

---



**Тема 3. Информационные  
ресурсы точных,  
естественных и прикладных  
наук**

---



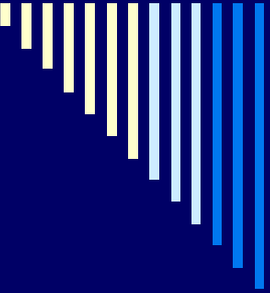
# План лекции:

- Общие представления об ИР точных, естественных и прикладных наук
  - ГСНТИ: общие представления
  - Информационные ресурсы федеральных информационных центров и научно-технических библиотек
  - Информационные ресурсы отраслевых информационных центров
  - Информационные ресурсы региональных информационных центров
-



## Общие представления об ИР точных, естественных и прикладных наук (ИР негуманитарной сферы)

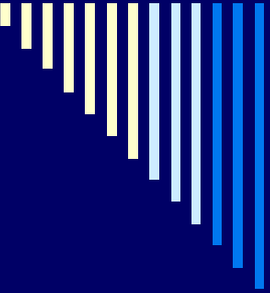
- К негуманитарной информации относят научно-техническую информацию по точным, естественным и техническим наукам, технике, медицине, сельскому хозяйству, экологии.
- **Научно-техническая информация (НТИ) – это информация, получаемая и (или) используемая в области науки и (или) техники.**

- 
- Потребителями негуманитарной информации являются научные сотрудники, инженеры, врачи, организаторы науки и производства, преподаватели и студенты, молодые ученые.
  - Их потребности в информации определяются научно-технической политикой государства, отдельных отраслей и конкретных организаций, а также сферой и характером научно-производственной (практической деятельности).



## Особенности ИР негуманитарных областей науки и практики:

- поток НТИ с одной стороны представляет собой единое целое, с другой – дифференцируется по отдельным областям науки и техники, научным направлениям и проблемам. Это влияет на информационные потребности учебных и специалистов. Они, с одной стороны, носят локальный характер и требуют осуществления глубокого узкоотраслевого поиска информации, а с другой – являются комплексными, межпредметными, предполагающими выход за пределы данной области.

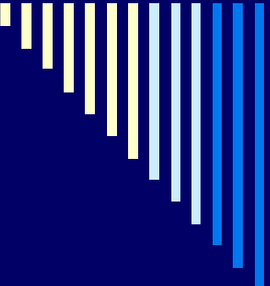
- 
- изменение объема и структуры документального потока определяется темпами и тенденциями развития отдельных отраслей;
  - видовой состав ИР тесно связан с этапами научно-производственной деятельности;
  - чрезвычайное видовое разнообразие документов (внутрифирменных, неопубликованных, опубликованных);
  - использование собственного специфического языка.
-



---

## Пути формирования первичного документального потока негуманитарных областей науки и практики:

- книгоиздание;
  - издание периодических изданий;
  - издание справочной литературы;
  - система депонирования рукописей;
-

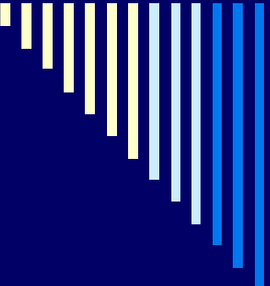


**Издательства** – предприятие, осуществляющее подготовку и выпуск печатной продукции.

## **Классификация издательств:**

По видам выпускаемой продукции различают издательства :

- книжные;
  - книжно-журнальные;
  - газетные;
  - газетно-журнальные.
-



---

По масштабу деятельности:

- крупные – более 100 названий в год;
- средние;
- малые – от нескольких названий в год.

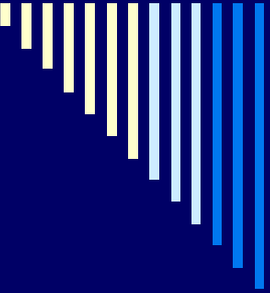
По репертуару и по целевому назначению выпускаемых книг:

- универсальные;
  - общетехнические/общенаучные;
  - отраслевые.
-



## Особенности книгоиздания НТЛ:

- увеличение количества издательств, за счет издающих организаций;
  - уменьшение тиражей;
  - концентрация книгоиздания в Москве и Санкт-Петербурге;
  - увеличение объемов «серой литературы» (традиционные и электронные материалы, не доступные по обычным каналам книгораспространения, не прошедшие редакционную и библиографическую обработку).
-



---

## Виды научно-технических журналов:

- общенаучные;
  - отраслевые;
  - узкоотраслевые;
  - журналы, посвященные комплексным проблемам науки и техники;
  - межотраслевые.
-



---

## Функции периодических изданий:

- закрепление авторского права;
  - расширение профессионального кругозора;
  - характеристика уровня и направлений развития той или иной отрасли в конкретной стране;
  - перенос знаний между отраслями;
  - исправление ошибок, выработка единых точек зрения;
  - уменьшение объема ПДП за счет строгой системы рецензирования статей.
-



---

## Недостатки системы периодических изданий:

- выхолащивание статей за счет уменьшения их объема;
  - долгие сроки публикаций статей;
  - рассеяние статей в журналах;
  - постоянное удорожание журналов за счет роста объема.
-



---

## Издание справочной литературы:

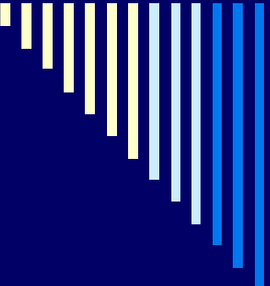
- **Справочное издание** – это издание содержащее краткие сведения научного или прикладного характера, расположенные в порядке удобном для их быстрого отыскания, не предназначенное для сплошного чтения.
  - К справочным изданиям относят: словари, справочники, энциклопедии.
-



---

## Классификация справочных изданий:

- универсальные (например, «Российский энциклопедический словарь»);
  - специализированные (например, «Научные кадры высшей квалификации»);
  - отраслевые (например, «Большая медицинская энциклопедия»);
  - тематические (например, «Шахматы»).
-



---

## Система депонирования рукописей:

- Депонированная рукопись – это рукопись, отсылаемая автором в центр-депозитарий, где она регистрируется и сведения о ней отражаются в специальных библиографических указателях депонированных рукописей.
-



---

## Основные центры депозитарии:

- Всероссийский институт научной и технической информации (ВИНИТИ) – депонирует рукописи по естественным, точным и техническим наукам;
  - Институт научной информации по общественным наукам (ИНИОН) – депонирует рукописи по социальным и гуманитарным наукам.
-

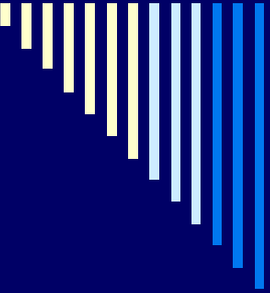


## Государственная система научно-технической информации (ГСНТИ): общие представления

Государственная система научно-технической информации (ГСНТИ) представляет собой совокупность научно-технических библиотек (НТБ) и информационных организаций, специализирующихся на сборе и обработке научно-технической информации и взаимодействующих между собой с учетом принятых на себя системных обязательств.

<http://www.viniti.ru/gsnti.html>

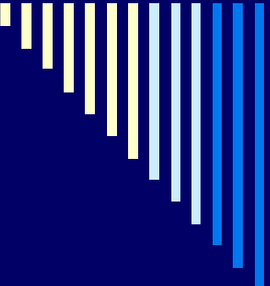
---



---

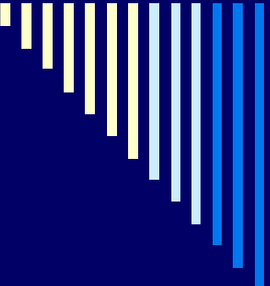
## Цель создания ГСНТИ:

- формирование и использование государственных научно-технических ресурсов, их интеграция в мировое информационное пространство и развитие рынка информационных продуктов и услуг.
-



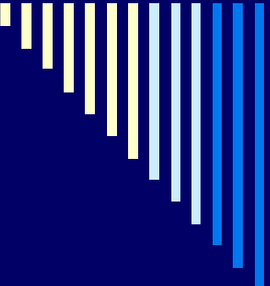
## Принцип функционирования ГСНТИ:

- централизованная одноразовая обработка мирового информационного потока в области науки и техники федеральными НТБ и органами НТИ и многократное и многоцелевое использование информационной продукции потребителями из федеральных фондов на отраслевом и региональном уровнях.



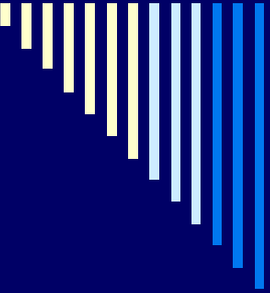
# Структура ГСНТИ:

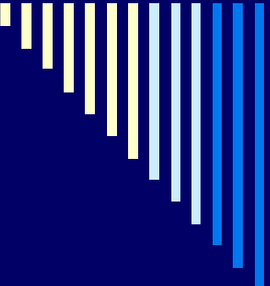
- 
- I уровень – Федеральные органы НТИ и НТБ (Например, ВИНТИ, ИНИОН, ЦИТИС, Роспатент и др.)
  - II уровень – Отраслевые органы НТИ (Например, ВИМИ, Институт промышленной собственности «Информэлектро», ОАО "Черметинформация" и др.)
  - III уровень – Региональные центры НТИ (Например, ОАО «Российское энергетическое агентство»)
  - IV уровень – Информационные службы и научно-технические библиотеки предприятий и организаций (Например, отдел маркетинга, информации и патентования в ОАО «Институт Гипроникель» и др.)
- 



# Государственный рубрикатор ГСНТИ (ГРНТИ):

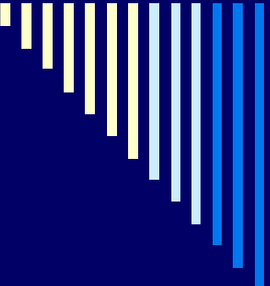
- ГРНТИ представляет собой универсальную иерархическую классификацию областей знания, принятую для систематизации всего потока научно-технической информации.
- Рубрикатор имеет три уровня иерархии. Коды рубрик состоят из пар арабских цифр, разделенных точкой. В конце кода точка не ставится.

