕЖДУНАРОДНАЯ ПАТЕНТНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ

### РОССИЙСКИЕ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

### МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ И УСЛУГ

### РОССИЙСКИЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

### МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБРАЗЦОВ

### ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ, БД И ТИМС

### ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА

- [Выбор БД для поиска](#)
- [Поиск](#)
- [Найденные документы](#)
- [Документ](#)
- [Настройки](#)
- [Скачать инструкцию](#)
  
- [Войти](#)

# Поиск по теме

[Главная](#) / [Поиск](#) / [Поисковая система](#) / Поиск

## ПОИСК

Основная область запроса: ?

мороженое

ПОИСК

ОЧИСТИТЬ

(54) Название ?

(11) Номер документа ?

(45) Опубликовано ?

(51) МПК ?

(71) Заявитель(и) ?

(72) Автор(ы) ?

(73) Патентообладатель(и) ?

(43) Дата публикации заявки ?

(74) Патентный поверенный ?

(85) Дата начала рассмотрения заявки РСТ на национальной фазе ?

(86) Дата заявки РСТ ?

(86) Номер заявки РСТ ?

(98) Адрес для переписки ?

(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске ?

(13) Код вида документа ?

Дата публикации извещения ?

(21) Регистрационный номер заявки ?

(22) Дата подачи заявки ?

(31) Конвенционный приоритет ?

(32) Дата подачи конвенционной заявки ?

(33) Страна приоритета ?

Реферат ?

Формула ?

Описание ?

Статус документа ?  Нет данных  Действует  Может пр действие

### ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА

- Выбор БД для поиска
- Поиск
- Найденные документы
- Документ
- Настройки
- Скачать инструкцию
- Войти

## Информационно-поисковая система

### Найденные документы

Всего найдено: 245

Время запроса: 0.421 сек.

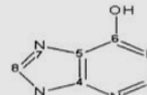
Выбранные поисковые базы (количество найденных документов):

Полные тексты российских изобретений из трех последних бюллетеней (245)

Запрос:  Поле  Значение  
Основная область запроса: мороженое

К < 1 • 2 • 3 • 4 • 5 > И К странице:  ↻

№	Номер документа	Дата публикации	Изображение	Название	Библ-ка
1.	2560074	(20.08.2015)		СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПАСТ ИЗ МОРОЖЕНЫХ ВЫЖИМОК ЯГОД БРУСНИКИ И КЛЮКВЫ	НИЗ
2.	2621991	(08.06.2017)		Способ получения корма для прудовых рыб	НИЗ
3.	2587776	(20.06.2016)		СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ МОРОЖЕНОГО ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	НИЗ
4.	2622696	(19.06.2017)		Композиция для производства мягкого мороженого	НИЗ
5.	2582825	(27.04.2016)		СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА МОРОЖЕНОГО ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	НИЗ
6.	2608726	(23.01.2017)		СПОСОБ ГАЗИРОВАНИЯ МОРОЖЕНОГО ДИОКСИДОМ УГЛЕРОДА	НИЗ
7.	2545947	(10.04.2015)		СУХАЯ СМЕСЬ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА МОРОЖЕНОГО	НИЗ
8.	2497370	(10.11.2013)		СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ МОРОЖЕНОГО	НИЗ
9.	2629284	(28.08.2017)		Смесь для приготовления мороженого	НИЗ
10.	2629286	(28.08.2017)		Смесь для приготовления мороженого	НИЗ
11.	2569562	(27.11.2015)		СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА МОРОЖЕНОГО "БЕЛОСНЕЖКА"	НИЗ
12.	2621878	(07.06.2017)		Способ определения качества охлажденного и мороженого рыбного сырья	НИЗ





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(51) МПК

[A23G 9/00 \(2006.01\)](#)

[A23G 9/04 \(2006.01\)](#)

## (12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ

Статус: действует (последнее изменение статуса: 17.08.2017)

