

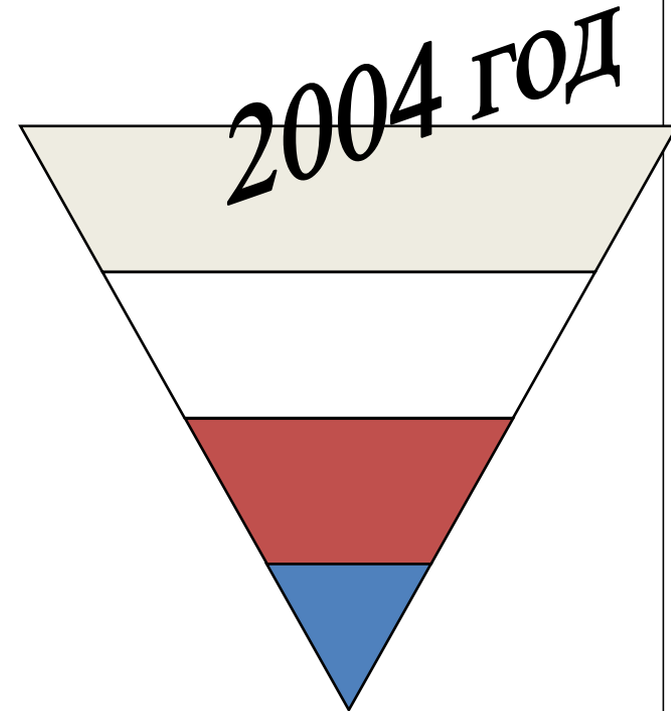
Исследователь и библиотека: новые формы диалога

**Редькина Наталья, зам. директора ГПНТБ СО РАН, д-р пед. наук,
Гуськов Андрей, директор ГПНТБ СО РАН, канд.тех.наук**

**Обучающий семинар
«Научные журналы и сервисы - вчера, сегодня, завтра»
Новосибирск, 2016**

Человечество тонет в информации

- Количество информации, которую производит человечество, **УДВАИВАЕТСЯ КАЖДЫЕ ТРИ ГОДА.**
- Если все новые данные, которые ежегодно появляются на бумаге, пленке и в виртуальном пространстве, издать в виде книг стандартного формата, то этих книг хватит, чтобы заполнить **500 000 КНИГОХРАНИЛИЩ, РАВНЫХ БИБЛИОТЕКЕ КОНГРЕССА США.**
- <http://www.sostav.ru/news/2004/03/04/19/>



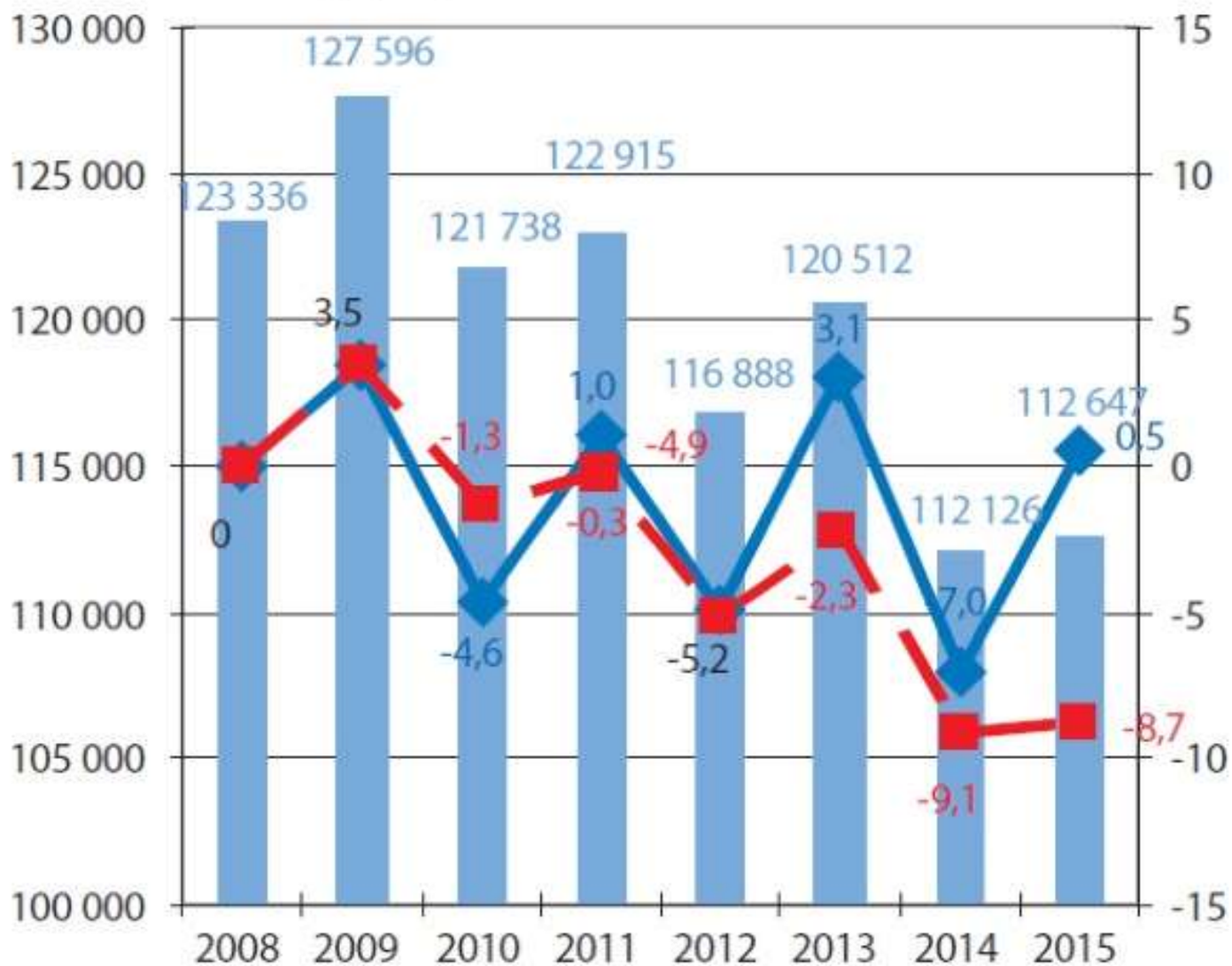
Количество сайтов

Total number of websites (logarithmic scale)



— Hostnames
— Active sites





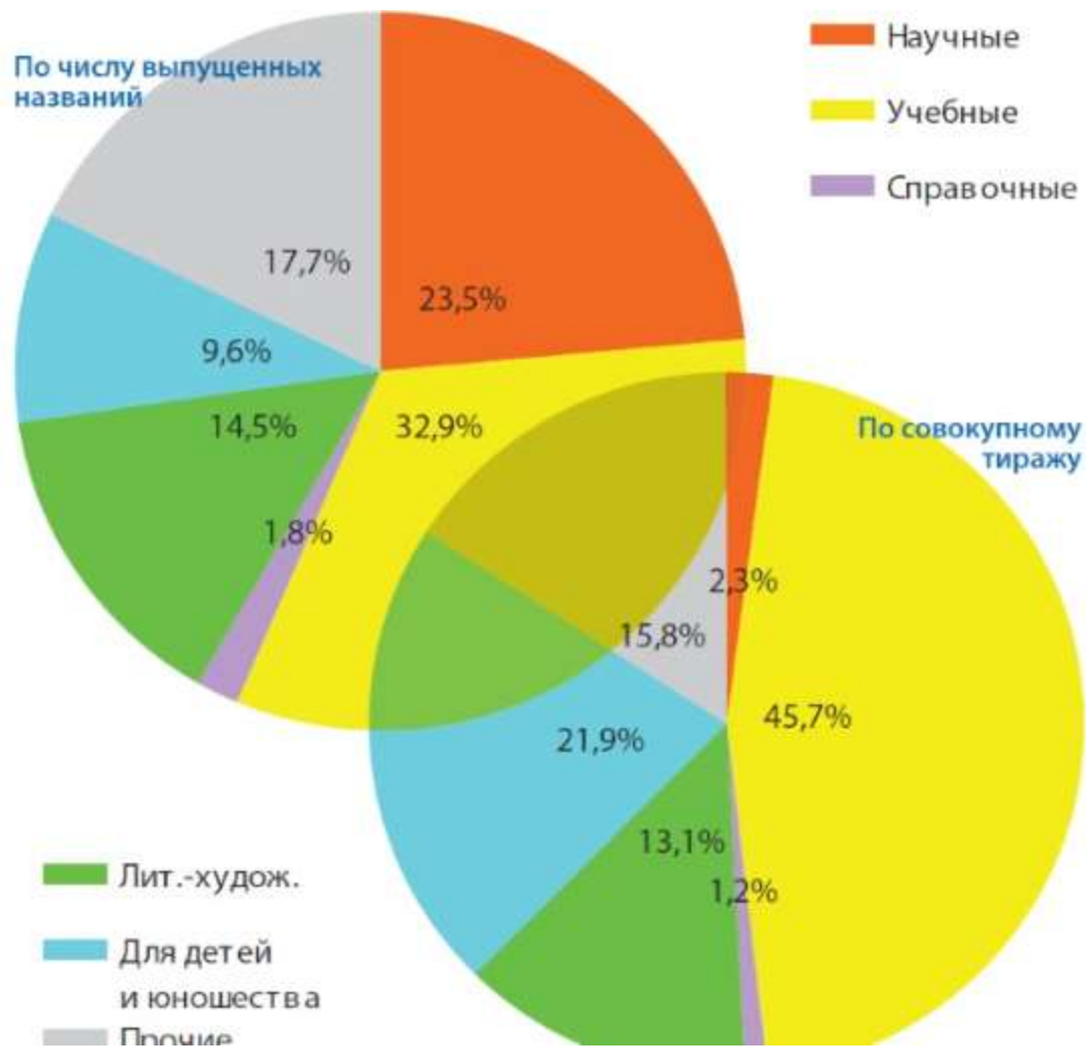
- Число выпущенных изданий
- ◆ Изм. к уровню предыд. года, %
- Изм. к уровню 2008 г., %

*Число книг и брошюр,
выпущенных в РФ*

Выпуск научной литературы (2008-2015 гг.)