- 
- Правила разработки и ведения рубрикатора установлены ГОСТ Р 7.0.49-2007 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Государственный рубрикатор научно-технической информации. Структура, правила использования и ведения»



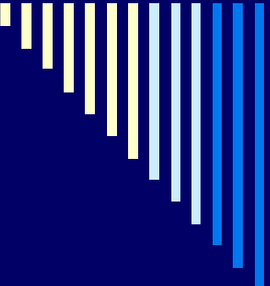
## Функции рубрикатора:

- определение тематического охвата информационных служб, систем, банков и баз данных, сетевых информационных ресурсов;
  - формирования информационных массивов и изданий в органах НТИ;
  - индексирования документов и поиска их по рубрикам;
  - систематизации материалов в информационных изданиях;
  - выполнения тематического поиска в информационных системах, базах и банках данных.
-



# Структура основной классификационной таблицы ГРНТИ:

- общественные науки (коды от 00 до 26);
  - естественные и точные науки (коды от 27 до 43);
  - технические и прикладные науки.  
Отрасли экономики (коды от 44 до 81);
  - межотраслевые и комплексные  
проблемы (коды от 82 до 90).
-



---

## Пример рубрик ГРНТИ:

I уровень – 73. Транспорт

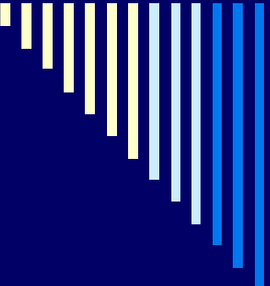
II уровень – 73.29 Железнодорожный транспорт

III уровень – 73.29.75 Экономика, организация, управление, планирование и прогнозирование на железнодорожном транспорте

IV уровень – вводится отраслевыми органами НТИ для детализации соевй предметной области

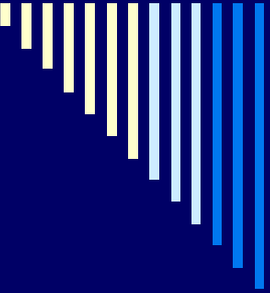
---

---



**Информационные ресурсы  
федеральных информационных  
центров и научно-технических  
библиотек**

---



---

□ **Всероссийский институт научной и технической информации РАН (ВИНИТИ) <http://www.viniti.ru>**

Специализируется на обработке мирового информационного потока в области точных, естественных и технических наук.

Создан в 1952 году.

---



## ВИНИТИ РАН сегодня - это

- Национальный информационный центр России
- Фундаментальные и прикладные исследования в области информатики, информационно-вычислительных систем и искусственного интеллекта
- Информационная поддержка науки и образования
- Самый крупный в России Федеральный банк отечественных и зарубежных публикаций по естественным и техническим наукам
- Современные поисковые системы и лингвистическое обеспечение
- Широкий ассортимент информационных услуг

База данных  
ВИНИТИ РАН on-line



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН)  
Institute for Scientific and Technical Information (VINITI RAS)

Электронный каталог  
научно-технической  
литературы



— это крупнейший информационный центр, обеспечивающий с 1952 г. российское и мировое сообщество научно-технической информацией по проблемам точных, естественных и технических наук.

Центр  
научно-информационного  
обслуживания



Функции и полномочия учредителя ВИНТИ РАН от имени Российской Федерации осуществляет Федеральное агентство научных организаций (ФАНО России).

Подписка

Журналы ВИНТИ РАН  
в Перечне ВАК



Научно-методическое руководство научной и научно-технической деятельностью ВИНТИ РАН осуществляет Российская академия наук (согласно постановлению Президиума РАН № 173 от 23.12.2014 «О Перечне научных организаций и образовательных организаций высшего образования, в отношении которых РАН осуществляет научно-методическое руководство их научной и научно-технической деятельностью»)

ВИНИТИ РАН - Вазовая  
организация СНГ по  
межгосударственному обмену НТИ



Официальная информация о ВИНТИ РАН размещена на Официальном сайте для размещения информации о государственных (муниципальных учреждениях) на странице по ссылке.

Международный  
совет по научной и  
технической  
информации



## Новости

Руководство ФАНО России посетило  
ВИНИТИ РАН

27.11.2015

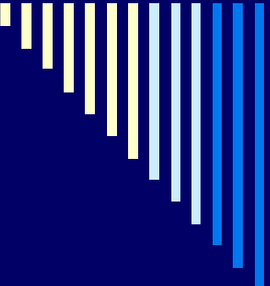
26.11.2015 г. В ВИНТИ РАН состоялась встреча заместителей руководителя ФАНО России Алексея Владимировича Лопатина и Сергея Владимировича Кузьмина с руководством Института.  
Подробнее...

База структурных данных по химии

15.09.15 Открыт доступ к демонстрационной версии поисковой системы Подробнее...

Защита диссертации Л.А. Григоряна

[ПОДРОБНЕЕ...](#)



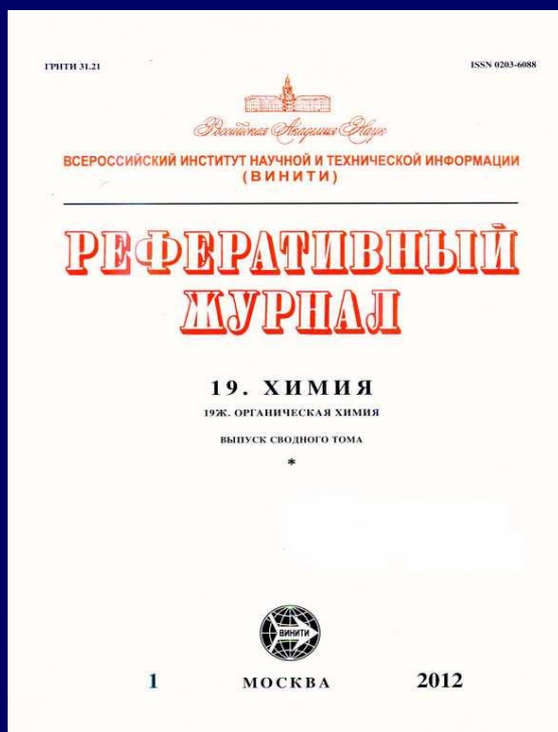
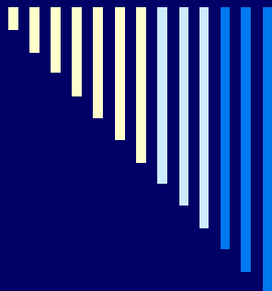
# Основные информационные продукты ВИНТИ:

- **Реферативный журнал (РЖ) ВИНТИ.**

Издается с 1952. Представляет собой периодическое издание, в котором публикуются рефераты, аннотации, библиографические описания книг и статей из журналов и сборников, материалов научных конференций, депонированных научных работ и других научно-технических изданий.

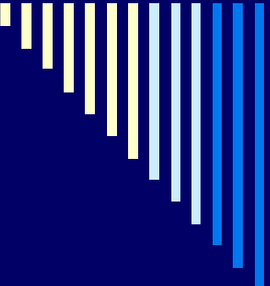
РЖ состоит из 28 сводных томов, включающих 224 выпусков, каждый из которых может быть издан отдельно, и 40 отдельных выпусков, не включаемых в сводные тома .

Все выпуски РЖ издаются ежемесячно, кроме выпусков по химии и химической технологии (периодичность 2 раза в месяц).



РЖ охватывает следующие области науки и техники:

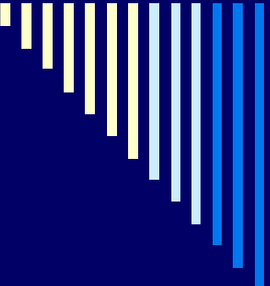
- Автоматика и вычислительная техника, Радиотехника, Связь, Электроника
- Астрономия, Геодезия, Космические исследования
- Биология, Биотехнология, Бионанотехнологии, Бионаноматериалы
- География, Геофизика
- Геология, Горное дело
- Информатика
- Издательское дело и полиграфия
- Математика, Вычислительные 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



## Пример документа из РЖ:

97.03-04М5.961. Гепатит С как опасность для работников здравоохранения. Hepatitis C infection as an occupational hazard for healthcare workers / Prakash Charu, Bhatia Rajesh, Kumari S., Verghese T., Datta K.K.// J. Commun. Diseases. – 1995.-27, № 4. – С. 272-274. – Англ.

Исследованы сыворотки 57 мед. работников из госпиталей г. Дели, непосредственно не соприкасавшихся с лицами из групп высокого риска в отношении гепатита С (подвергавшихся диализу, трансплантации органов, многократным гемотранфузиям). Маркеры гепатита В обнаружены не были, АТ к вирусу гепатита С методом ИФА были найдены в 4 (7%) проб. Этот показатель оказался выше, чем при заражении от укола инфицированной иглой или в результате семейных контактов с больными хроническим гепатитом С. Индия, Nat. Inst. Of Communicable diseases 22, Sham Nath Marg, Delhi-110054. Библ.2

- 
- **База данных (БД) ВИНТИ РАН** – одна из крупнейших в России баз данных по естественным, точным и техническим наукам. Она включает материалы РЖ (Реферативного журнала) ВИНТИ с 1981 г.

Общий объем БД - более 28 млн. документов. БД формируется по материалам периодических изданий, книг, фирменных изданий, материалов конференций, тезисов, патентов, нормативных документов, депонированных научных работ, 30% которых составляют российские источники. БД ВИНТИ пополняется ежемесячно, а тематический фрагмент Химия - 2 раза в месяц.

Документы БД содержат библиографию, ключевые слова, рубрики и реферат первоисточника в основном на русском языке. БД включает 29 тематических фрагментов и более 230 выпусков БД, а также генерируемую с 2001 года единую политематическую БД, объединяющую все тематические фрагменты, кроме "Математики".