Пошлина: учтена за 5 год с 24.12.2017 по 23.12.2018

(21)(22) Заявка: [2013157142/13](#), 23.12.2013

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
23.12.2013

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 23.12.2013

(45) Опубликовано: [10.04.2015](#) Бюл. № [10](#)

(56) Список документов, цитированных в отчете о  
поиске: UA 70669 A, 15.10.2004. RU 2409969  
C2, 27.01.2011. CN 1568738, 26.01.2005. RU  
2385620 C1, 10.04.2010

Адрес для переписки:

690950, Приморский край, г.Владивосток,  
ГСП, ул. Суханова, 8, ДВФУ, отдел  
интеллектуальной собственности

(72) Автор(ы):

Бобченко Виктория Ивановна (RU),  
Павлова Жанна Петровна (RU),  
Текутьева Людмила Александровна (RU),  
Сон Оксана Михайловна (RU),  
Фищенко Евгения Сергеевна (RU),  
Пентехина Юлия Константиновна (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего  
профессионального образования  
"Дальневосточный федеральный  
университет" (ДВФУ) (RU)

(54) СУХАЯ СМЕСЬ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА МОРОЖЕНОГО

(57) Реферат:

(54) СУХАЯ СМЕСЬ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА **МОРОЖЕНОГО**

(57) Реферат:

Изобретение относится к молочной промышленности и может быть использовано при производстве **мороженого** с функциональными свойствами. Смесь для производства **мороженого** содержит сухое обезжиренное молоко и сливки молочные сухие 42% жирности, фруктозу, ванилин, стабилизатор-эмульгатор ISC 06001 и сухой экстракт осенних ягод. Компоненты берут в определенном массовом соотношении. В качестве сухого экстракта осенних ягод используют сухие экстракты облепихи, боярышника, шиповника, брусники или калины. Изобретение позволяет повысить пищевую и биологическую ценность производимого **мороженого**, улучшить органолептические показатели. Полученная смесь обеспечивает возможность длительного хранения. 5 з.п. ф-лы, 4 пр.

Изобретение относится к молочной промышленности и может быть использовано при производстве **мороженого** с функциональными свойствами, пригодного для здорового питания.

Недостаток биологически активных компонентов, характерный для современной структуры питания населения, способен привести к различным нарушениям в функционировании организма. Это обстоятельство вызывает необходимость дополнительного обогащения биологически активными веществами продуктов массового потребления. Производство комбинированных молочных продуктов с добавлением различных биологически активных природных компонентов природного, в частности растительного, происхождения является современным и перспективным направлением пищевой промышленности.

Известна сухая смесь для производства мягкого **мороженого** повышенной пищевой и биологической ценности (пат. РФ №2449552, опубл. 2012.05.10), включающая сухое обезжиренное молоко, сухой растительный жир «Протелак-55», изолят соевого белка «Pro-Vo», сахар-песок и стабилизатор «Сremodan SB-406». Однако имеются данные, что наряду с полезными компонентами полученные из сои продукты (растительный жир, изолят) содержат фитоэстрогены, отрицательно воздействующие на репродуктивную функцию, а также способствующие преждевременному старению организма и угасанию деятельности мозга. Кроме того, фитоэстрогены вызывают преждевременное половое созревание и потому нежелательны в детском питании. Установлено также, что соевые продукты небезопасны для щитовидной железы. Поскольку в наши дни соя в том или ином виде входит в состав очень многих продуктов, суммарный отрицательный эффект может оказаться значительным.

Известен состав сухой смеси для приготовления **мороженого** в домашних условиях.