Соотношение различных видов литературы в общем выпуске книжной продукции в 2015 г.



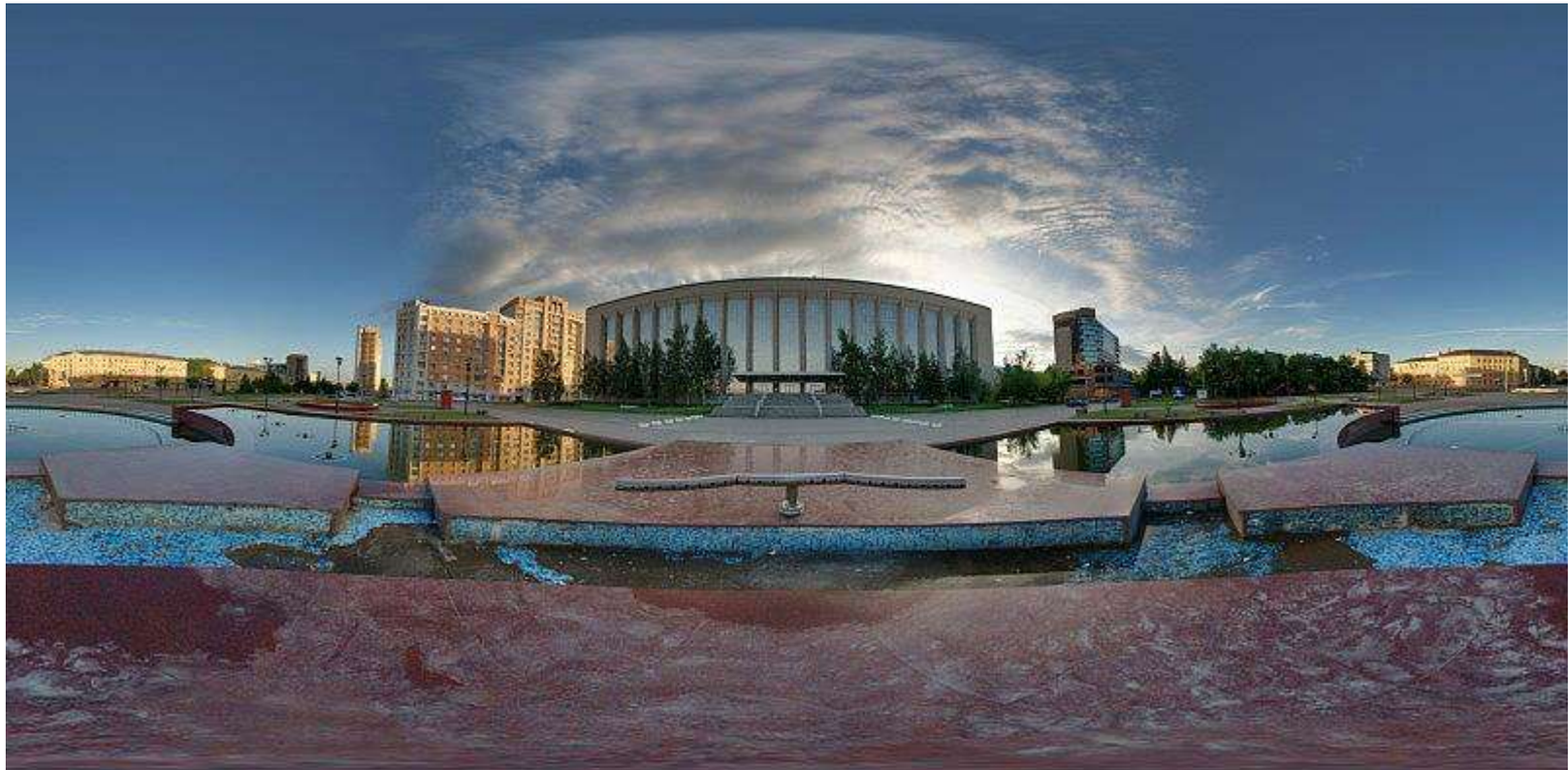
Количество новых журналов (2002–2013 гг.).

<i>Год</i>	<i>Общее количество журналов</i>	<i>Ежегодный рост в % по сравнению с 2001 годом</i>	<i>Количество новых журналов</i>
2002	22160	2,95	796
2003	22814	3,43	803
2004	23596	3,42	947
2005	24402	3,60	975
2006	25280	4,32	1053
2007	26371	4,57	1272
2008	27575	4,42	1449
2009	28793	5,00	1471
2010	30232	4,81	1728
2011	31687	4,08	1708
2012	32980	3,92	1561
2013	34274	2,95	1461

Домнина Т. Н., Хачко О. А. Научные журналы: количество, темпы // Информационное обеспечение науки: новые технологии: Сб. науч. тр. - Москва: БЕН РАН, 2015. - С. 83-96. URL: http://www.benran.ru/SEM/Sb_15/sbornik/83.pdf

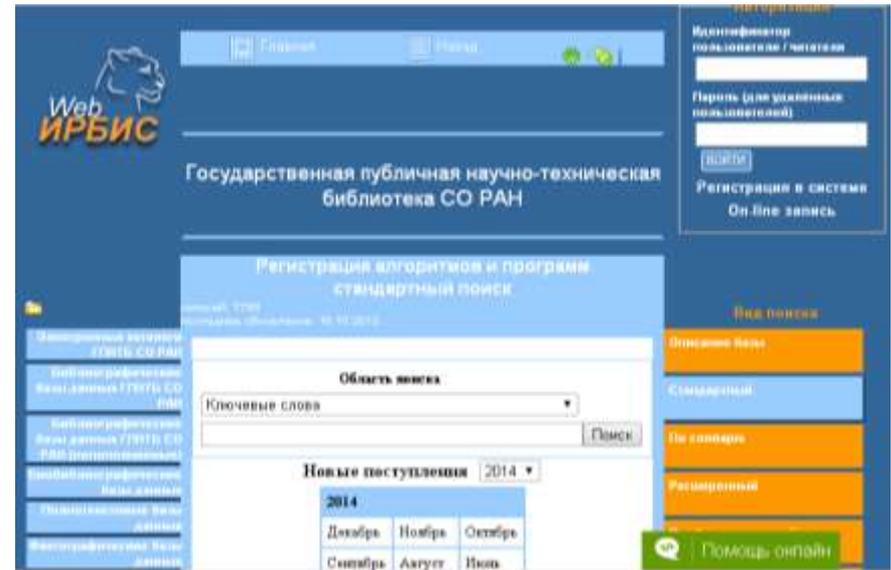
Результат

- Одновременно с количественным ростом увеличиваются и потери информации.
- Поиск информации становится все более трудоемким, несмотря на внедрение новых технологий, развитие поисковых систем и систем метаинформирования, предоставление современных услуг по доставке документов и др.



Доступ к ресурсам через сайт ГПНТБ СО РАН

Доступ через сайт ГПНТБ СО РАН (www.spsl.nsc.ru) к электронным каталогам, базам данных (библиографическим, фактографическим, полнотекстовым), отечественным и зарубежным удаленным ресурсам



Генерируемые и приобретаемые сетевые электронные ресурсы, доступные через сайт ГПНТБ СО РАН

Биобиблиографические базы данных

отметить всю группу

Асеев Александр Леонидович (публикации 1969-2012 гг.)

Елепов Борис Степанович (публикации 1969г.-)

Казначеев Влаиль Петрович (публикации 1946-2009 гг.)

Карташов Николай Семенович (публикации 1958-2003 гг.)

Копюг Валентин Афанасьевич (публикации 1953-2001 гг.)

Лаврик Ольга Львовна (публикации 1987г.-)

Марчук Гурий Иванович (публикации 1950-2015 гг.)

Соболева Елена Борисовна (публикации 1969-2009 гг.)

Тулохонов Арнольд Кириллович (публикации 1972-2008 гг.)

Шабанов Василий Филиппович (публикации 1967-2010 гг.)

Шокин Юрий Иванович (публикации 1968-2003 гг.)

Шифр фрагмента БД	Генерация с
MH	1981
MD	1998
MT	1981
MX	1985
EX	1987
OC	1981
CB	1981
TR	1984
PI	1983
B	1981
T	1981
	1985
	2002
	1981
	1981

Полнотекстовые БД, генерируемые ГПНТБ СО РАН

Саратовский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского
Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова
Математический институт им. В. А. Стеклова РАН