**Простой поиск**

Поиск

Эксперт

Словарь

Помощь

Выберите тематику БД

[Демо-версия](#)

Политематическая БД - РО

Введите термины для поиска

Автор

Заглавие

Источник

Выберите значения

Ретроспектива БД с  по  год

Год издания

Язык

[Главная — ВИНТИ РАН](#)

[О БД ВИНТИ РАН](#)

[Услуги on-line](#)

[Электронные продукты](#)

[Регистрация](#)

[Информация](#)

**Информационная служба БД  
ВИНТИ**

Адрес: Россия, 125190, Москва,  
ул.Усиевича 20, ВИНТИ

Телефон: (499) 155-45-01, 155-45-02,

Факс: (499) 155-45-01

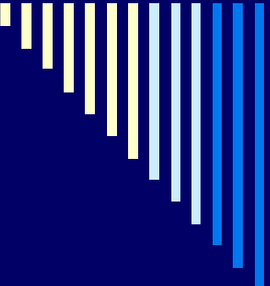
e-mail: [ona@viniti.ru](mailto:ona@viniti.ru), [csbd@viniti.ru](mailto:csbd@viniti.ru)

[Настройки поиска](#)

[Условия вывода](#)

Поиск

Сброс

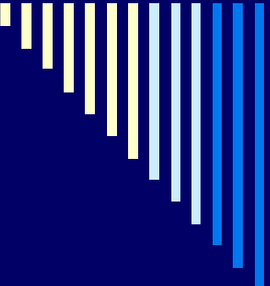


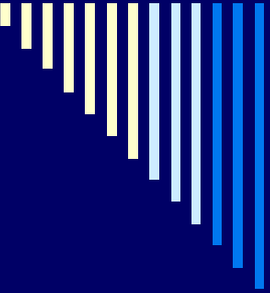
# Пример документа из БД ВИНИТИ:

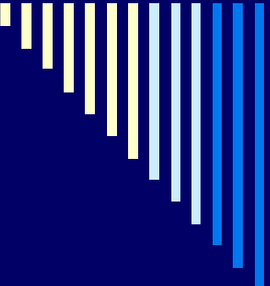
Nicholas D., Clark D., Rowlands I., Jamali H. R. [Использование мобильных средств для просмотра сайта Europeana]. *Information on the go: A case study of Europeana mobile users. J. Amer. Soc. Inf. Sci. and Technol.. 2013. 64, N 7, с. 1311-1322. Англ.*

Подчеркивается, что мобильные средства коммуникации все шире используются для поиска в Веб и могут в будущем стать главной телекоммуникационной платформой этого назначения. Авторы использовали журналы регистрации посещений сайта Europeana за более чем 1 год для анализа специфики применения мобильных средств в целях просмотра этого сайта. Анализ на примере примерно 70 тыс. пользователей охватывает такие аспекты, как количество посещений и его увеличение, хронология использования сайта, географическое распределение пользователей, просмотренные электронные коллекции материалов сайта, кластерное распределение пользователей в зависимости от их поисковой практики, информационное поведение и удовлетворенность пользователей. Излагаются результаты анализа.

**Рубрики:** 20.51.17; 201.51.17 2014-01 IN00 БД ВИНИТИ

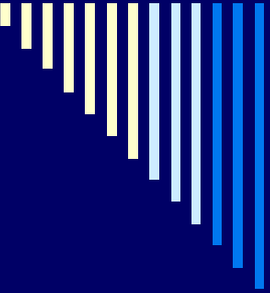
- 
- **Обзорная информация (ОИ)** – периодическое издание, содержащее публикацию одного или нескольких обзоров, включающих результаты анализа и обобщения сведений по актуальным проблемам науки и техники. Выходит в виде тематических выпусков.
  - **Реферативный сборник** – периодическое информационное издание, содержащее рефераты по материалам отечественной и иностранной литературы в определенной области науки и техники. Сборники содержат рефераты статей из периодических отечественных и зарубежных изданий, аннотации на книги, диссертации, патентные документы, депонированные научные работы, опубликованные в РЖ ВИНТИ РАН, аналитическую и обзорную информацию.

- 
- **Информационный сборник** – периодическое информационное издание, содержащее расширенные рефераты и аналитические обзоры по материалам зарубежной научно-технической, правовой и экономической литературы в определенной области науки и техники.
  - **Информационные бюллетени**
  - **Научные и научно-технические журналы и сборники:** Проблемы безопасности полетов, Тарифы, Интегрированная логистика, Международный форум по информации, Научно-техническая информация. Серия 1. «Организация и методика информационной работы», Научно-техническая информация. Серия 2. «Информационные процессы и системы», Экономическая наука современной России



- **Депонированные научные работы:  
Аннотированный библиографический  
указатель**

**Содержит:** библиографические описания и рефераты научных работ, депонированных в ВИНТИ РАН и отраслевых центрах НТИ, а также в центрах НТИ государств-участников СНГ; авторский указатель научных работ, депонированных в ВИНТИ РАН; систематический указатель научных работ, депонированных в отраслевых центрах НТИ, а также в центрах НТИ государств-участников СНГ.

- 
- **Институт научной информации по общественным наукам РАН (ИНИОН РАН) <http://www.inion.ru>**

Специализируется на обработке мирового информационного потока в области социальных и гуманитарных наук.

Создан в 1969 году на основе Фундаментальной библиотеки общественных наук (ФБОН) АН СССР.

Он входит в число учреждений, подведомственных Федеральному агентству научных организаций.

---



Федеральное государственное  
бюджетное учреждение науки

Институт  
научной информации  
по общественным наукам РАН

Официальный сайт

Наши  
адреса

Научные подразделения ИНИОН РАН  
расположены по адресу:  
*ул. Кржижановского, д.15, к.2*

Белый зал и абонемент работают по адресу:  
*ул. Дмитрия Ульянова, д.3*

Мы благодарны [Институту социологии РАН](#) за помощь в восстановлении сайта и настройке для работы в новых условиях, за размещение сайта на своих серверах. Также благодарим сервис [web.archive.org](#), любезно сохранившему [версию нашего сайта на 28 января 2015 г.](#)

[О пожаре](#)

[Для тех, кто хотел бы сделать пожертвование](#)

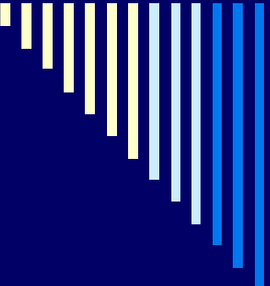
Международная

Для прессы

☑ ВРИО директора ИНИОН РАН Д.В. Ефременко стал членом Совета по внешней и оборонной политике

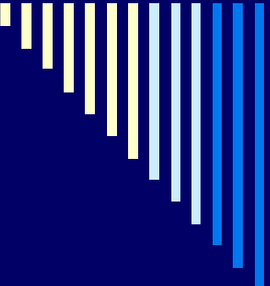
| [English](#) | [French](#) | [German](#) |





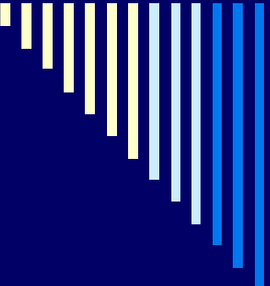
# Институт осуществляет:

- подготовку, издание и распространение научных работ аналитического, реферативного, библиографического и справочного характера (в том числе входящих в Перечень рецензируемых научных изданий Высшей аттестационной комиссии (ВАК));
  - автоматизацию информационно-библиотечных процессов, создание и развитие баз данных;
  - информационно-библиотечное обслуживание отечественных и зарубежных потребителей;
  - комплектование научных фондов Фундаментальной библиотеки;
  - подготовку научных кадров высшей квалификации;
  - координацию информационной деятельности в области социальных и гуманитарных наук в целях формирования в России единого информационного пространства.
-



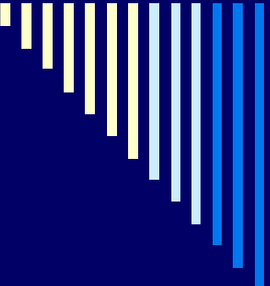
# Основные информационные продукты ИНИОН:

- **Библиографические указатели по общим названием «Новая литература по социальным и гуманитарным наукам».** Выходить 12 раз в год в сериях.
- **Реферативный журнал «Социальные и гуманитарные науки. Отечественная и зарубежная литература».** Выходит 12 раз в год в сериях.
- **Библиографические базы данных ИНИОН по социальным и гуманитарным наукам** ведется с 1980 г. Общий объем массивов составляет более около 3,5 млн. записей (данные на 01.01.2009 г.). Ежегодный прирост - около 100 тыс. записей. В базы данных включаются аннотированные описания книг и статей из журналов и сборников на 140 языках, поступивших в Фундаментальную библиотеку ИНИОН.



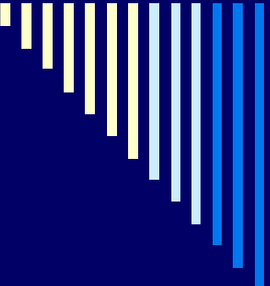
## **БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ :**

- **Библиографический указатель «Новая литература по социальным и гуманитарным наукам»:**
    - Серия «Правоведение. Политология»;
    - Серия «История. Археология. Этнология»;
    - Серия «Литературоведение»;
    - Серия «Науковедение»;
    - Серия «Философия. Социология»
    - Серия «Экономика»;
    - Серия «Языкознание»;
    - Серия «Религиоведение»;
    - Серия «Депонированные научные работы».
  - Ретроспективные библиографические указатели;
  - Списки книг, предлагаемых для обмена;
  - Печатные каталоги.
-



# РЕФЕРАТИВНО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ:

- Реферативный журнал «Социальные и гуманитарные науки. Отечественная и зарубежная литература»:
  - Серия 2. Экономика;
  - Серия 3. Философия;
  - Серия 4. Государство и право;
  - Серия 5. История;
  - Серия 6. Языкознание;
  - Серия 7. Литературоведение;
  - Серия 8. Науковедение;
  - Серия 9. Востоковедение и африканистика;
  - Серия 11. Социология.
- Реферативные журналы на CD-ROM;

- 
- Научно-информационный бюллетень «Россия и мусульманский мир»;
  - Научно-информационный бюллетень “Russia and the Moslem World”;
  - Дайджест «Культурология»;
  - ЭОН. Альманах старой и новой культуры;
  - Экономические и социальные проблемы России;
  - Сборник аналитических и реферативных материалов «Банки: мировой опыт»;
  - Реферативные сборники;
  - Сборники обзоров и рефератов;
  - Сборники обзоров;
  - Аналитические обзоры;
  - Специализированная информация;
  - Экспресс-информация.
-

# Базы данных ИНИОН :

© Институт научной информации по общественным наукам РАН

## (?) Идентификация пользователя

Для ранее зарегистрировавшихся пользователей - введите Ваше учетное имя(вместо GUEST) и пароль

Для анонимных - нажмите "Ввод" (статус "гостя")

Учетное имя (Login)

GUEST

Пароль

.....