# Яндекс. Патенты

Яндекс

Найти



https://yandex.ru/patents

Поиск Картинки Видео Карты Маркет Новости **Патенты** Коллекции Знатоки Ещё

## Рабочее оборудование одноковшового экскаватора

**RU 182718 U1** • Федеральное государственное... • Демиденко Анатолий Иванович (RU)

Полезная модель относится к землеройным машинам, а именно к рабочему оборудованию одноковшовых гидравлических экскаваторов и предназначена для отрыва трубопровода при ремонте. Целью полезной модели является расширение технологических возможностей... [Читать ещё](#)

Подача 2018.04.18 • Публикация 2018.08.29 • Начало действия 2018.04.18 **патент**



## КРАН-ТРУБОУКЛАДЧИК

**RU 140144 U1** • Федеральное государственное... • Щербakov Виталий Сергеевич (RU)

Полезная модель относится к подъемно-транспортному машиностроению и предназначено для защиты крана-трубоукладчика от динамических воздействий высокой частоты на крюковую обойму, которые могут привести к опрокидыванию крана-трубоукладчика. Указанный... [Читать ещё](#)

Подача 2013.12.11 • Публикация 2014.04.27 • Начало действия 2013.12.11 **патент**

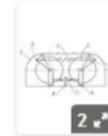


## ВАЛКОВАЯ ДРОБИЛКА

**RU 105198 U1** • Государственное... • Щербakov Виталий Сергеевич (RU)

Полезная модель относится к устройствам для дробления нерудных материалов и предназначено для применения в горнодобывающей, строительной и других отраслях промышленности. Указанный технический результат достигается тем, что с регулирования... [Читать ещё](#)

Подача 2010.12.24 • Публикация 2011.06.10 • Начало действия 2010.12.24 **патент**

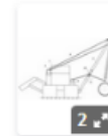


## КРАН-ТРУБОУКЛАДЧИК

**RU 158094 U1** • Федеральное государственное... • Щербakov Виталий Сергеевич (RU)

Полезная модель относится к подъемно-транспортному машиностроению. Техническая задача - уменьшение амплитуды колебаний груза. Устройство содержит: дополнительную канатную лебедку, канат с которой, проходит через направляющие блоки и крепится к... [Читать ещё](#)

Подача 2015.05.27 • Публикация 2015.12.20 • Начало действия 2015.05.27 **патент**



Сначала показывать

Самые релевантные

Тип

Заявка  Патент

Страна

RU, SU

Документ

Заявка

Даты

Подача заявки

ГГГГ.ММ.ДД

ГГГГ.ММ.ДД

Название

Авторы

Патентообладатели

сибади

Нашлось документов: 241

**Яндекс** запустил сервис **Яндекс.Патенты**, с его помощью пользователи могут искать и анализировать существующие патентные документы и заявки, которые зарегистрированы в России и СССР с 1924 года.

## **Блок первичной научно-технической информации**

- Создание,
- ведение,
- обеспечение доступности,
- архивирование массивов первичных научно-технических документов и данных на традиционных и электронных носителях (библиотеки, электронные библиотеки, базы данных, архивы).



**Головная организация блока**

**Государственная публичная научно-техническая библиотека России  
(ГПНТБ)**

# Федеральные библиотеки России

Российская  
государственная  
библиотека (РГБ)

Российская  
национальная  
библиотека (РНБ )

Библиотека  
Российской  
академии наук (БАН)

Всероссийская  
государственная  
библиотека  
иностранной литературы им.  
М. И. Рудомино (ВГБИЛ )

Государственная  
публичная  
научно-техническая библиотека  
России  
(ГПНТБ РОССИИ)

Государственная  
публичная  
научно-техническая  
библиотека Сибирского отделения  
Российской академии наук  
(ГПНТБ СО РАН)