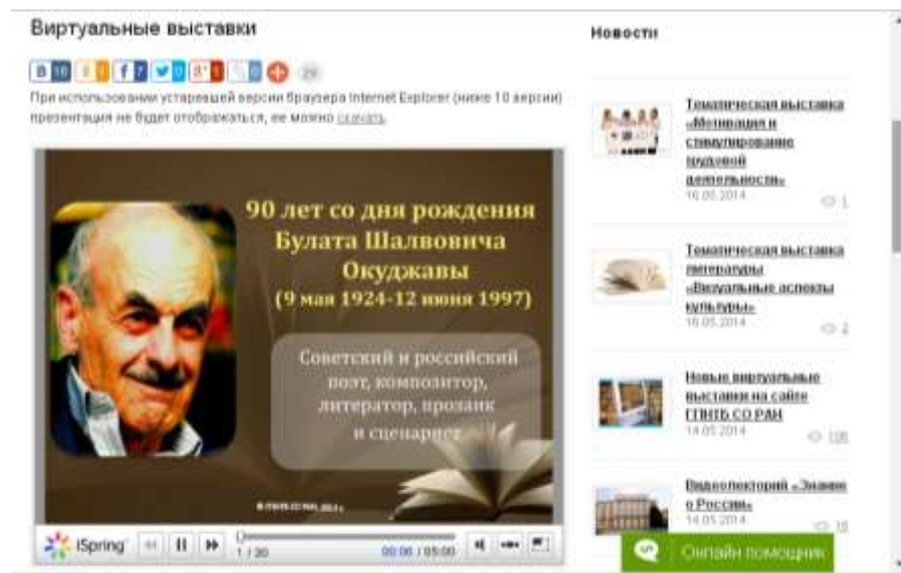
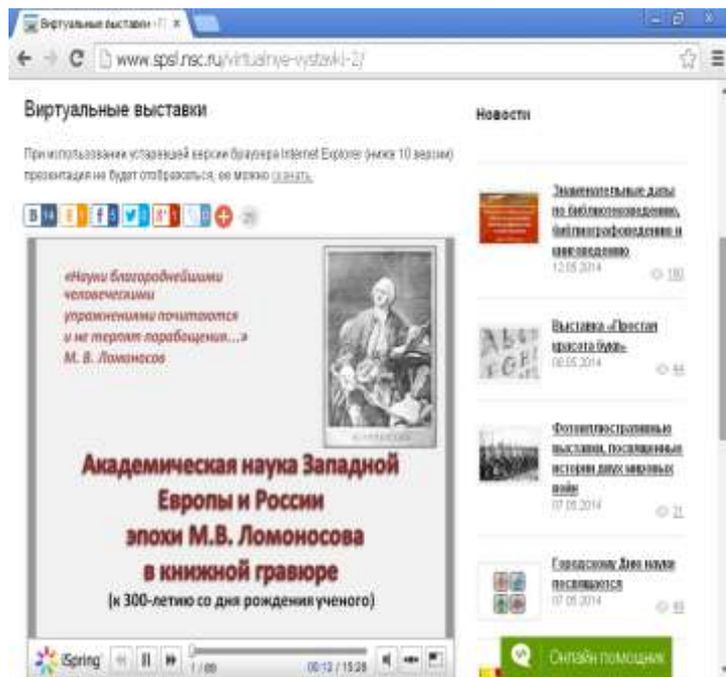
СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ ФУНКЦИЙ И ИХ ПРИЛОЖЕНИЯ

Материалы 18-й международной Саратовской зимней школы
Саратов, 27 января – 3 февраля 2016 года

Доступ к полнотекстовым ресурсам собственной генерации

Доступ к виртуальным выставкам, цифровым коллекциям, комплексным информационным продуктам (совокупность разнородных по программно-технологической основе ресурсов, объединенных общей темой или объектом) и другим ресурсам

<http://www.spsl.nsc.ru/virtualnye-vystavki-2/>



Организация доступа к удаленным электронным ресурсам на сайте ГПНТБ СО РАН

SPSTL SBRAS

State Public Scientific
Technological Library

Searching: Discovery Service for State Public Scientific Technological Library

Выбрать поле (необ... ▾

Поиск

Очистить



AND ▾

Выбрать поле (необ... ▾

AND ▾

Выбрать поле (необ... ▾



[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска](#) ▶

Уточнить
результаты

Текущий поиск

Найти все искомые
термины:

google analytics

Расширители

Также вести поиск в
тексте статей

Применять
эквивалентные
дисциплины

Ограничители

Полный текст

Имеется в
библиотечной
коллекции

Результаты поиска: 1 - 10 из 27,442

Значимость ▾ Параметры страницы ▾

1. The Application of Google Analytics on Internet Marketing—Case Study of a Hot Spring Hotel in Central Taiwan

By: Wang, Guan-Chang; 王冠昌. 01/01/2016, База данных: Networked Digital Library of Theses & Dissertations



Диссертации/
тезисы

2. Using Google Analytics for the Performance Measurement of a Shopping Website

By: Bo-Hsiang Chen; 陳柏翔. 01/01/2015, База данных: Networked Digital Library of Theses & Dissertations



Диссертации/
тезисы

3. Applying Google Analytic Report to give suggestions to website design- A case study of Information Management

Проведение поисков по запросам



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук
ВИНИТИ РАН

OXFORD
UNIVERSITY PRESS



ИНИОН РАН

 **CAMBRIDGE**
UNIVERSITY PRESS

NEICON

 **ACS**
Chemistry for Life®

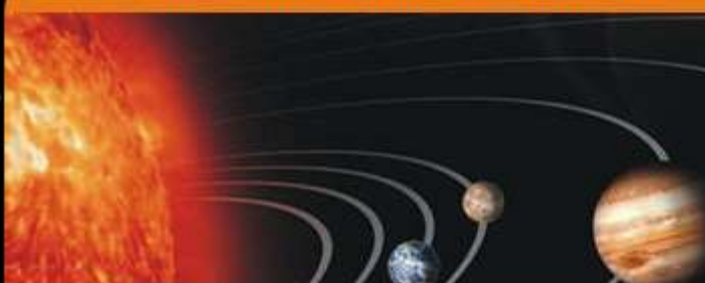
 **ЭБС** ИЗДАТЕЛЬСТВА «ЛАНЬ»
www.e.lanbook.com



ELSEVIER
SCOPUS



eLIBRARY.RU



SciGuide

SciGuide - электронный навигатор зарубежных научных электронных ресурсов открытого доступа, элемент поддержки научной коммуникации в Сибирском отделении РАН. Навигатор помогает вести поиск качественных научных ресурсов мирового уровня. Структура навигатора и его наполнение поддерживаются сотрудниками Отдела комплектования иностранной литературы и Отделения ГПНТБ СО РАН.

A алфавитный указатель

 поисковые системы

 репозитории и публикации исследовательских организаций

 газеты

 журналы

 **КНИГИ**
энциклопедии
словари

 научные обзоры

 патенты

 блогосфера
профессионалы
социальные сети

Beall's List



SciGuide

Научные ресурсы в открытом доступе

по алфавиту | инфопоиск | репозитории | газеты | журналы | книги | порталы | обзоры | патенты | блоги

SciGuide - веб-навигатор зарубежных научных электронных ресурсов открытого доступа, элемент поддержки научной коммуникации в Сибирском отделении РАН. Навигатор помогает вести поиск качественных научных ресурсов мирового уровня. Структура навигатора и его наполнение поддерживаются сотрудниками Отдела комплектования иностранной литературы и Отделения ГПНТБ СО РАН.

123 **Cyr** **A** **B** **C** **D** **E** **F** **G** **H** **I** **J** **K** **L** **M** **N** **O** **P** **Q** **R** **S** **T** **U** **V** **W** **X** **Y** **Z**



Журналы

- **Научная периодика НАН Беларуси** (csl.bas-net.by) ► Электронный архив включает номера периодических изданий с 2009 года по настоящее время.
- **ABC Chemistry** (www.abc.chemistry.bsu.by) ► бесплатный полнотекстовый каталог журналов по химии; автор - доцент кафедры общей химии и методики преподавания химии Белорусского государственного университета А.А.Рагойша; включены рецензируемые журналы на английском и русском языках.
- **Academy Publish** (www.academypublish.org/) ► Коллекция журналов и книг открытого доступа издательства Academy Publish (США) по компьютерным технологиям, медицине и экономике.
- **Academia Publishing** (www.academiapublishing.org/) ► Academia Publishing – издательство журналов по естественным, техническим наукам и медицине.
- **African Journals OnLine (AJOL)** (www.ajol.info) ► Журналы, публикуемые в Африке по всем дисциплинам. Частичный доступ к полным текстам. Является частью глобального проекта **Journals Online** - портала, предоставляющего доступ к журналам развивающихся стран.
- **Asian Network for Scientific Information** (www.ansinet.com/) ► Asian Network

Каталог от

Область поиска

Ключевые слова

Найдено в других БД

Формат представления най
[для заказа](#) [полный](#)

Поисковый запрос: <>I=N414740<>

Общее количество найден

1. (Журнал)



Национальн
 - ISSN 2410-81

Зарегистрир
 2015

2015: 2

<http://www.na>

О ЖУРНАЛЕ

[О журнале](#)[Редакция](#)[Члены редакционного совета](#)[Учредители](#)[Обращение главного](#)[редактора](#)[Информация Министерства](#)
[здравоохранения КК](#)[Юбилеи](#)

РУБРИКИ ЖУРНАЛА

[Философия, социология и](#)
[этика национального](#)
[здоровья](#)[Психология и педагогика](#)
[медицинской науки](#)[Актуальные проблемы](#)
[естествознания](#)[Клиническая медицина](#)[Экономика здравоохранения](#)[Медицина и биология](#)[Пульс ИТ \(информационные](#)
[технологии\)](#)[ОРГАНИЗАЦИЯ](#)[ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И](#)[ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ](#)

ЛОР-БОЛЕЗНИ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФОТОДИНАМИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ В ЛЕЧЕНИИ ГИПЕРТРОФИИ
 НЕБНЫХ МИНДАЛИН У ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМ ТОНЗИЛЛИТОМ. ПЕСЧАНЫЙ
 В.Г., ХАНФЕРЯН Р.А.

09.06.2016 [Выпуск №1-2 - 2016 г.](#)

Обсуждения: 0

[Подробнее](#)

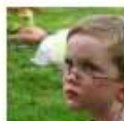
НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ИММУНОЛОГИИ И КВАНТОВОЙ ТЕРАПИИ
 ХРОНИЧЕСКОГО ТОНЗИЛЛИТА. В.Г. ПЕСЧАНЫЙ

09.06.2016 [Выпуск №1-2 - 2016 г.](#)

Обсуждения: 0

[Подробнее](#)

ИЗМЕРЕНИЯ В РЕАЛЬНОМ УХЕ ПРИ СЛУХОПРОТЕЗИРОВАНИИ ДЕТЕЙ С
 СЕНСОНЕВРАЛЬНОЙ ТУГОУХОСТЬЮ, САВЕЛЬЕВА Е.Е., ТАВАРКИЛАДЗЕ Г.А.