Ввод

Внимание! Статус "гостя"(GUEST) не позволяет:

- восстанавливать и продолжать прерванную сессию;
- обращаться и заказывать электронные копии текстов;
- сохранять и повторно использовать запрос.

## ИЛИ

Для первоначальной регистрации нового пользователя - Введите учетные данные

Фамилия И.О.

Заполняется обязательно

Учетное имя (Login)

Не более 16 символов. Только латиница и цифры

Пароль

Не более 8 символов. Только латиница и цифры

Страна

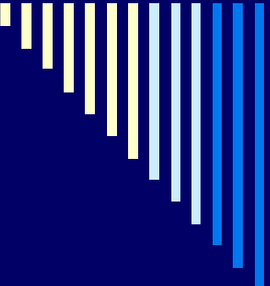
Город

Организация

Электронная почта

Заполняется обязательно  
для заказа копий документов

Ввод



# Поисковая форма в БД ИНИОН:

Простой поиск

База данных: Экономика и демография 1991 - 2012 (Записей: 363586)

[\(?\)](#) Сформируйте запрос по поисковым полям

Используйте символ звездочки

И ▾	Авторы [AU] ▾	:	<input type="text"/>	Словарь
И ▾	Язык [LG] ▾	:	<input type="text"/>	Словарь
И ▾	Тип документа [KD] ▾	:	<input type="text"/>	Словарь

Выполнение в порядке следования (а не приоритета операторов: НЕ-И-ИЛИ)

Уточняя последнюю выдачу

Использовать условия нечеткого поиска:

частичное соответствие поисковому выражению

автомаскирование (автоматическое усечение терминов)

Выдавать в результате поиска:

все найденные по предложению документы

исключая док-ты последнего поиска

исключая все ранее найденные

Найти

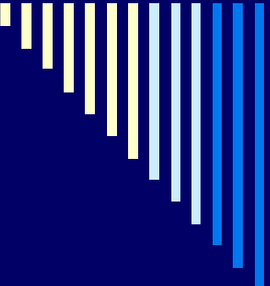
При выводе использовать краткий список с данными: Заглавие[П]

Очистить

Начало сессии / Выбор базы данных

Завершить сеанс

Выход из поиска и завершение сессии



# Пример документа из БД ИНИОН:

Запись 14 из 14

Тип документа: статья

Язык: английский

Шифр: 13417644

Point, S.; Dickmann, M.

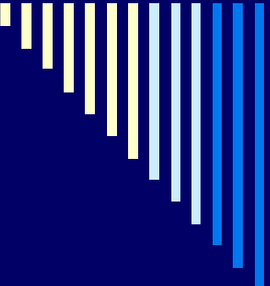
Branding international careers: An analysis of multinational corporations' official wording // Europ. management j. - Oxford, 2012 . - Vol. 30, N 1. - P. 18-31  
Bibliogr.: p. 29-31.

Аннотация : Проведен анализ 67 веб-сайтов крупнейших ТНК. Рассмотрены вопросы рекламы деятельности и привлечения специалистов. Разные подходы немецких и французских фирм рекламирования успешной карьеры в своей фирме.

Ключевые слова: транснациональные корпорации; transnational corporations ; реклама; advertising; промышленно развитые страны; industrially developed countries

Рубрики ИНИОН : А06516761

Релевантен  Не релевантен [Аналоги](#)

- 
- **Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти (быв. Всероссийский научно-технический информационный центр (ВНТИЦ))** <http://www.rntd.citis.ru/>

Центр формирует национальный фонд непубликуемых источников научно-технической информации – отчетов о научно-исследовательских работах и опытно-конструкторских разработках (НИР и ОКР), кандидатских и докторских диссертаций, алгоритмов и программ.



## Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти



**Федеральное государственное автономное научное учреждение «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти»**  
**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Главная	Направления деятельности	Проекты	Государственная регистрация	Международная деятельность	Наука и образование
О предприятии	<p>ФГАНУ «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти - ЦИТИС» создан в 1993 году постановлением Совета Министров Правительства Российской Федерации. Предприятие было создано по предложению Администрации Президента РФ и определено в качестве российского участника Международного центра по информатике и электронике.</p> <p>Главными целями деятельности Центра являются исследование, внедрение и развитие информационных, телекоммуникационных и других систем на основе средств вычислительной техники, связи и оргтехники для создания информационно-коммуникационной инфраструктуры органов государственной власти и управления РФ.</p> <p><b>Миссия: разработка и внедрение перспективных инфокоммуникационных технологий и систем</b></p>				
Партнеры					
Лицензии и сертификаты					
Коммерческая деятельность					
Закупки					
Руководство					
Контакты					

**Общего назначения:**

- формирование и ведение национальных информационных ресурсов в сфере НТД
- создание информационно-аналитических систем в сфере государственного, муниципального и корпоративного управления
- проектирование и создание корпоративных телекоммуникационных сетей, информационные технологии в образовании
- создание и ведение баз данных в интересах ОГВ, мониторинговые системы
- технологии сертификации программных средств и автоматизированных систем

**Специального назначения:**

- системы подготовки и принятия решений в интересах Минобороны
- информационно-управляющие системы и АСУ специального назначения
- защищенные функционально-ориентированные системы технологии
- создания интегрированных инженерно-технических систем безопасности объектов информатизации
- системы защиты информации

### Новости



**Октябрь 17, 2014**

IV Международная научно-техническая конференция «Энергетика, информатика, инновации – 2014»

[Подробнее](#)

**Октябрь 2014**

Ежегодный научно-технический сборник

[Подробнее](#)

**Сентябрь 2014**

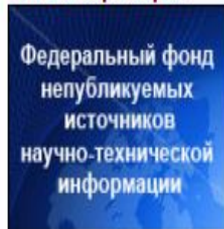
В сентябре текущего года исполнилось 20 лет Российскому гуманитарному научному фонду (РГНФ).

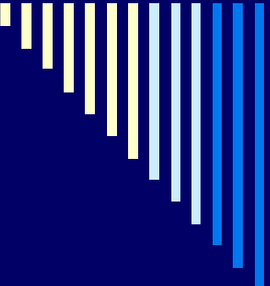
[Подробнее](#)

**2014**

Сопровождение эксплуатации технологической инфраструктуры проведения ЕГЭ

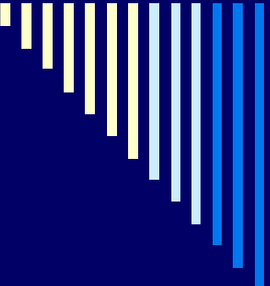
### Наши партнеры





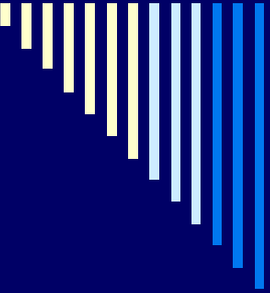
## Основные информационные продукты ЦИТиС:

- сборник рефератов НИОКР и диссертаций;
- **базы данных:**
  - информационных карт диссертаций (БД ИКД) ретроспективой 15 лет (с 2000 г. - по настоящее время);
  - информационных карт НИР и ОКР (БД ИК) ретроспективой 15 лет (с 2000 г. - по настоящее время);
- единая государственная информационная система учета результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ гражданского назначения, выполняемых за счет средств федерального бюджета (ЕГИСУ НИОКТР) <http://www.rosrid.ru>



## Периодические информационные издания:

- **Сборник рефератов НИОКР и диссертаций** – периодическое издание, составленное на основе текущих поступлений в фонд, в котором публикуются рефераты отчетов о зарегистрированных выполненных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах (или их самостоятельных этапах, разделах), предоставляемые организациями-исполнителями, рефераты защищенных докторских и кандидатских диссертаций, предоставляемые учеными советами.
-

- 
- Сборники выходят по 24 сериям, охватывающим различные области общественных, естественных и технических наук, и предназначены для научных, проектных, проектно-конструкторских, технологических организаций и предприятий, научно-технических библиотек, научных и инженерных работников, коммерческих структур. Информация в сборниках классифицируется в соответствии с Государственным рубрикатором научно-технической информации. Каждый сборник имеет авторский и нумерационный указатели.
  - ФГАНУ ЦИТиС распространяет копии документов, сведения о которых публикуются в сборниках. Для получения копии нужно отправить запрос с указанием инвентарного номера необходимого документа.

# Пример сборника НИОКР и диссертаций:



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СИСТЕМ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ"

## СБОРНИК РЕФЕРАТОВ НИОКР И ДИССЕРТАЦИЙ Серия 11 № 1 2014

12 Науковедение 20 Информатика 85 Патентное дело. Изобретательство. Рационализаторство

### 12 НАУКОВЕДЕНИЕ

12.01 Общие вопросы  
наукovedения

12.09 Развитие науки

12.21 Наука и общество.  
Социология науки

12.31 Научный труд. Научное  
творчество

12.41 Организация науки.  
Политика в области науки

12.51 Методика и техника  
исследовательской работы

12.75 Экономика науки

12.79 Научные кадры

12.81 Международное  
сотрудничество в науке

12.91 Наука и научно-  
исследовательская работа в  
отдельных странах

### 20 ИНФОРМАТИКА

20.01 Общие вопросы  
информатики

20.15 Организация  
информационной деятельности

### 12 НАУКОВЕДЕНИЕ

#### 12.01 Общие вопросы наукovedения

12.01.2014.001

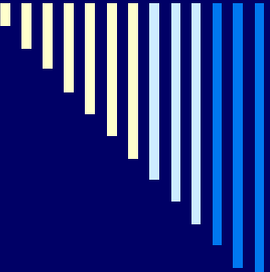
**02201256961** Статистика науки. Разработка и реализация программы специализированных статистических наблюдений за актуальными проблемами развития науки (2011 г.): Отчет о НИР (заключит.) /ФГАОУВПО "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" (НИУ ВШЭ); Руководитель Кузнецова И.А. ГР 01201174595. УДК 311:001. 2012.04.18. 110 с.: 0 прил., 7 таб., 7 ил. - Библиогр.: 27 назв.