РОССИЙСКАЯ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
БИБЛИОТЕКА



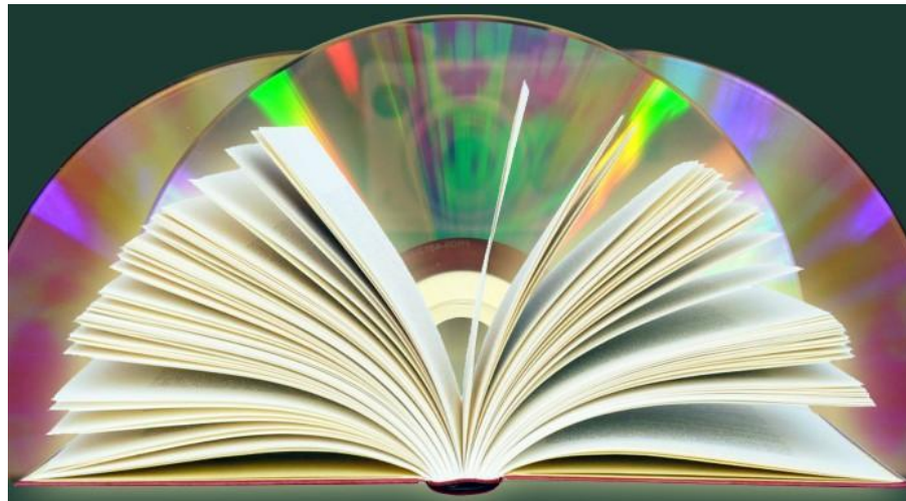
## Российская государственная библиотека (РГБ)

(<http://www.rsl.ru>)

Библиотека основана 1 июля 1862 г., в ее основу была положена коллекция книг, рукописей, археологических и этнографических материалов государственного канцлера графа Николая Петровича Румянцева.

Фонд библиотеки составляет 45 млн единиц хранения, включает книги, периодические и продолжающиеся издания, карты, ноты, звукозаписи, изобразительные материалы, диссертации по всем отраслям знания, кроме медицины и фармакологии, специальные виды технической документации, редкие книги — памятники отечественной и мировой науки и культуры, рукописные книги VII-XX вв., личные архивы, коллекции, военную литературу, в том числе на микроносителях.

С 1 января 2017 года в Российскую государственную библиотеку поступают в электронном виде **обязательные экземпляры** всех печатных и электронных изданий, выходящих в нашей стране.).





Российская национальная библиотека  
— старейшая публичная и  
первая национальная библиотека России.  
Основана в 1795 г.  
по Указу императрицы Екатерины Великой

Одна из крупнейших в мире и вторая по величине фондов в  
Российской Федерации.

Величайшая сокровищница письменности,  
РНБ занимает исключительное место в истории русской и мировой культуры.  
В 1992 году Указом Президента РФ Библиотеке присвоен статус  
особо ценного объекта национального наследия, составляющего  
историческое и культурное достояние народов Российской Федерации.

**РНБ является национальной библиотекой  
Российской Федерации,  
ее учредитель –  
Правительство Российской Федерации**



ПРЕЗИДЕНТСКАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
ИМЕНИ БОРИСА НИКОЛАЕВИЧА ЕЛЬЦИНА



[» Войти](#)  
[Регистрация](#)

Поиск

[Расширенный поиск](#)

[Новые поступления](#)

[Коллекции](#)

[Каталог фондов](#)

[Топ-100](#)



## Коллекции

[Власть](#)

[Народ](#)

[Русский язык](#)

[Территория](#)

[» Все коллекции](#)

### Творческие конкурсы



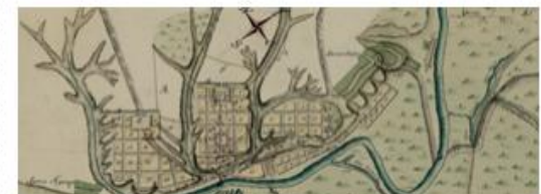
### Развитие Национальной электронной библиотеки

Анкетирование центральных библиотек субъектов Российской Федерации



### Актуальный документ

План г. Брянска. 1802 г.





**БАН России** — одна из крупнейших библиотек мира,  
главная библиотека Российской академии наук.

Включает центральную библиотеку и 40 специальных научных библиотек при научно-исследовательских учреждениях Санкт-Петербургского научного центра РАН.