09.06.2016 [Выпуск №1-2 - 2016 г.](#)

Обсуждения: 0

[Подробнее](#)

ПЕДИАТРИЯ

ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ СОСТОЯНИЙ,
 СОПРОВОЖДАЕМЫХ ТОШНОТОЙ И РВОТОЙ У ДЕТЕЙ, ФУГОЛЬ Д. С., ЛОБАНОВ
 Ю.Ф., КИСЛОВА Т.Б.

09.06.2016 [Выпуск №1-2 - 2016 г.](#)

Заказ электронной статьи

ГПНТБ СО РАН предлагает в тестовом режиме воспользоваться услугой по предоставлению полных текстов статей из журналов. При необходимости получения нескольких статей заказ оформляется на каждую статью отдельно. Ответ о возможности и условиях получения полных текстов будет дан в течение рабочего дня по указанной пользователем электронной почте

Поля, отмеченные * обязательны для заполнения.
Номер читательского билета (шесть цифр) *

Если Вы не являетесь читателем ГПНТБ СО РАН, то можете записаться [on-line](#)

ФИО *

Место работы / учебы *

Например, ИЯФ СО РАН

E-mail *

Будет использоваться только для уточнения заказа и отправки результатов

Автор статьи *

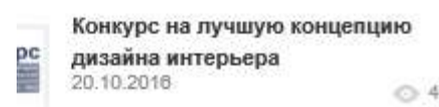
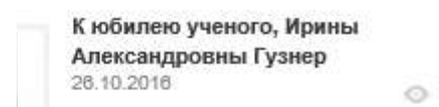
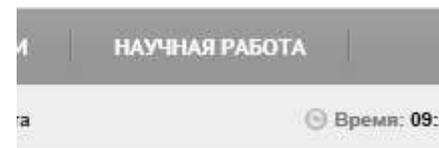
Название статьи *

Источник (название, год, номер журнала) *

Обязуюсь не тиражировать полученные документы и не использовать их в коммерческих целях (согласно требований ч. IV ГК РФ). *



е бюджетное учреждение науки
научно-техническая библиотека
ления Российской академии наук



Оперативное консультирование по работе с доступными ресурсами

СО РАН | РАММ | РГНИ | IFLA | PSA | НБО | ИИТЦ

ГПНТБ СО РАН 25 октября, 2016

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Государственная публичная научно-техническая библиотека
Сибирского отделения Российской академии наук

НОВОСТИ | О БИБЛИОТЕКЕ | РЕСУРСЫ И УСЛУГИ | НАУКЕ И БИЗНЕСУ | ПРОФЕССИОНАЛАМ | НАУЧНАЯ РАБОТА

Электронные каталоги и базы данных | Ресурсы удаленного доступа | Аспирантура | Мероприятия | Карта сайта | Время: 07:04

Искать на сайте... ПОИСК

Искать статьи по EBSCO... ПОИСК

Искать в электронных каталогах... ПОИСК

ON-LINE ЗАКАЗ ЭЛЕКТРОННОЙ СТАТЬИ

Новости

Конкурс на лучшую концепцию дизайна интерьера 20.10.2016

Приглашаем на Фотовыст

Социальные сети: VK, YouTube, Twitter, Facebook, RSS

Оставить сообщение

Мы не в сети, пожалуйста, оставьте свое сообщение и контакты, мы с вами свяжемся!

Ваше имя

E-mail

Телефон

Введите сообщение

Отправить

© SiteHeart

Выполнение сложных запросов через Виртуальную справочную службу

СО РАН | РФИ | РГНФ | IFLA | РБА | НБО | НГПУ

ГПНТБ СО РАН 22 октября, 2016 суббота Федеральное государственное учреждение «Сибирский федеральный университет»

НОВОСТИ | О БИБЛИОТЕКЕ | **РЕСУРСЫ И УСЛУГИ** | НАУКЕ И БИЗНЕСУ | ПРО

Электронные каталоги и базы данных | Ресурсы удаленного доступа | Аспирантура | Мероприятия

Вы находитесь здесь: [Главная](#) > [Ресурсы и услуги](#) > Виртуальная справочная служба

Виртуальная справочная служба

Наша служба выполняет разовые запросы удаленных пользователей. При поиске информации используются традиционные и электронные ресурсы, которыми располагает ГПНТБ СО РАН.

[Задать вопрос](#) [Получить ответ](#)

Задать вопрос

Ваше имя

Ваш E-Mail

Ваш город (или ближайший)

Если Вашего города нет в списке:

Цель запроса

Ваш вопрос

2 9 5 4

Заказ изданий из фондов ГПНТБ СО РАН

Заказ изданий из фондов библиотеки, хранящихся в разных зданиях, через единую точку доступа – электронные каталоги и БД (в т. ч. по МБА)

Государственная публичная научно-техническая библиотека СО РАН - Windows Internet Explorer

http://www.spsl.nsc.ru/webibis/ibis64r_01/cgi/cgiibis_64.exe?C

Государственная публичная научно-техническая библиотека СО РАН

Выполнение заказа

Вы заказываете следующие издания:

CoSins, Iodit: National acquisition policies and systems: a comparative study obtaining systems and possible models / CoSins, R. Finer. - 1982. - VI, 211 p.

Энциклопедия вост. 1
Ча II (1)
Словоизм. Ча II (1)

Место выдачи: Чит. зал N 11

Прочитавши в каталоге:
Идентификатор издания:

Заказать

Государственная публичная научно-техническая библиотека СО РАН - Windows Internet Explorer

http://www.spsl.nsc.ru/webibis/ibis64r_01/cgi/cgiibis_64.exe?C

Заказ по РЕПРОФОНДУ

Заказ по РЕПРОФОНДУ производится на издания до 1991 года, отсутствующие в электронных каталогах (ЭК). Если требуется заказать в базе со специфическими пометками, которые не всегда удается записать.

476 - ИВАКИН, ЭМИЛ АНДРЕЕВИЧ. 1924. ЭКОНОМИКА ИМПЕРИИ И ИМПЕРИЯЛИЗМ: АНТИТЕЗА ИСТОРИИ СОВЕТСКОГО СОЦИАЛИЗМА. ... 3-й изд. М.: ИИЛ, 1964. 134 с. 200 экз. - 100 экз. в наличии. В наличии: 100 экз. - 100 экз. в наличии. В наличии: 100 экз. - 100 экз. в наличии.

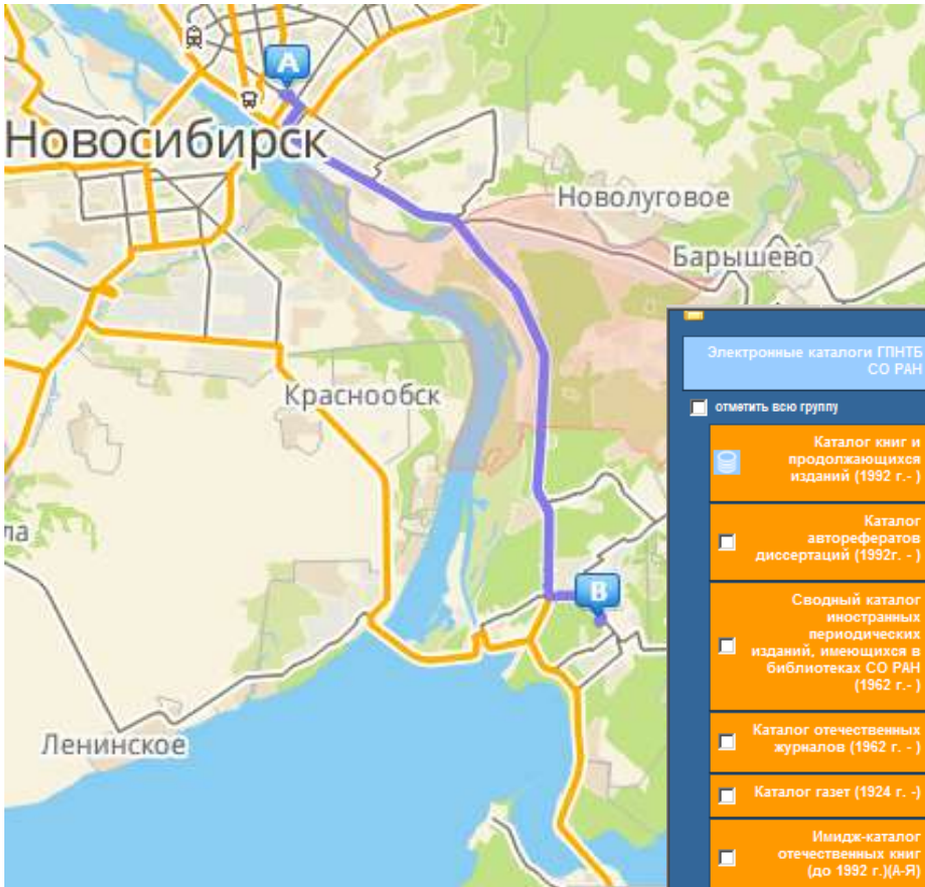
477 - ...

Место выдачи: Чит. зал N 11

Прочитавши в каталоге:
Идентификатор издания:

Заказать

25 км между зданием ГПНТБ СО РАН (Восход, 15) и Отделением библиотеки (пр. Академика Лаврентьева, 6)



Электронные каталоги ГПНТБ СО РАН

отменить всю группу

- Каталог книг и продолжающихся изданий (1992 г. -)
- Каталог авторефератов диссертаций (1992г. -)
- Сводный каталог иностранных периодических изданий, имеющихся в библиотеках СО РАН (1962 г. -)
- Каталог отечественных журналов (1962 г. -)
- Каталог газет (1924 г. -)
- Импдж-каталог отечественных книг (до 1992 г.) (А-Я)
- Импдж-каталог иностранных книг (по 2008 г.)