Проанализирован зарубежный опыт статистического исследования различных аспектов научно-технических кадров. Отдельное внимание уделено методическим рекомендациям ведущих международных организаций и их практическому применению для организации в различных странах единовременных и периодических обследований научно-технических кадров. Проанализирован отечественный опыт в области статистического измерения индикаторов, характеризующих численность, состав и движение квалифицированных кадров. Сформирована система статистических показателей, гармонизированная с международными стандартами в рассматриваемой области, позволяющая получить комплексную характеристику научно-технических кадров.

12.01.2014.002

**02201256970** Современное развитие мировой и российской экономики, науки и образования: Отчет о НИР (заключит.) /Дмитровский филиал ФГБОУВПО "Российский государственный торгово-экономический университет"; Руководитель Откыдычев В.В. ГР 01201157810. УДК 378.183. 2012.04.18. 18 с.: 5 прил., 0 таб., 0 ил. - Библиогр.: 0 назв. Внедрение научных инновационных технологий в образовательный процесс способствует формированию и развитию практических навыков научно-аналитической деятельности студентов. Тематика научно-исследовательских работ Дмитровского филиала ФГБОУВПО "Российский государственный торгово-экономический университет" по своей актуальности, новизне и практической значимости соответствует профилю подготовки специалистов и способствует обогащению учебного процесса достижениями современной науки.

12.01.2014.003



## Пример описания документа из сборника НИОКР и диссертаций:

20.15 Организация информационной деятельности

20.01.2014.114

**02201256036** Описание средств прогнозно-аналитического обеспечения автоматизированной информационной системы "План-прогноз" для ситуационного прогнозирования и индикативного планирования социально-экономического развития Красноярского края: Отчет о НИР (заключит.) /ФГБОУВПО "Самарский государственный экономический университет" (ФГБОУВПО "СГЭУ"); Руководитель Цыбатов В. А. ГР 01201251504. УДК 002.66. 2012.03.27. 138 с.: 0 прил.

Цель: сопровождение и развитие созданной в 2008 - 2009 гг.автоматизированной информационной системы ситуационного прогнозирования и индикативного планирования социально-экономического развития Красноярского края "План-прогноз", предназначенной для анализа текущей ситуации, прогнозирования и перспективного планирования социально-экономического развития края. Осуществлено развитие: информационной базы АИС; средств дополнения, верификации и балансировки отчетных данных; технологии среднесрочного прогнозирования социально-экономического развития края; технологии долгосрочного прогнозирования социально-экономического развития края; модуля управления (монитора) АИС; модуля сравнения вариантов прогнозирования; средств визуализации результатов анализа и прогнозирования.

# Базы данных ЦИТиС:

База данных: База данных ИКД (оперативные поступления) (Записей: 15280)

[\(?\)](#) Параметры поиска и просмотра

Тип поискового запроса

- по простому вхождению
- по логическому выражению
- по образцу

Формат

ИКД [freeuk] ▼

Объем выдачи

10 ▼ Записей

Выдавать в результате поиска по предложению

- все найденные по предложению документы
- исключая док-ты последнего поиска
- исключая все ранее найденные

Искать также в БД: (можно отметить не более 4-х баз)

- База данных ИКД 2007-2014 [fru07]
- База данных ИК 2000-2006 [fru00]
- База данных ИК (оперативные поступления) [friks]
- База данных ИК 2007-2014 [fri07]
- База данных ИК 2000-2006 [fri00]

Применить установки

Начало сессии / Выбор базы данных

Завершить сеанс (Выход из поиска и завершение сессии)

# Пример документа из БД:

(?) Поиск по структурированному запросу (База данных: friks). Записей в выдаче: 16

Вывести документы: **1-10** 11-16

Сортировать по ключу Не установлено ▼

Формат ИК [freeik] ▼

по возраст.  по убыванию

Выполнить

Объем выдачи 10 ▼ Записей

Поиск.условие/Имена полей (НАЗВАН:(химия))

(?) Найти  Уточняя последнюю выдачу

Запись 1 из 16

Инвент. номер: 02201451417

Название : Химия порфиринов и их аналогов как исходных соединений для получения новых функциональных материалов.

Релевантен  Не релевантен

Запись 2 из 16

Инвент. номер: 02201452468

Название : Физика, химия и механика формирования плазменным напылением микро- и наноструктурных композиционных покрытий, упрочненных высокопрочными частицами

Релевантен  Не релевантен

Запись 3 из 16

Инвент. номер: 02201452618

Название : Перфторированные ртутные антикрауны: химия "гость-хозяин", применение в органическом синтезе и катализе.

Релевантен  Не релевантен

# ЕГИСУ НИОКТР <http://www.rosrid.ru>



Единая государственная информационная система учета результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских технологических работ гражданского назначения

Горячая линия  
+7 499 702-82-41

[Войти](#)

[Зарегистрироваться](#)



[Глобальный поиск](#)



[Справочная информация](#)



[Аналитика](#)

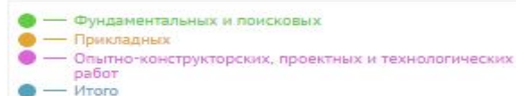
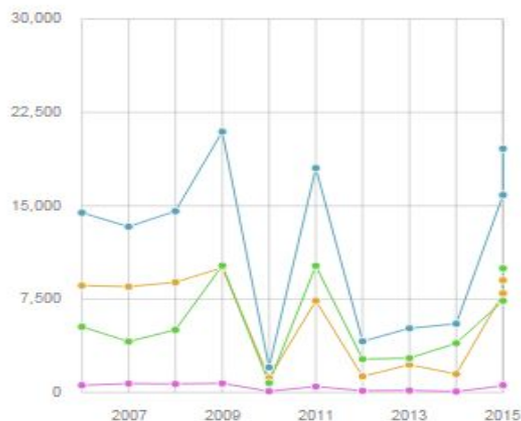


## Аналитические и статистические открытые данные

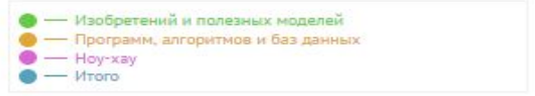
[Год](#)

[Месяц](#)

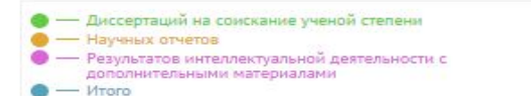
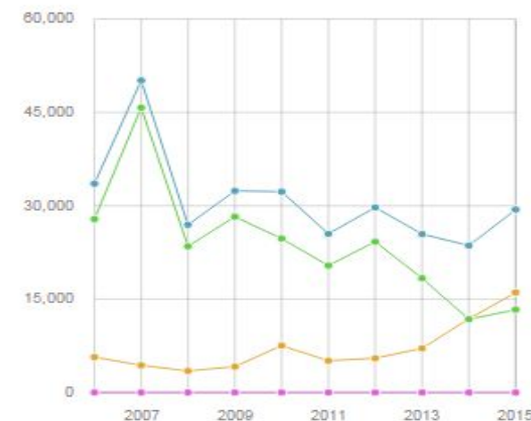
Зарегистрировано НИОКТР, шт.



Выявлено РИД, шт.



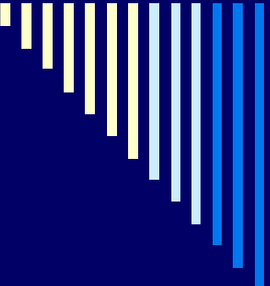
Полнотекстовые материалы, шт.



Финансирование НИОКТР, тыс. руб.

Состояние правовой охраны РИД, шт.

Динамика изменений 2014/2013, %

- 
- Федеральный институт промышленной собственности (ФИПС)  
<http://www.fips.ru>

Является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере правовой охраны и использования объектов интеллектуальной собственности, патентов и товарных знаков и результатов интеллектуальной деятельности.



## Главные новости

[Поиск](#)
[Карта сайта](#)
[Контакты](#)
[Ссылки](#)
[English](#)

>>>САЙТ РОСПАТЕНТА>>>

НОВОСТИ

О ФИПС

ОТДЕЛЕНИЕ «ВСЕРОССИЙСКАЯ  
ПАТЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ  
БИБЛИОТЕКА»

ОТДЕЛЕНИЕ «ПАЛАТА ПО  
ПАТЕНТНЫМ СПОРАМ»

ПАТЕНТНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ  
ПРОДУКТЫ

ПОШЛИНЫ

УСЛУГИ ФИПС

ЭЛЕКТРОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ  
С ЗАЯВИТЕЛЯМИ

НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

КОНФЕРЕНЦИИ, СЕМИНАРЫ

СОТРУДНИЧЕСТВО С РЕГИОНАМИ  
РОССИИ

МЕЖДУНАРОДНОЕ  
СОТРУДНИЧЕСТВО

### Внимание плательщиков государственных, патентных и иных пошлин и платежей!

В связи со [структурными преобразованиями Банка России](#) с 1 октября 2015 г. меняется **наименование банка в реквизитах**. При заполнении платежных документов в поле 13 «Банк получателя» вместо «ОПЕРУ-1 Банка России» следует указывать «**Операционный департамент Банка России**»

Размещена [анкета](#) пользователя услугами Центров поддержки технологий и инноваций

08 декабря  
2015

10 декабря 2015 г. в Роспатенте состоится [общественное обсуждение путей совершенствования административных процедур регистрации товарных знаков](#) с целью сокращения сроков проведения экспертизы

08 декабря  
2015

С 7 декабря 2015 г. Африканская региональная организация по интеллектуальной собственности (ARIPO) и Институт интеллектуальной собственности Боснии и Герцеговины (IIP-VIH) [предоставили доступ к своим данным по товарным знакам](#) в поисковой системе [TMview](#)

08 декабря  
2015

Опубликовано [информационное сообщение](#) о присоединении Алжира к Протоколу к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков

04 декабря  
2015

Опубликована [информация о проведении общероссийского дня приема граждан](#) 14 декабря 2015 г. в Федеральной службе по интеллектуальной собственности



[ИЗОБРЕТЕНИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ](#)



[ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ](#)



[ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ,  
НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ  
ТОВАРОВ](#)



[ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ, БАЗЫ ДАННЫХ](#)



[ТОПОЛОГИИ ИНТЕГРАЛЬНЫХ МИКРОСХЕМ](#)



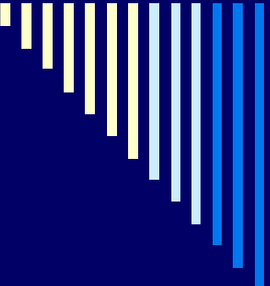
[ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ](#)