С 1727 г, БАН получает обязательный экземпляр всех издания Академии наук, а с 1783 г. — бесплатный обязательный экземпляр всех отечественных изданий, причем **до 1810 г. она была единственной библиотекой в России, обладавшей таким правом.**

ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ПУБЛИЧНАЯ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ  
БИБЛИОТЕКА РОССИИ  
основана в 1958 году



**ГПНТБ основана в 1958 году.**

**Находится в ведении Министерства образования и науки РФ.**

**Является центральным органом НТИ, государственным депозитарием отечественной и зарубежной научно-технической литературы.**

**Фонды ГПНТБ России насчитывают более 10 млн экз. отечественных и иностранных изданий, неопубликованных переводов по всем отраслям техники, экономике, техническим и естественным наукам**

Главная страница

Государственная публичная научно-техническая библиотека России

Электронный Каталог ГПНТБ - стандартный поиск

Область поиска

Ключевые слова (сортировка по релевантности)

Поиск

Поступления за 2014 год

2014		
Декабрь	Ноябрь	Октябрь
Сентябрь	Август	Июль
Июнь	Май	Апрель
Март	Февраль	Январь

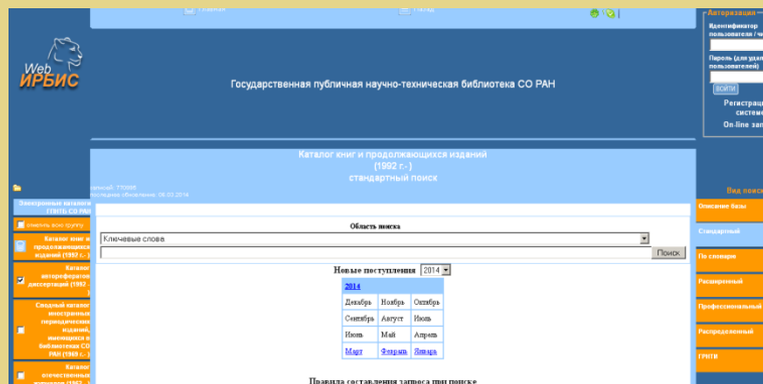
Правила составления запроса при поиске ?

Выбор необходимой области поиска (ключевые слова, автор, заглавие, год издания), вводите запрос в поле ввода:

- При поиске по **ключевым словам** - фразы во естественном языке. Ключевые слова формируются автоматически на все полях библиографического описания. Фраза разбирается на отдельные слова (зачеркнуты не учитываются), которые морфологически нормализуются (только для русского слова). При поиске по ключевым словам применяется алгоритм ранжирования найденных документов: список результатов поиска сортируется в порядке убывания ранга документа. Чем больше в найденном документе слов из запроса, тем они слова больше друг к другу и тем больше их суммарный вес - тем выше место документа в результате поиска.

Создайте "Найти похожие", которая показывается в библиографическом описании найденных записей, формирует запрос на ранжированный поиск, включающий в се

- Одна из крупнейших (по количеству ресурсов) универсальных библиотек в России и на азиатском континенте (14,5 млн ед. хр.);
- один из крупнейших федеральных органов научно-технической информации;
  - государственный универсальный депозитарий Сибири и Дальнего Востока.