Выполнение заказа

Вы заказываете следующее издание:

Коваленко, Павел Александрович. Авиационная иллюзиология и другие проблемы авиационной психологии/ Коваленко П. А... - 2012. - 535 с.
Экземпляры всего: 1
Ч/з1 (1)
Свободны: Ч/з1 (1)

Место выдачи: Чит. зал N 1

Примечания к заказу: Чит. зал N 1

Идентификатор читателя: Отделение ГПНТБ СО РАН

Вид поиска

- Описание базы
- Стандартный
- По словарю
- Расширенный
- Профессиональный
- Распределенный
- ГРНТИ-навигатор

Личный кабинет пользователя ГПНТБ СО РАН

Web ИРБИС

Главная Назад

Государственная публичная научно-техническая библиотека СО РАН

Каталог книг (1992 г.-) стандартный поиск

Пользователь
РЕДЬКИНА НАТАЛЬЯ СТЕПАНОВНА

Заказ по РЕТРОФОНДУ
Мой формуляр
Мои заказы
Вывод

Вид поиска

Описание базы

Стандартный

По словарю

Расширенный

Профессиональный

Распределенный

ГРНТИ

Электронные каталоги ГПНТБ СО РАН

отметить всю группу

Каталог книг (1992 г.-)

Каталог авторефератов диссертаций (1992 -)

Сводный каталог иностранных сериальных изданий, имеющихся в библиотеках СО РАН (1969 г.-)

Каталог отечественных сериальных изданий (1789 -)

Каталог газет (1872 г.-)

Каталог изданий Абонемента

Имидж-каталог отечественных книг (1918 -)

Записей: 768415 последнее обновление: 22.10.2016

Область поиска

Ключевые слова

Поиск

Новые поступления 2016 ▾

2016		
Декабрь	Ноябрь	Октябрь
Сентябрь	Август	Июль
Июнь	Май	Апрель
Март	Февраль	Январь

Правила составления запроса при поиске

⇓

Подробные инструкции по методике работы

⇓

Оставить сообщение

Информирование по запросам

СО РАН | РФФИ | РГНФ | IFLA | РБА | НБО | НГПУ



ГПНТБ СО РАН

31

марта, 2016
четверг

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Государственная публичная научно-техническая библиотека
Сибирского отделения Российской академии наук

НОВОСТИ

О БИБЛИОТЕКЕ

РЕСУРСЫ И УСЛУГИ

НАУКЕ И БИЗНЕСУ

ПРОФЕССИОНАЛАМ

МЕРОПРИЯТИЯ

Электронные каталоги и базы данных

Удаленные ресурсы

Аспирантура

Карта сайта

⌚ Время: 17:09

Вы находитесь здесь: [Главная](#) > [E-mail подписка](#) > Новые поступления книг в Каталог ГПНТБ СО РАН

Новые поступления книг в Каталог ГПНТБ СО РАН

Новые поступления книг в Каталог ГПНТБ СО РАН, рубрика ГРНТИ 00 — Общественные науки в целом

Новые поступления книг в Каталог ГПНТБ СО РАН, рубрика ГРНТИ 02 — Философия

Новые поступления книг в Каталог ГПНТБ СО РАН, рубрика ГРНТИ 03 — История

Новые поступления книг в Каталог ГПНТБ СО РАН, рубрика ГРНТИ 04 — Социология

Новые поступления книг в Каталог ГПНТБ СО РАН, рубрика ГРНТИ 05 — Демография

Новые поступления книг в Каталог ГПНТБ СО РАН, рубрика ГРНТИ 06 — Экономика

Новые поступления книг в Каталог ГПНТБ СО РАН, рубрика ГРНТИ 10 — Государство и право. Юридические

Искать на сайте...

ПОИСК

Искать статьи по EBSCO...

ПОИСК

ON-LINE ЗАКАЗ ЭЛЕКТРОННОЙ СТАТЬИ

Новости



RSS-каналы и e-mail подписки в
ГПНТБ СО РАН

31.03.2016

👁 140



Национальный семинар по теме
«Интеллектуальная собственность
для малых и средних
предприятий»

30.03.2016



Оставить сообщение

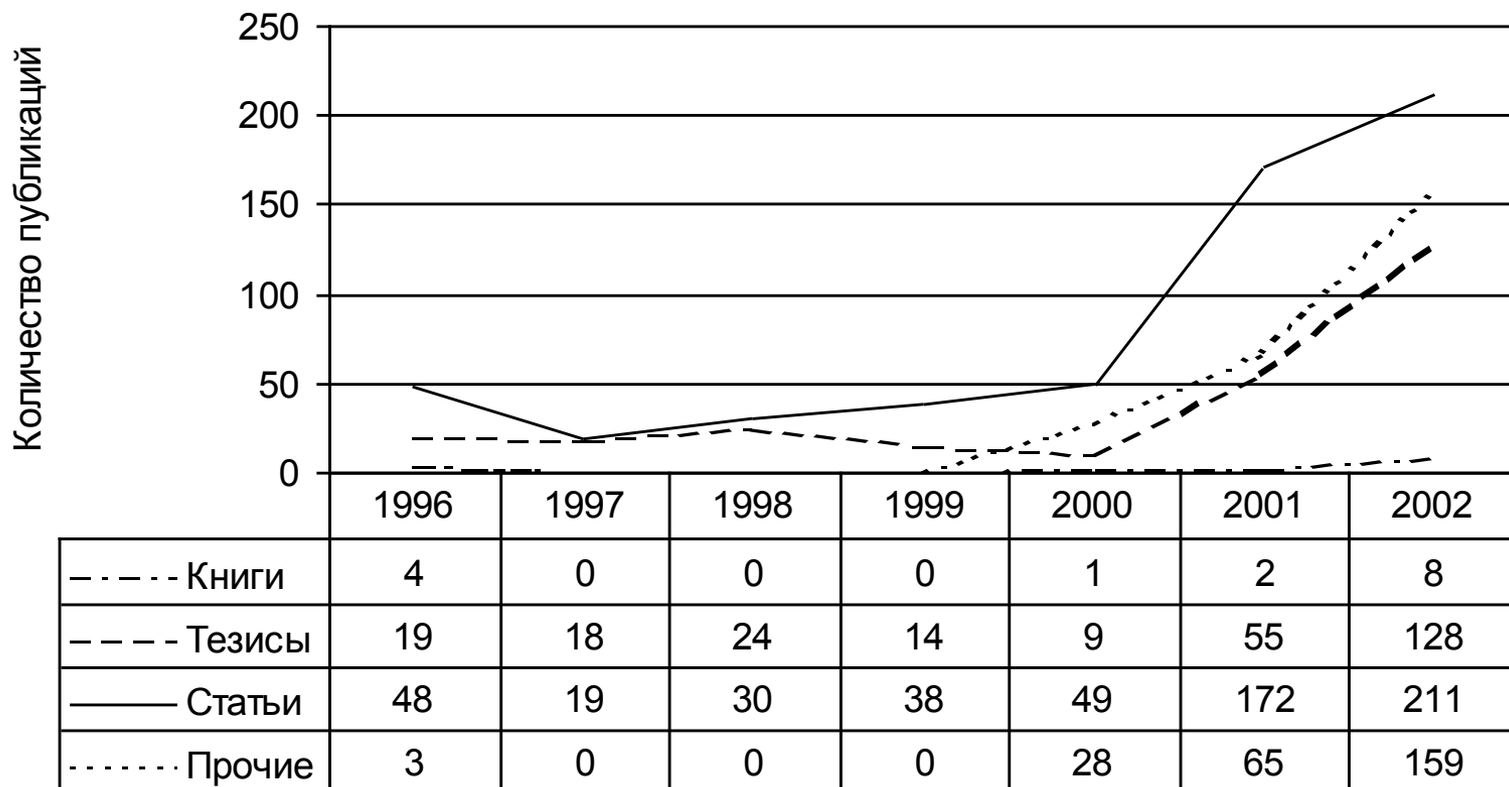
Консалтинговые услуги ГПНТБ СО РАН

- **бесплатным программам по предоставлению научных данных (визуализация, библиографический менеджер, транслитерация, предоставление списка литературы по определенным требованиям);**
- **платформам и сервисам для организации работы с собственными ресурсами (EBSCO, ГПНТБ СО РАН и т.д.);**
- **количественным наукометрическим инструментам (CiteSpace, SciVal и др.) и методикам качественных оценок при анализе и планировании научной работы;**
- **альтметрическим показателям и системам.**

Наукометрический аудит

- Определение ПРНД НИУ ФАНО и его наукометрическая характеристика (общее количество публикаций, цитируемости, рейтинг по индексу Хирша, список журналов с публикациями сотрудников, с указанием импакт-фактора и т. д.) **с возможностью формирования БД трудов сотрудников и загрузкой монографий в РИНЦ.**
- Формирование профиля НИУ ФАНО в Web of Science, РИНЦ, Scopus.