[ДЛЯ НОВИЧКОВ](#)

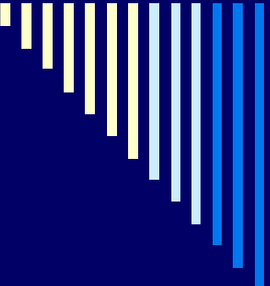
### Документов в БД на 09.12.2015

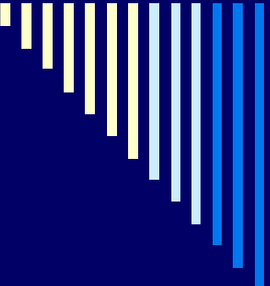
Изобретения	2010028
Товарные знаки	483970
Промышленные образцы	59925
Полезные модели	157388

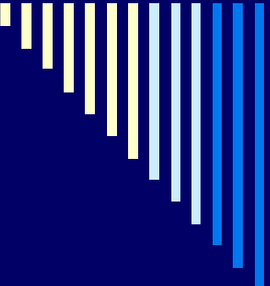


## Основные направления деятельности:

- Прием и экспертиза заявок на объекты патентного права, в т.ч. международных заявок и проведение международного поиска по международным заявкам, рассмотрение предусмотренных законодательством Российской Федерации документов, представленных на государственную регистрацию договоров о распоряжении исключительным правом, и сделок, предусматривающих использование единой технологии за пределами Российской Федерации, выпуск официальных бюллетеней о зарегистрированных объектах патентных прав, поданных заявках и выданных по ним патентах, и других изданий, рассмотрение заявлений, ходатайств, касающихся продления срока действия исключительного права, рассмотрение возражений, касающихся решений по результатам экспертизы заявок на объекты патентного права, признания недействительным предоставления или досрочного прекращения действия правовой охраны, подготовка проектов решений.

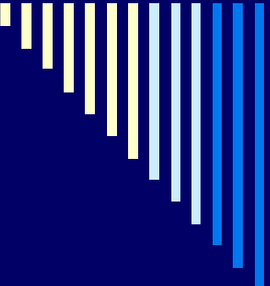
- 
- Прием и экспертиза заявок на государственную регистрацию средств индивидуализации, выполнение работ по международным заявкам на товарный знак, рассмотрение заявлений о признании товарного знака или обозначения общеизвестным в Российской Федерации, рассмотрение предусмотренных законодательством Российской Федерации документов, представленных на государственную регистрацию договоров о распоряжении исключительным правом, средствах индивидуализации, выпуск официальных бюллетеней о зарегистрированных средствах индивидуализации и других изданий, рассмотрение заявлений, ходатайств, касающихся продления срока действия исключительного права на средства индивидуализации, рассмотрение возражений и заявлений, касающихся решений по результатам экспертизы заявок на средства индивидуализации, признания недействительным предоставления или досрочного прекращения действия правовой охраны средств индивидуализации, подготовка проектов решений.

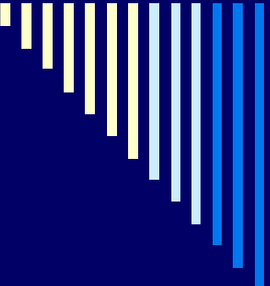
- 
- Прием и проверка заявок на государственную регистрацию программы для электронных вычислительных машин, базы данных и топологии интегральных микросхем, выпуск официальных бюллетеней о зарегистрированных свидетельствах и других изданиях, рассмотрение предусмотренных законодательством Российской Федерации документов, представленных на государственную регистрацию договоров о распоряжении исключительным правом, и сделок, предусматривающих использование единой технологии за пределами Российской Федерации, подготовка проектов решений.
  - Библиотечное, библиографическое, справочно-информационное, научно-методическое обслуживание на базе государственного патентного фонда и единой системы автоматизированных банков данных.
  - Проведение подготовительных работ для осуществления аттестации и регистрации патентных поверенных Российской Федерации.



## Информационные ресурсы ФИПС:

- **Официальные публикации.** В разделе публикуются официальные бюллетени Роспатента по объектам интеллектуальной собственности.
- **Международные классификации.** На портале представлены Международная Патентная Классификация (МПК); Международная Классификация Промышленных Образцов (МКПО) и Международная Классификация Товаров и Услуг (МКТУ).
- **Информационно-поисковая система.** В ИПС возможен поиск по изобретениям, рефератам патентных документов на русском и английском языках, перспективным изобретениям, полезным моделям, товарным знакам, общеизвестным товарным знакам, наименованиям мест происхождения товаров, промышленным образцам, классификаторам и документам официальных бюллетеней за последний месяц. В БД возможен поиск по текстовым полям, по номерам и по датам с использованием масок, подстановок, интервалов, и т.д.

- 
- **Открытые реестры** представляют собой структурированный список документов по номеру регистрации или заявки по определенному объекту интеллектуальной собственности. Пользователям предоставляется доступ к информации о регистрациях с указанием правового статуса или состояния делопроизводства по заявкам.  
На портале открыты сведения об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах Российской Федерации, о товарных знаках и знаках обслуживания Российской Федерации, о наименованиях мест происхождения товаров Российской Федерации, об общеизвестных в Российской Федерации товарных знаках, о товарных знаках, охраняемых в Российской Федерации в силу международной регистрации, по которым есть сведения о зарегистрированных на территории Российской Федерации договорах о предоставлении права использования товарных знаков, также доступны сведения по заявкам на выдачу патента Российской Федерации на изобретения, полезные модели и промышленные образцы, по заявкам на регистрацию товарных знаков, знаков обслуживания и наименований мест происхождения товаров (НМПТ) Российской Федерации.  
В открытых реестрах предусмотрена возможность просмотра официальной публикации в формате PDF.
  - Услуги. **Доступ через INTERNET к базам данных Российских изобретений, полезных моделей, МПК, товарных знаков, наименований мест происхождения товаров, МКТУ, промышленных образцов и МКПО.**



# Перечень БД в ИПС ФИПС:

## Информационно-поисковая система

### Выбор БД для поиска

- Патентные документы РФ (рус.)
- 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

# Поисковая форма:

## Информационно-поисковая система

### Поиск

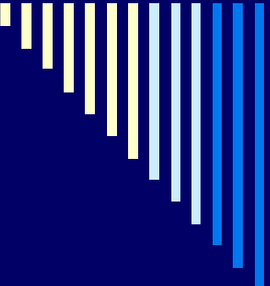
Основная область запроса:

Поиск

(54) Название	?	<input type="text"/>
(11) Номер документа	?	<input type="text"/>
(45) Опубликовано	?	<input type="text"/>
(51) МПК	?	<input type="text"/>
(71) Заявитель(и)	?	<input type="text"/>
(72) Автор(ы)	?	<input type="text"/>
(73) Патентообладатель(и)	?	<input type="text"/>
(43) Дата публикации заявки	?	<input type="text"/>
Дата публикации извещения	?	<input type="text"/>
(74) Патентный поверенный	?	<input type="text"/>
(85) Дата перевода заявки РСТ на национальную фазу	?	<input type="text"/>
(86) Дата заявки РСТ	?	<input type="text"/>
(87) Номер документа РСТ	?	<input type="text"/>
(98) Адрес для переписки	?	<input type="text"/>
(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске	?	<input type="text"/>
(13) Код вида документа	?	<input type="text"/>
(21) Регистрационный номер заявки	?	<input type="text"/>
(22) Дата подачи заявки	?	<input type="text"/>
(31) Конвенционный приоритет	?	<input type="text"/>
(32) Дата подачи конвенционной заявки	?	<input type="text"/>
(33) Страна приоритета	?	<input type="text"/>
Реферат	?	<input type="text"/>
Формула	?	<input type="text"/>
Описание	?	<input type="text"/>
Статус документа	?	<input type="text"/>

Поиск





- **Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (РОССТАНДАРТ)**

<http://www.gost.ru/wps/portal/pages/main>

Является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере технического регулирования и метрологии.

Создано в 1925 г.



Электронные услуги

Техническое регулирование

Стандартизация

НДТ

Метрология

Подтверждение соответствия

Информационные системы

О Росстандарте

Направления

Деятельность

Часто задаваемые вопросы

Общественная приемная

Пресс-служба



Сроки действия ряда классификаторов продлены на год



Отзывы продукции



Общественный совет



Открытые ДАННЫЕ

### Новости

Все новости

10.12.15 [Вводится ГОСТ на оборудование и покрытия детских площадок](#)

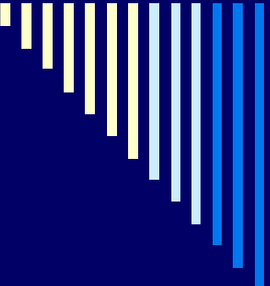
09.12.15 [Стандарты установят требования к качеству арбузов и дынь](#)

08.12.15 [О новом стандарте на системы автоматизации производства](#)

10.12.15 [Об участии ЦМТУ Росстандарта в 10-й](#)

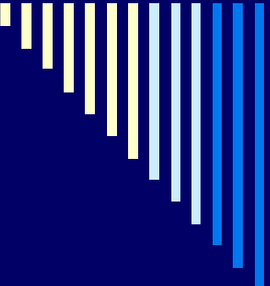
09.12.15 [Об участии в Ежегодной рабочей встрече ЕЭК ООН по](#)

07.12.15 [Росстандарт информирует об отмене 2312 автомобилей](#)



## Основные задачи:

- реализация функций национального органа по стандартизации;
  - обеспечение единства измерений;
  - осуществление государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов и обязательных требований стандартов;
  - создание и ведение федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов и единой информационной системы по техническому регулированию;
  - осуществление организационно-методического руководства по ведению Федеральной системы каталогизации продукции для федеральных государственных нужд;
-

- 
- организация проведения работ по учету случаев причинения вреда вследствие нарушения требований технических регламентов;
  - организационно-методическое обеспечение проведения конкурса на соискание Премии Правительства Российской Федерации в области качества и других конкурсов в области качества;
  - оказание государственных услуг в сфере, стандартизации, технического регулирования и метрологии.