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

# *Омская государственная областная научная библиотека имени А. С. Пушкина*

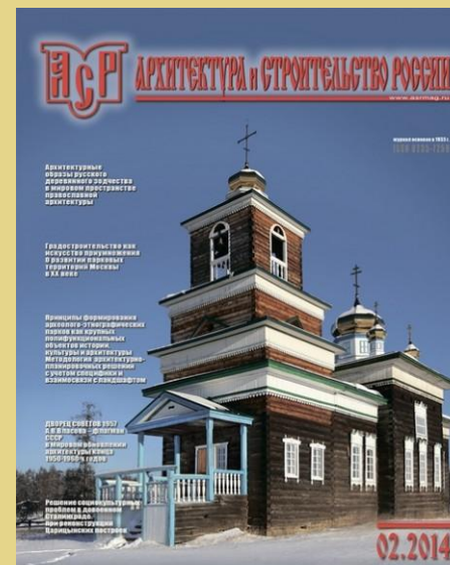
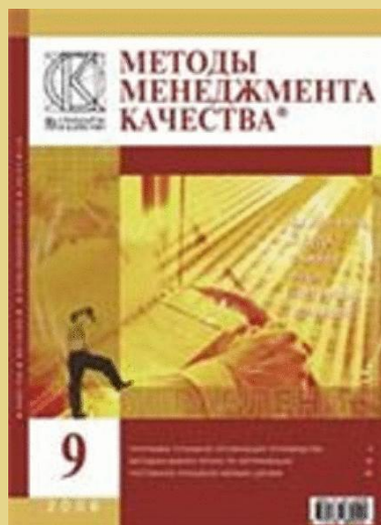
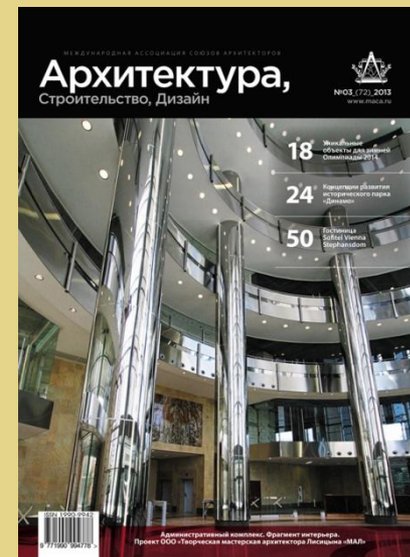


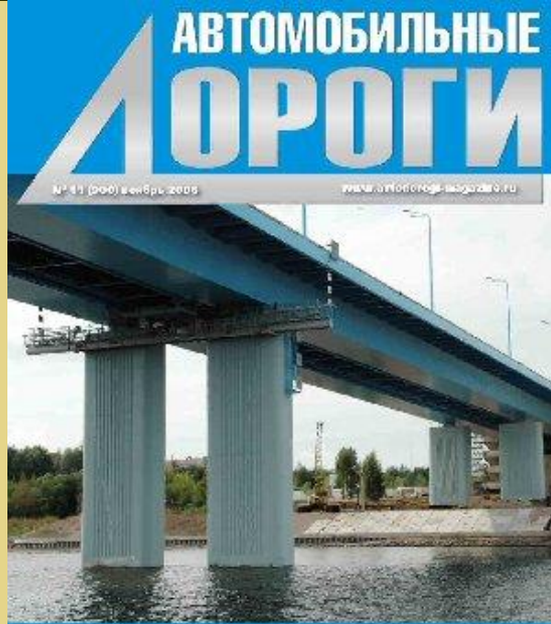
- Новости и события
- Наша библиотека
- Услуги
- Официальные документы
- Информация для пользователей
- Ресурсы библиотеки
- Госуслуги в электронном виде
- Наши издания
- Библиографический путеводитель
- Перепись библиотек
- Электронные каталоги
- Проекты библиотеки
- Полезные ссылки
- Контакты
- Карта сайта
- Акции библиотеки