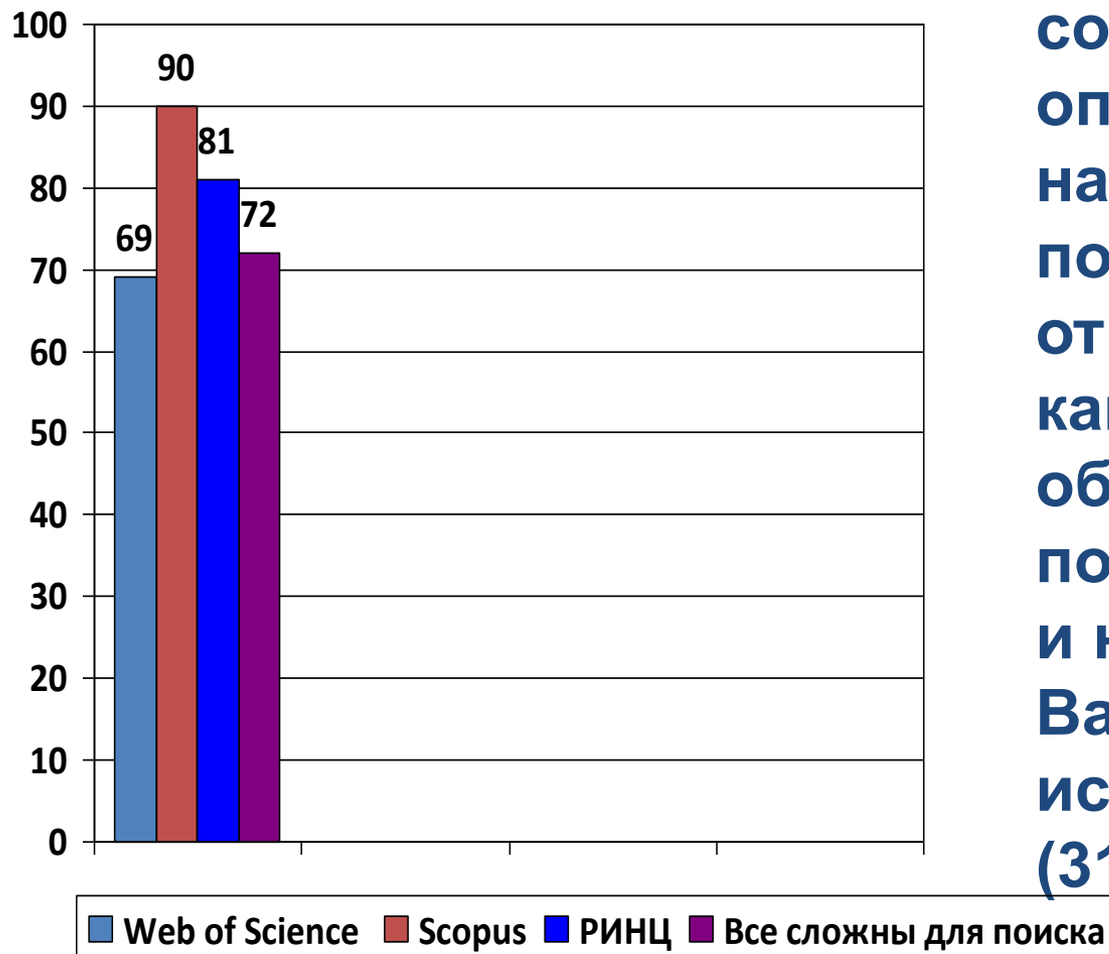
Организация наукометрических исследований и анализ результативности научной деятельности



Видовая структура и динамика документопотока по направлению “Состав и свойства нефти, газа и конденсата”

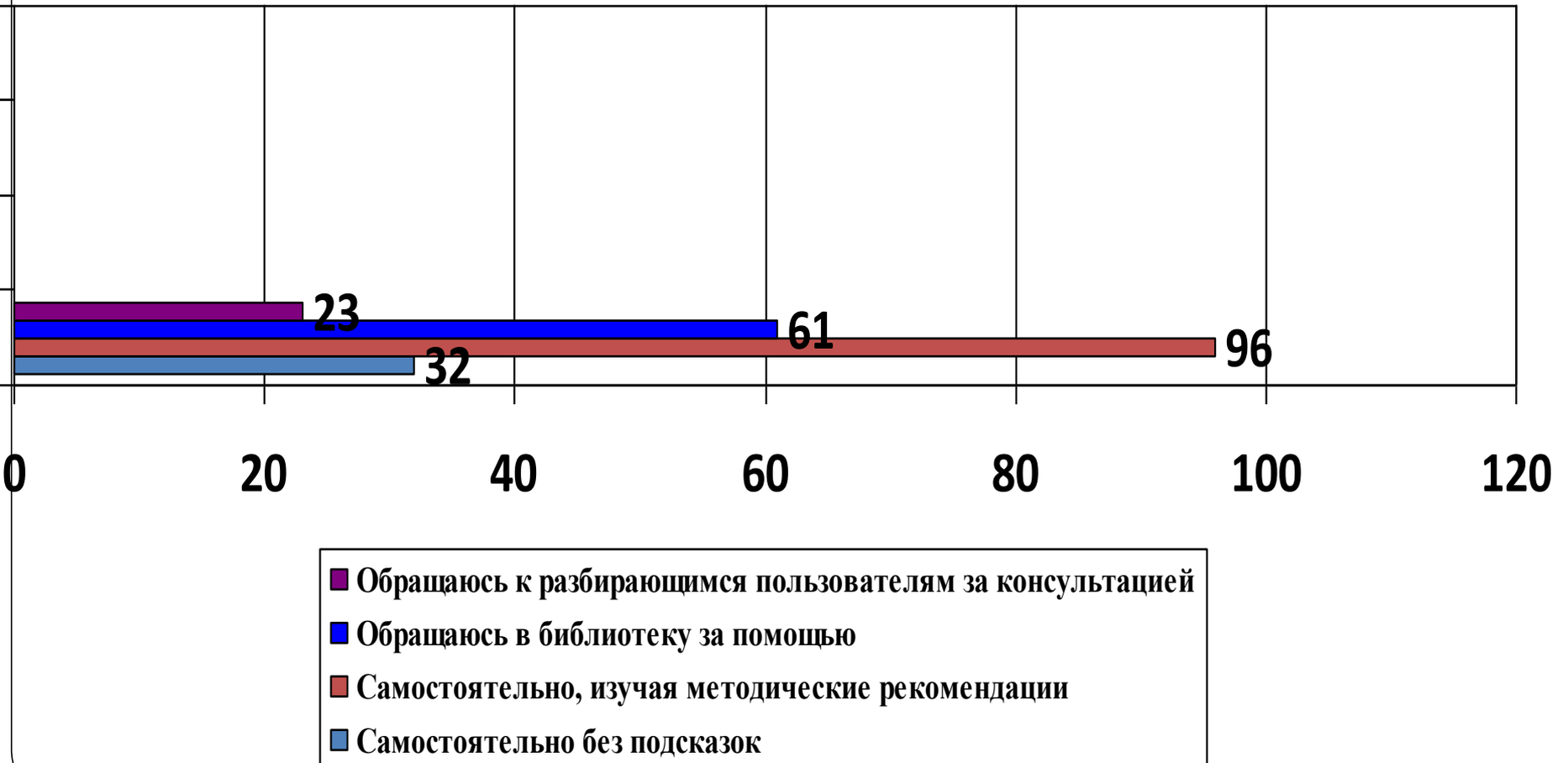
Опрос 1

В целях повышения качества информационного сопровождения определения наукометрических показателей, просим Вас ответить на вопрос: какой из ресурсов обладает интуитивно понятным интерфейсом и наиболее удобен, с Вашей точки зрения, для использования?
(312 респондентов)



Опрос 2

- Уважаемые пользователи! Как Вы предпочитаете определять индекс цитируемости?
(212 респондентов)



Журналы СО РАН, представленные в БД Scopus (активны по состоянию на 10.12.2013)

№ п/п	Название журнала	
	Оригинал	Перевод
1.	Алгебра и логика	Algebra and Logic
2.	Археология, этнография и антропология Евразии	Archaeology, Ethnology and Anthropology of Eurasia
3.	Вавиловский журнал генетики и селекции	Russian Journal of Genetics: Applied Research
4.	География и природные ресурсы	Geography and Natural Resources
5.	Геология и геофизика	Geologiya i Geofizika; Russian Geology and Geophysics
6.	Дискретный анализ и исследование операций (выборочно)	Journal of Applied and Industrial Mathematics
7.	Журнал структурной химии	Journal of Structural Chemistry
8.	Катализ в промышленности	Catalysis in Industry
9.	Математические труды	Siberian Advances in Mathematics
10.	Прикладная механика и техническая физика	Journal of Applied Mechanics and Technical Physics
11.	Сибирский журнал вычислительной математики	Numerical Analysis and Applications
12.	Сибирский журнал индустриальной математики (выборочно)	Journal of Applied and Industrial Mathematics
13.	Сибирский математический журнал	Siberian Mathematical Journal

Информационная школа молодого ученого

- 1. Как работать с аналитическими системами РИНЦ, WoS, Scopus;**
- 2. Как осуществлять охрану интеллектуальной собственности.**
- 3. Как осуществлять эффективный поиск информации:**
 - знакомство с мировым рынком информационных ресурсов,**
 - изучение основ профессионального поиска информации,**
 - освоение методики библиографического поиска в реферативных и полнотекстовых базах данных, работы с библиографическими менеджерами,**
 - изучение поисковых возможностей веб и др.**
- 4. Как эффективно выступить на научном мероприятии.**
- 5. Как написать научную статью.**
- 6. Как найти журнал для публикации научного результата.**
- 7. Как сформировать персональную базу знаний для эффективной организации научной работы.**
- 8. Как подготовить аналитический обзор, реферат, аннотацию.**
- 9. Как работать с научными соцсетями.**
- 10. Как оформить список литературы.**