# Информационные системы:



Портал по стандартизации



Портал по международной стандартизации

Кадастр гражданского и служебного оружия и патронов к нему



Портал Федеральной системы каталогизации



Информационный портал ВТО (ТБТ/СФС)

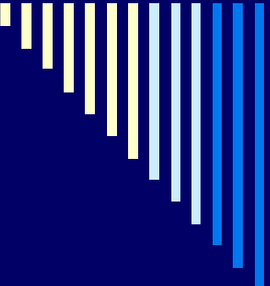
"Информационная система "Опасные товары" - Система Информирования о НАрушениях Технических Регламентов и их Анализ.



Портал для экспертов и экспертных комиссий в области технического регулирования

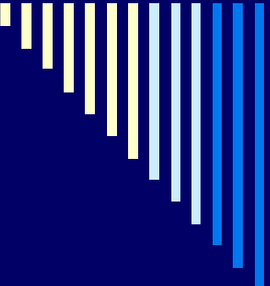


Портал международной электротехнической комиссии



# Информационные ресурсы:

Действующие технические регламенты	▼
Уведомления о технических регламентах	▼
Методики	▼
Нормативные правовые акты	▼
АИС ТБТ	▼
Нормативные правовые акты	▼
Стандарты	▼
Справочники НДТ	▼
Разработка Справочников НДТ	▼
Технические рабочие группы (ТРГ)	▼
Мероприятия	▼
Обучение	▼



# Информационные ресурсы:

Концепция национальной стандартизации



Технические комитеты по стандартизации



Уведомления



Стандарты



Опубликования стандартов и классификаторов



Информационный портал по Стандартизации



Нормативные правовые акты

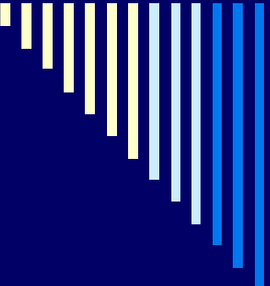


Отраслевые советы



Федеральный закон "О стандартизации в Российской Федерации"





# Информационные ресурсы:

Обязательное подтверждение соответствия



Добровольное подтверждение соответствия



Порядок оплаты



Нормативные правовые акты



Стандарты



Справочники НДТ



Разработка Справочников НДТ



Технические рабочие группы (ТРГ)

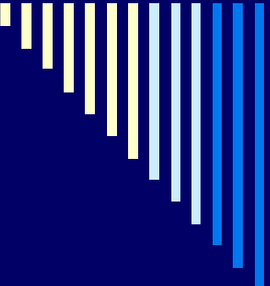


Мероприятия



Обучение



- 
- **Научно-технический центр  
«Информрегистр»**  
<http://www.inforeg.ru>

Осуществляет государственную регистрацию баз данных, обязательного экземпляра электронных изданий, электронных научных изданий.

Создан в 1992 г.



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



Федеральное государственное унитарное предприятие

**Информрегистр**  
научно-технический центр

[Об организации](#)

[Продукты и услуги](#)

[Вопрос - ответ](#)

[Контакты](#)

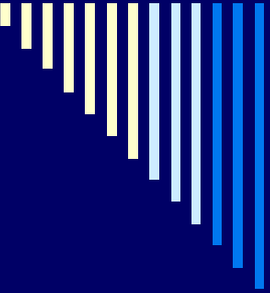
## Направления деятельности



Выполнение отдельных  
функций по регистрации  
федеральных государственных  
информационных систем



Государственная регистрация  
обязательного экземпляра  
электронных изданий



---

## Информационные ресурсы:

- каталог «Российские электронные издания»;
  - депозитарий электронных изданий.
-

# Поиск в депозитарии электронных изданий:

- Базовый поиск
- Расширенный поиск

## Основные поля

Строка для ввода

Вводится любое слово

Заглавие издания

Автор электронного издания

Вводится фамилия автора

Год издания

С 1992 ▼ ПО 2016 ▼

Место издания

Регион

Все ▼

Производитель

Номер регистрации

Поиск Очистить

## Описание электронного издания

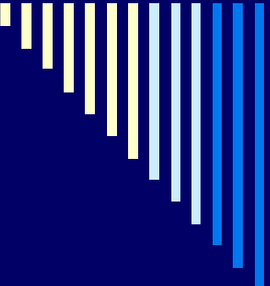
### Теоретические основы электротехники

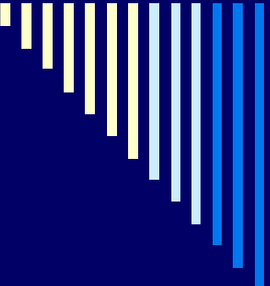
#### Основные сведения

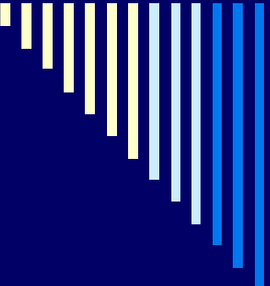
<b>Автор(ы)</b>	Иванова С. Г. (Светлана Генадьевна), Барыбин П. А. П. А. (Павел Александрович)
<b>Основное заглавие</b>	Теоретические основы электротехники
<b>Сведения, относящиеся к заглавию</b>	электронное учебное пособие
<b>Сведения об издании</b>	Версия 1.00
<b>Вид ресурса</b>	Текстовое (символьное) электронное издание
<b>Тип носителя</b>	CD-R
<b>Место издания</b>	г. Красноярск
<b>Издатели</b>	КГТУ
<b>Год издания</b>	2004
<b>Системные требования</b>	pentium 200 Mhz ; 64 Mб ОЗУ ; Windows 98 ; SVGA ; 24x CD-ROM ; Internet Explorer 5, Microsoft Word 97
<b>№ госрегистрации</b>	0320400553

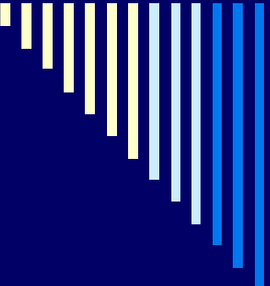
#### Производитель(и) электронного издания

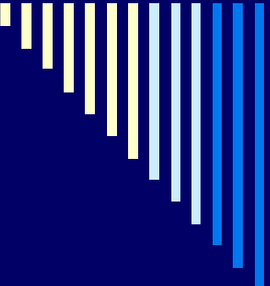
**Наименование** ГОУ ВПО Красноярский государственный технический университет  
**Адрес** 660074; Красноярский край, г. Красноярск, ул. Киренского, 26  
**Сайт** <http://www.krgtu.ru>

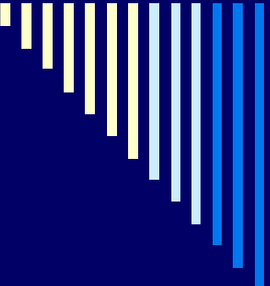
- 
- **Государственная научно-техническая библиотека России (ГПНТБ России)** <http://www.gpntb.ru> – является центральным органом НТИ, государственным депозитарием отечественной и зарубежной научно-технической литературы, головной организацией по ведению и развитию автоматизированной системы Сводного каталога России и стран СНГ по научно-технической литературе.
  - **Государственная научно-техническая библиотека Сибирского отделения РАН (ГПНТБ СО РАН)** <http://www.spsl.nsc.ru> – основная задача библиотеки информационно-библиотечное обслуживание всех категорий специалистов на территории сибирского региона, обеспечение их права, на свободный доступ к информации, на приобщение к общемировым ценностям науки, культуры.

- 
- **Центральная научная медицинская библиотека ММА им. И. М. Сеченова (ЦНМБ)** <http://www.scsml.rssi.ru/> - является головной отраслевой медицинской библиотекой, предназначенной для обслуживания научных и практических работников здравоохранения.
  - Образована 1 мая 1919 года. В состав библиотеки вошли собрания книг и журналов государственных медицинских учреждений России (Медицинского совета, Военно-медицинского учёного комитета и др.), перевезённые из Петрограда в Москву, а также Общества русских врачей и др.
  - Фонд библиотеки насчитывает 3 миллиона экземпляров (более 1,5 миллионов наименований) отечественной и зарубежной медицинской литературы (в т.ч. научных трудов, переводов, диссертаций, авторефератов, депонированных рукописей и т.д.).
  - В год библиотеку посещает около 120 тысяч специалистов из разных регионов России, стран СНГ и дальнего зарубежья, в распоряжении которых, находятся комфортабельные читальные залы, вмещающие в себя более четырехсот читательских мест.

- 
- **Центральная научная сельскохозяйственная библиотека РАСХН (ЦНСХБ РАСХН)**  
<http://www.cnshb.ru/> - выполняет функции отраслевой национальной библиотеки России по сельскому хозяйству и продовольствию.
  - Фонд ЦНСХБ насчитывает более 3 млн. единиц хранения носителей информации по проблемам сельского и лесного хозяйства, пищевой промышленности, продовольственных ресурсов, охраны окружающей среды в условиях агропромышленного производства и смежных отраслей.
  - Информация предоставляется в виде отечественных и иностранных книг, журналов, газет, сериальных изданий, CD-ROM, видеоматериалов и т.п., а также путем доступа к ряду баз данных, как зарубежных, так и собственной генерации.

- 
- **Библиотека Российской академии наук (БАН)**  
<http://www.rasnl.ru/> - является научно-исследовательским институтом в области библиотековедения, информатики, книговедения, консервации и реставрации документов, безопасности библиотек и архивов.
  - Библиотека – центр, ведущий фундаментальные исследования в области истории культуры и вспомогательных исторических дисциплин: историографии и источниковедения, текстологии и истории книги, археографии, кодикологии, палеографии и филигранологии, совершенствует методы научного описания рукописей и книг, применяя традиционные и новые информационные технологии.
  - Библиотека исследует и изучает историю российского и мирового научного книгоиздания, развивает и поддерживает международные связи, обеспечивает и сохраняет непрерывность процесса в системе научных коммуникаций на протяжении всего времени своего существования.
  - В течение почти трехсот лет Библиотека, исполняя свою миссию, собирает, сохраняет и предоставляет в пользование научному сообществу универсальный фонд документов на русском и иностранных языках, отражающий исследования и изыскания во всех отраслях знания всех стран и народов.