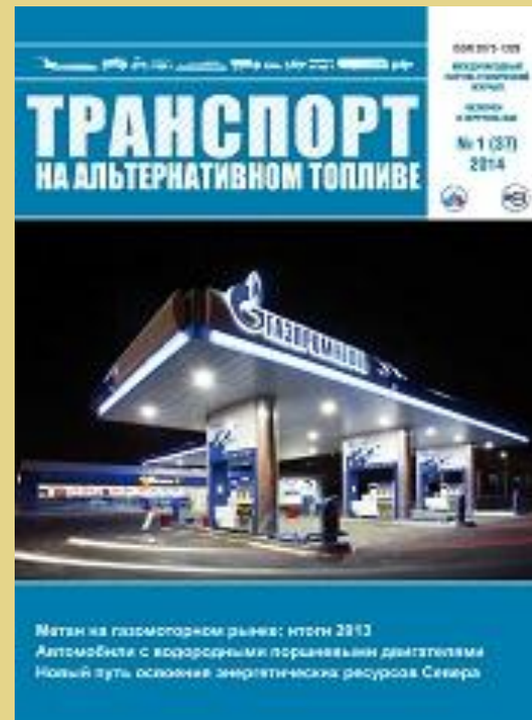
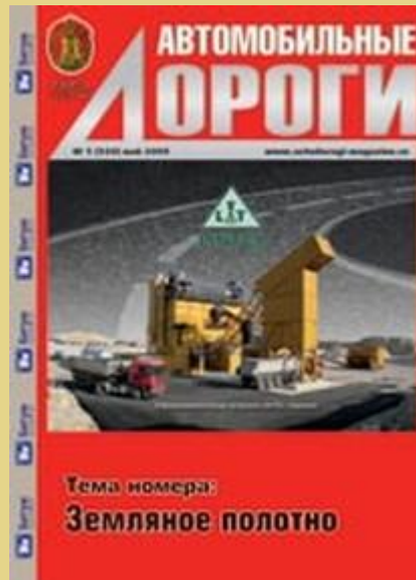
*Новости, информация, объявления*

# Отраслевые научные и специальные журналы как источник отраслевой информации в библиотеке СибАДИ





Тема номера:  
Техника и технологии зимнего  
содержания автомобильных дорог  
[WWW.KARTA-SMI.RU](http://WWW.KARTA-SMI.RU)





# НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ | ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ | ДЛЯ ИЗДАТЕЛЕЙ | ДЛЯ АВТОРОВ | ПОДПИСКА

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский инфомационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 18 млн научных статей и публикаций. На платформе eLIBRARY.RU доступны электронные версии более 3200 российских научно-технических журналов, в том числе более 2000 журналов в открытом доступе.

## ▶ ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

Ваш личный кабинет в библиотеке - работа с персональными подборками журналов, статей, история Ваших поисковых запросов, настройка панели навигатора, настройка извещений по электронной почте, внесение изменений в персональную карточку и т.д.

## ▶ КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ

Поиск журналов в каталоге научной периодики, содержащей более 37 тысяч наименований журналов, в том числе более 7700 российских. Просмотр списка доступных выпусков этих журналов и их оглавлений

## ▶ АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Поиск научных публикаций с помощью авторского указателя, содержащего более 4,8 миллионов авторов, в том числе более 590 тысяч российских

## ▶ ПОЛНОТЕКСТОВЫЙ ПОИСК

Основная поисковая форма с возможностью поиска по различным параметрам в базе данных eLIBRARY.RU, содержащей более 18 миллионов научных публикаций с аннотациями, в том числе по полному тексту более 7 миллионов публикаций

## ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Научные журналы открытого доступа
- Книжная коллекция
- Информационные ресурсы в области нанотехнологий
- Подписка на российские научные журналы
- Международная конференция Science Online
- Блоги на eLIBRARY.RU

## НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 06.03 Открыта регистрация на семинар РИНЦ и SCIENCE INDEX, который состоится 4 апреля в Университете имени Кутафина (МГСА)
- 11.12 Опубликованы презентации докладов конференции SCIENCE INDEX 2013
- 06.12 Опубликован список участников конференции SCIENCE INDEX 2013
- 04.12 Опубликована программа конференции SCIENCE INDEX 2013

[Другие новости](#)

## ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований

Поиск в библиотеке

Поиск

Расширенный поиск

Навигатор

- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Новые поступления

Настройка

Текущая сессия

Имя пользователя:  
svetazu1

IP-адрес компьютера:  
94.137.50.98

**«КТО ВЛАДЕЕТ ИНФОРМАЦИЕЙ – ТОТ ВЛАДЕЕТ МИРОМ»**

Натан Ротшильд