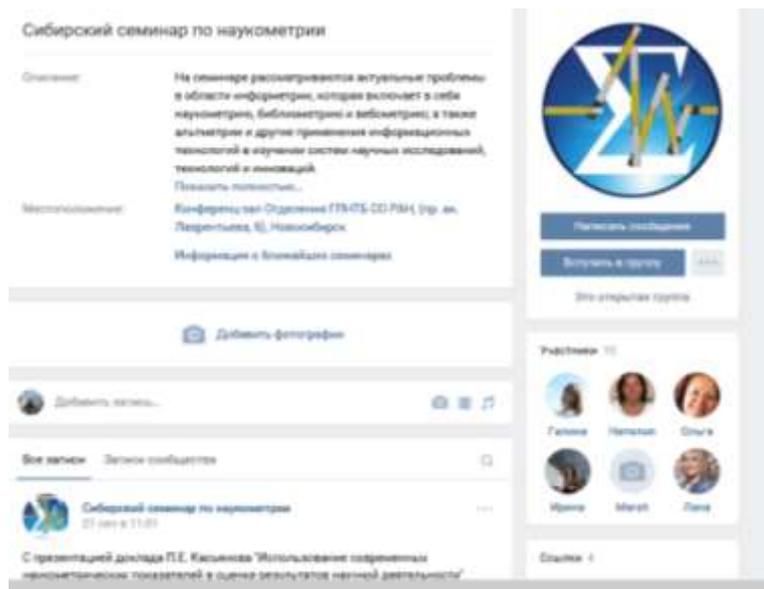


Сибирский семинар по наукометрии и вебометрии

Тематика

- **Косяков Д.В., Быховцев Е.С. О системе вебометрического мониторинга и анализа;**
- **Сергеев А. О сборе данных о российских научных организациях из социальной сети ResearchGate;**
- **Григоренко А. Анализ веб-страниц членов Российской академии наук;**
- **Гуськов А.Е. Введение или зачем науке PR;**
- **Косяков Д.В. Научные институты в СМИ: показатели и аналитика;**
- **Кириллова О.В. Глобальные индексы цитирования и российские журналы как единое звено системы научных коммуникаций и др.**

Сибирский семинар по наукометрии и вебометрии



Сибирский семинар по наукометрии

Описание: На семинаре рассматриваются актуальные проблемы в области информетрики, которая включает в себе наукометрию, библиометрию и вебометрию, а также аналитику и другие прикладные информационные технологии в изучении систем научных исследований, технологий и инноваций.
Посмотреть полностью...

Местоположение: Конференц-зал Отделения ГИИ ИТС СО РАН (пр. им. Лаврентьева, 15, Новосибирск)
Информация в блоках семинара

Посетить мероприятие
Вступить в группу

26 открытые группы

Участники (1)

Галина Николаевна
Ирина
Мария
Людмила

Ссылки (1)

Добавить фотографии

Добавить видео...

Все записи: Записи сообщества

С презентацией доклада П.Е. Касинкина "Использование современных наукометрических показателей в оценке результатов научной деятельности".



Сибирский семинар по наукоме
Общедоступная группа

Присоединиться к группе

Обсуждение Участники Фото

Присоединиться к этой группе, чтобы размещать публикации и оставлять комментарии

Присоединиться к группе

Участники (8 участников)

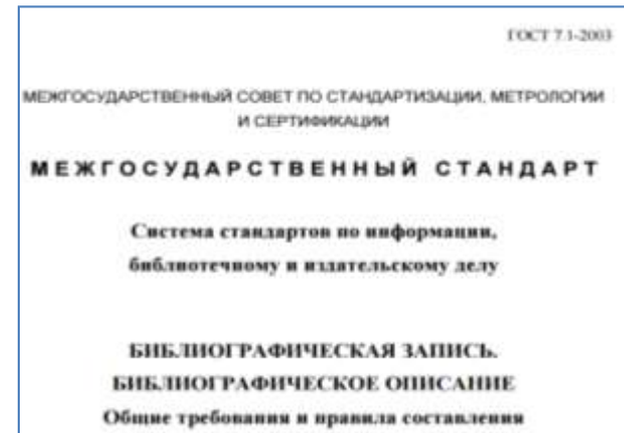
Описание: На семинаре рассматриваются актуальные проблемы в области информетрики, которая включает в себе наукометрию, библиометрию и вебометрию, а также аналитику и другие прикладные информационные технологии в изучении систем научных исследований, технологий и инноваций.
Семинар ориентирован на исследователей в области информетрики, редакторов журналов, заместителей директоров, ученых секретарей, сотрудников научных учреждений, выполняющих наукометрические измерения в области.

Информация о семинаре:

- facebook.com/groups/sib.scient
- vk.com/sib.scient
- e-mail: scientometrics@spsl.nsc.ru

Дополнительные сервисы в помощь исследователям

- Библиографическая доработка списков литературы для статей, диссертаций и других научных работ.
- Систематизация документа: проставление индекса УДК, ББК и авторского знака для оформления оборота титульного листа издания / статьи.



Дополнительные сервисы в помощь исследователям

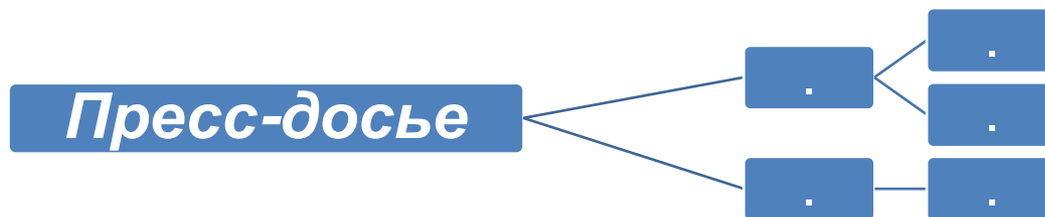
Организация личных кабинетов для руководителей НИР с возможностями:

- **предоставления списков периодических изданий по направлению исследования с указанием импакт-фактора и условий доступа;**
- **подготовки перечня перспективных конференций по теме;**
- **подготовки списков литературы для загрузки в библиографический менеджер ученого;**
- **предоставления перечня профильных научных сетей и форумов.**



Предоставление данных об отражении деятельности учреждения в СМИ

- **Предоставление данных об отражении деятельности НИУ ФАНО в СМИ, а также формирование тематического пресс-досье коммерческой организации на основе аналитической обработки СМИ и других доступных источников (с предоставлением фактографической информации).**



Навигатор по инновационным предложениям

Создание Навигатора по инновационным предложениям НИУ ФАНО для коммерциализации технологий и поиска потенциальных инвесторов с использованием размещенной информации в интернет-магазинах, досках предложений, на сайтах электронных торгов и пр.



Предоставление сервисов сайта «Новости сибирской науки» (<http://www.sib-science.info>)



Новости дня

Заседание Правительства РФ. Один из главных вопросов - поддержка науки

21/10

Дмитрий Медведев: на привлечение ведущих ученых будет выделено до 28 млрд. руб.

21/10

Томский инновационный кластер получит поддержку Минэкономразвития

21/10

Главные новости



НОВОСТИ СИБИРСКОЙ НАУКИ

ВСЕ НОВОСТИ ИНСТИТУТЫ СО РАН РАН ФАНО ВУЗЫ ГРАНТЫ КОНФЕРЕНЦИИ АНО

В ИГиЭ СО РАН пройдет семинар «Прямая регистрация гравитационных волн. Проблемы и перспективы»

7 октября 2016 г., в 10:00, в конференц-зале ИГиЭ СО РАН состоится семинар на тему «Прямая регистрация гравитационных волн. Проблемы и перспективы».

Докладчик: доктор физико-математических наук А. Д. Далеко, руководитель лаборатории космических и мезокосмических сетей ИГиЭ, ведущий научный сотрудник Института теоретической и экспериментальной физики им. А.Н. Ананьина, профессор университета Карлсруэ Ульфманн, ведущий научный сотрудник Института космических исследований РАН.

Научный семинар пройдет в рамках заседания действующего в Институте отделения в мезокосмосе СО РАН семинара Умбо-сериоза центра космических систем (руководитель доктор наук Ю.И. Сити, академик РАН).

Адрес: Новосибирск, пр-кт Академика Лавочкина, 1, Конференц-зал СО РАН.

Справка:
Пример: 400 улочки 13 февраля 2016 года в крупнейшем научном центре — международном объединении специалистов в области прямой регистрации гравитационных волн. Задача в области высокочастотной детектируемости сейчас не во многом сформулирована в 1912 году. Сложные гравитационные волны космических происхождений долгое время представляли проблему, так как гравитационные взаимодействия очень слабы.

Коллективы LIGO проводил эксперименты на базе лазерной интерферометрической светопроводящей системы (авторские идеи Стивена Чоу и Майка Стивенса). Детекторы LIGO расположены в Ливингстоне (Флорида, США) и Хейблде (Вирджиния), зарегистрировали сигнал гравитационных волн, источником которых стало слияние двух черных дыр (16 и 20 июля Солнечного диска 13 млрд лет назад).

Все новости

- Новосибирские ученые создали искусственный интеллект, который способен решать математические задачи
- Геофизики ИГиЭ СО РАН предложили новую методику оценки сейсмической опасности при строительстве трубопроводов
- На участке Томского государственного университета будут проводить эксперименты по новому методу лечения рака
- Защиты (СЗ) изменены в соответствии с требованиями одного российского вуза
- Прогнозирование океанической температуры
- Новосибирский «Гелиосфера» формирует подзарядленную плазму: теория и эксперимент
- В России разработали первый препарат для аблации опухолей печени
- «Гелиосфера» Восточного побережья науки: теория и эксперимент

Статистика сайта «Новости сибирской науки»

● Пользователи



Сеансы

59 064



Пользователи

36 279



Просмотры страниц

160 938



Страниц/сеанс

2,72



Сред. длительность сеанса

00:04:14



Показатель отказов

65,97 %

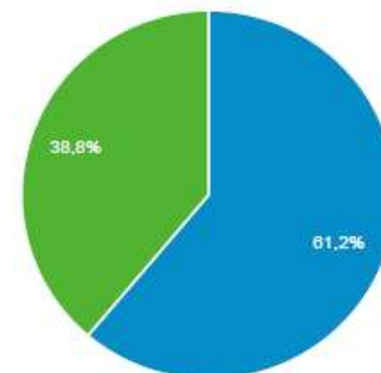


Новые сеансы, %

61,11 %



■ New Visitor ■ Returning Visitor





	c_n	c_k
$p_1 < p_2 < p_3$		$p_1 < p_2$
сл. I		$\frac{(-1)^{p_1-p_2} x}{\Gamma(p_1-p_2+1)\Gamma(p_2-p_1)\Gamma(p_1-p_3)}$ $\times \frac{\Gamma(p_1+1-p_2+p_3)\Gamma(p_1+1-p_2+p_3)}{\Gamma(p_1+1-p_2+p_3)\Gamma(p_1+1-p_2+p_3)}$
сл. II		$\frac{(-1)^{p_1-p_2-1}\Gamma(p_1-p_2+p_3)\Gamma^{-1}(p_2-p_3)}{\Gamma(p_1+1-p_2+p_3)\Gamma(p_1+1-p_2+p_3)}$
		сл. I