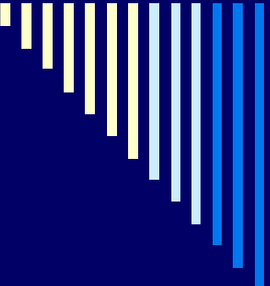
- 
- **Библиотека по естественным наукам Российской академии наук (БЕН)** <http://www.benran.ru/>
  - Библиотека создана в 1973 году и возглавляет одну из самых крупных и наиболее развитых централизованных библиотечных систем (**ЦБС**) России, включающую более 200 библиотек научно-исследовательских учреждений **РАН**. Около 100 отделений **БЕН РАН** расположены в московских институтах и подмосковных научных центрах, остальные - в различных регионах России.
  - Структурно **БЕН РАН** является учреждением при **Президиуме РАН**, имеющим статус научно - исследовательского института. Ее деятельность координирует Информационно-библиотечный совет **РАН**.
  - **ЦБС БЕН РАН** обслуживает в общей сложности более 76 тыс. читателей и располагает, в совокупности, крупнейшим в стране фондом литературы в области естественных наук, включающим около 15 млн. экземпляров.



# Информационные ресурсы отраслевых информационных центров

Основная информационная продукция отраслевых органов НТИ:

- экспресс-информация, в которой отражаются публикации в отечественных и зарубежных журналах по тематике отрасли;
  - научно-технические сборники по отдельным проблемам развития отрасли;
  - номенклатурные справочники и БД;
  - промышленные каталоги;
  - аналитические обзоры по актуальным проблемам отрасли;
  - адресно-справочные БД предприятий и организаций отрасли.
-



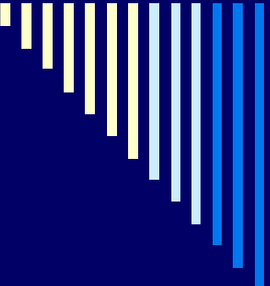
# Институт промышленной собственности «Информэлектро»

<http://informelectro.ru/index.html>

Федеральный орган в государственной системе научно-технической и технико-экономической информации в гражданских отраслях промышленности (основан в 1943 году ).

Основная продукция по электротехнике техническая и коммерческая информация в виде печатных и электронных изданий:

- каталоги (промышленные каталоги, номенклатурные каталоги, сводные каталоги);
- адресные справочники;
- базы данных («Кто есть кто», «Промышленные каталоги», «Реестр электротехнических изделий», «Каталоги по энергоснабжению»);
- экспресс-справка по электротехническим изделиям;
- зарубежная информация об электротехнической продукции;
- обзоры рынка промышленной продукции.

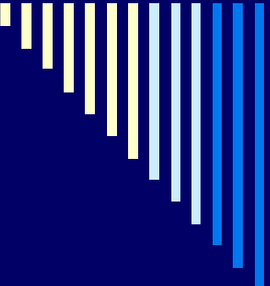


# Всероссийский институт межотраслевой информации (ВИМИ) <http://www.vimi.ru>

Федеральный информационно-аналитический центр оборонной промышленности. Основан в 1968 году.

Информационные продукты и услуги:

- базы данных ( «ФЕДЕРАЛЬНАЯ БАЗА ДАННЫХ МИАС», «ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ - СРЕДСТВА И СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ»);
- рубрикатор межотраслевой информационной автоматизированной системы «РМИАС»;
- справочная информация по изделиям авиационной техники (БД "АВИА");
- разработка, технико-экономическая оценка и экспертиза целевых программ и проектов для получения предприятиями лицензий на промышленную утилизацию вооружения и военной техники;
- экспертиза НИОКР, претендующих на бюджетное финансирование;
- государственная регистрация и учет НИОКР, выполняемых в оборонно-промышленном комплексе.



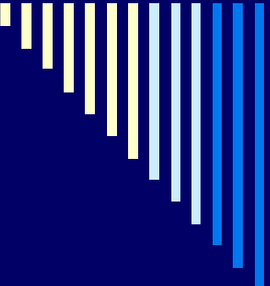
# ОАО "Черметинформация"

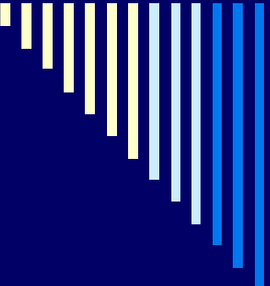
## <http://www.chermetinfo.com/>

Центральный научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований черной металлургии - образован 19 апреля 1943 года по постановлению Государственного Комитета обороны СССР с целью информационного обеспечения перевооружения разрушенной войной металлургии страны на базе новейших мировых достижений в технике, технологии и управлении.

### **Информационная продукция и услуги:**

- проводит исследования по проблемам черной металлургии, в том числе: экспертизы проектов технического перевооружения предприятий, технико-экономическое обоснование целесообразности инвестиций в области черной металлургии, анализ состояния и перспективы развития рынка черных металлов;
- выпускает обзоры, рефераты и другую научно-техническую, статистическую, экономическую и коммерческую информацию;
- осуществляет информационное обеспечение по вопросам маркетинга и внешнеэкономических связей;

- 
- издает журналы («Бюллетень научно-технической и экономической информации "Черная металлургия», «Новости черной металлургии за рубежом», «Вестник деловой и коммерческой информации»);
  - издает сборники («Анализ затрат материалов и технологического топлива при производстве чугуна, стали и проката на предприятиях черной металлургии России» «Технико-экономические показатели работы печей и агрегатов предприятий черной металлургии России»);
  - издает справочники по черной металлургии России;
  - располагает научно-технической библиотекой в области металлургии с уникальным фондом отечественной и зарубежной литературы (более 500 тысяч единиц хранения с 1746г., в том числе 40% на иностранных языках)
  - предоставляет услуги в форме подписки на журналы
  - осуществляет информационное и аналитическое обеспечение в области производства, маркетинга, материало- и энергосбережения, технического уровня отечественной и зарубежной металлургии.



## Центральная научно-техническая библиотека по строительству и архитектуре (ФБУ ЦНТБ СиА)

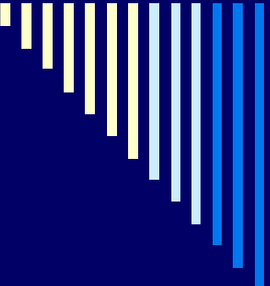
<http://www.cntb-sa.ru/>

ФБУ ЦНТБ по строительству и архитектуре является головным органом в области информационного и библиотечно-библиографического обслуживания специалистов, организаций и предприятий строительного комплекса. Основана 30 марта 1930 г.

В фондах ЦНТБ имеются печатные издания по вопросам строительства, архитектуре и смежным отраслям знаний, большая часть которых представляет научную и культурную ценность. Представлены монографии, периодические информационные материалы, производственно-техническая литература, специализированное собрание нормативно-технических документов по проектированию и строительству.

ФБУ ЦНТБ СиА предоставляет информационно-библиографические услуги:

- библиографический поиск литературы (по электронному каталогу (с 2003г.), по каталогам и картотекам);
- выдача литературы (первоисточников информации) или копий из фонда ФБУ ЦНТБ СиА.;
- выполнение библиографических справок
- консультирование по фонду нормативно-технической документации и пр.

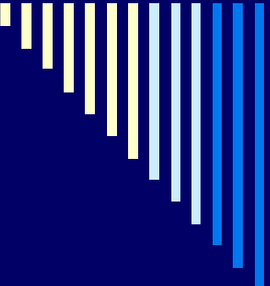


## Информационные ресурсы региональных информационных центров

ФГУ «Российское энергетическое агентство» (РЭА) создано в декабре 2009 года на базе ФГУ Объединение «Росинформресурс» Минэнерго России <http://rosenergo.gov.ru/> – осуществляет координацию и управление деятельностью 70 центров научно-технической информации (ЦНТИ) на территории субъектов Российской Федерации. В состав ФГБУ "РЭА" входит 72 филиала - Центров научно-технической информации.

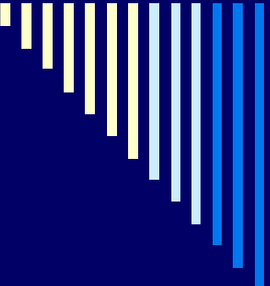
### Основные направления деятельности РЭА:

- Информационно-аналитическое обеспечение в области ТЭК, ЭЭ, ВИЭ;
- Разработка и сопровождение реализации программ повышения ЭЭ (региональных, муниципальных, бюджетных и корпоративных);
- Координация международного сотрудничества проектов в области повышения ЭЭ и ВИЭ;
- Методологическая поддержка в области ЭЭ и ВИЭ;
- Экспертиза и поддержка проектов в области повышения ЭЭ и ВИЭ;
- Поддержка энергосервисной деятельности и привлечения финансирования;
- Поддержка инновационной и научной деятельности в области ТЭК, ЭЭ, ВИЭ;
- Содействие созданию российских производств и трансферу технологий в области ЭЭ и ВИЭ.



## Основные направления деятельности РЭА:

- Информационно-аналитическое обеспечение в области ТЭК, ЭЭ, ВИЭ;
- Разработка и сопровождение реализации программ повышения ЭЭ (региональных, муниципальных, бюджетных и корпоративных);
- Координация международного сотрудничества проектов в области повышения ЭЭ и ВИЭ;
- Методологическая поддержка в области ЭЭ и ВИЭ;
- Экспертиза и поддержка проектов в области повышения ЭЭ и ВИЭ;
- Поддержка энергосервисной деятельности и привлечения финансирования;
- Поддержка инновационной и научной деятельности в области ТЭК, ЭЭ, ВИЭ;
- Содействие созданию российских производств и трансферу технологий в области ЭЭ и ВИЭ.



# Основная информационная продукция РЭА :

- **Журнал «Информационные ресурсы России»** публикует материалы о результатах научных исследований и разработок по управлению, вычислительной технике и информатике, а также по актуальным вопросам организации и использования информационных ресурсов, их типологии; по информационному праву и информационной безопасности, информационным технологиям в различных областях деятельности. Публикуемые статьи сопровождаются аннотациями на русском и английском языках.
- Цель журнала — информирование научной общественности, специалистов государственных предприятий и бизнес-сообщества о разработках в области создания и использования информационных ресурсов, предоставление актуальной и практически-ориентированной информации в соответствии с тематической направленностью журнала
- Аудиторией журнала являются научные работники, представители профильных государственных и общественных структур, специалисты всех уровней в области информационных технологий, докторанты, аспиранты, студенты вузов.