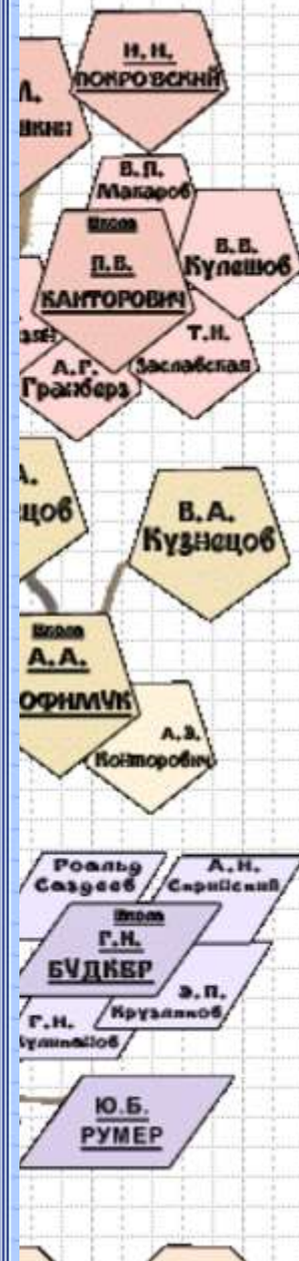
Соболев Сергей Львович

- ◆ библиография + база данных
- ◆ жизнь и деятельность
- ◆ избранные труды

АКАДЕМИК СЕРГЕЙ ЛЬВОВИЧ СОБОЛЕВ

Новосибирский научный центр известен в мировом научном сообществе своими математическими школами. Академик Сергей Львович Соболев - один из крупнейших математиков XX века, внесший основополагающий вклад в современную науку, был одним из основателей Сибирского отделения АН СССР. Он создал новые разделы математики, ввел в математический аппарат принципиально новые объекты, разработал мощные методы исследования, позволившие решить ряд сложных проблем, долго не поддававшихся анализу. С.Л.Соболев сыграл важнейшую роль в формировании новых научных школ в нашей стране и за рубежом, в становлении и развитии ряда направлений прикладной математики. Невозможно переоценить роль Сергея Львовича в формировании Сибирской математической школы. Основатель [Института математики Сибирского отделения](#) и его директор в течение четверти века, С.Л.Соболев внес решающий вклад в определение научной судьбы Института, который носит теперь его имя.

- Биографические материалы
- Библиография
 - Указатель трудов
 - Литература о жизни и деятельности
 - Материалы Интернета
- Полнотекстовые документы



Календарь

памятных дат СО РАН

2010

ОТ СОСТАВИТ

2011

«Календарь памятных дат СО РАН создается Отделением культуры и истории СО РАН»

2012

2013

2014

В Календарь включены юбилеи ключевых фигур и учреждений, руководивших деятельностью Новосибирского научного центра СО РАН в различных направлениях научной деятельности.

2015

2016

2017

2018

Календарь организован и ведется с использованием

2019

2020

Составители выражают благодарность консультантам и пользователям «Календаря» за их предложения, которые

[Публикации](#)[Алфавитный указатель](#)[Алфавитный указатель](#)

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

январь

февраль

март

апрель

май

июнь

июль

август

сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

ДЕКАБРЬ 2016

- 1 декабря** • **1966 г.** [Начало создания «пояса внедрения» вокруг Новосибирского Академгородка](#)
- **35 лет** (1981) [Сибирскому центру синхротронного излучения](#)
- 4 декабря** • [День информатики](#)
- 5 декабря** • **65 лет** (1951) кандидату биологических наук [Ремигайло Павлу Александровичу](#)
- 6 декабря** • **95 лет** со дня рождения академика АН СССР [Воронкова Михаила Григорьевича](#) (06.12.1921 – 10.02.2014)
- **85 лет** со дня рождения члена-корреспондента АН СССР [Крылова Сергея Васильевича](#) (06.12.1931 – 20.01.1997)
- 10 декабря** • **65 лет** (1951) члену-корреспонденту РАН [Опарину Виктору Николаевичу](#)
- 13 декабря** • **75 лет** (1941) академику РАН [Сагдееву Ренату Зиннуровичу](#)

- Текущий номер
- Архив номеров
 - 1993 | 19
 - 2001 | 20
 - 2009 | 20

По распоряжению выпускает «Дайджест для информирования институтов ННЦ, работающих по вопросам науки и образования, Сибири и России в це

Для подготовки местных газет, а также Периодичность выпуска

В раздел «Наука» академической, вузовской отобраны статьи о пр

Статьи о конкретных соответствующих по медицина. Технологии энергетика. Устойчи

• НАУКА

- Общие вопросы
- Физика. Математика. Космос
- Химия. Биология. Медицина
- Технологии (информационные, нано и др.)
- Природные ресурсы. Энергетика
- Устойчивое развитие. Экология
- Общественные и гуманитарные науки

• ОБРАЗОВАНИЕ. ВУЗОВСКАЯ НАУКА

- СО РАН
- СИБИРЬ
- РОССИЯ
- ЗАРУБЕЖНАЯ ПРЕССА

• ПОЛНЫЙ ТЕКСТ

ОГЛАВЛЕНИЕ

▲ НАУКА

▲ Общие вопросы

- | | | |
|--|--|------|
| • Российская наука: назрела реформа?
<i>Есть ли будущее у отечественной науки?</i> | ЦЭРС ИНЭС
(profiok.com)
30.09.2016 | с. 3 |
| • Встреча с учёными - получателями мегагрантов на научные исследования
<i>в Кремле состоялась встреча Владимира Путина с</i> | Президент России
(kremlin.ru)
19.09.2016 | с. 6 |

Центр поддержки технологий и инноваций

ФИПС



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Поиск Карта

Сайт ФИПС → Международное сотрудничество

На главную

>>>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

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

КОНТАКТЫ

Международный проект «Создание Центров поддержки технологий и инноваций» (TISCs)

ВОИС - Роспатент

TISCs

Центры поддержки технологий и инноваций

[Список хозяйствующих субъектов \(PDF – 605 Кб\)](#)

Общая информация
и документы

ВОИС

Сотрудничество
с регионами России

Планы, отчеты и
мониторинг

Информационные ресурсы

[Обучающие семинары](#)

Контакты группы
по реализации

[Анкета для пользователя](#)



- Опубликован пресс-релиз о [рабочей поездке](#) делегации ФИПС в г. Симферополь

Поиски по патентным ресурсам

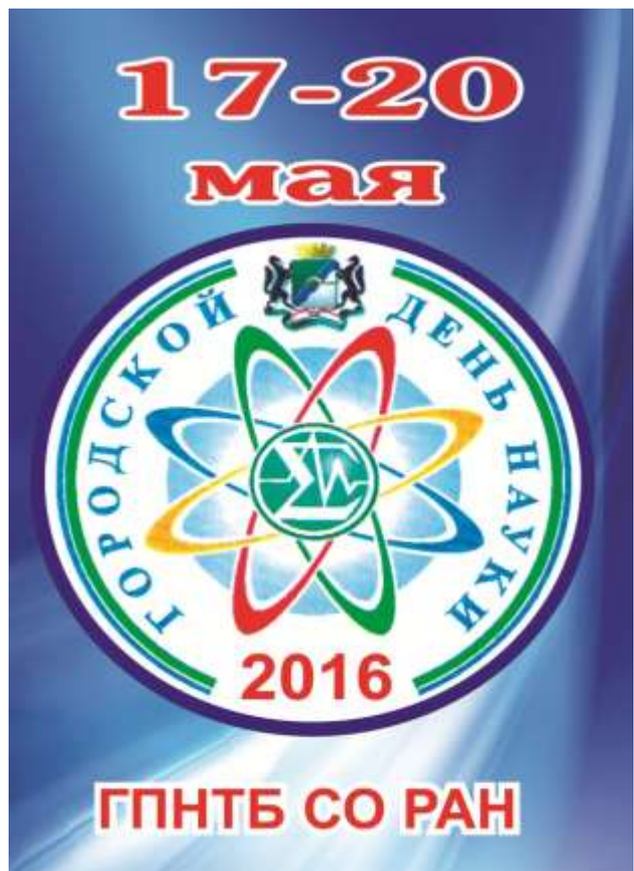
- I. [ОТКРЫТИЯ](#)
- II. [ИЗОБРЕТЕНИЯ. ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ](#)
- РОССИЯ
- Полнотекстовые ресурсы
- Реферативные ресурсы
- Справочные ресурсы по изобретениям
- ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ
- Полнотекстовые ресурсы
- Реферативные ресурсы
- III. [ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ РОССИИ](#)
- Реферативные ресурсы
- Справочные издания по товарным знакам
- IV. [ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ РОССИИ](#)
- Реферативные ресурсы
- Справочные издания по промышленным образцам
- V. [ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ. БАЗЫ ДАННЫХ. ТОПОЛОГИИ ИНТЕГРАЛЬНЫХ МИКРОСХЕМ РОССИИ](#)
- Реферативные ресурсы
- Текущие указатели
- VI. [НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ РОССИИ](#)
- Полнотекстовые ресурсы
- VII. [ОТЧЕТЫ НИР И ОКР](#)
- Реферативные ресурсы
- VIII. [НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ ПО ОХРАНЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВУ И ПАТЕНТНОМУ ДЕЛУ](#)
- Книжный фонд
- Периодические издания

Редакционно-издательские услуги

- Набор текста,
- распечатка набранного текста,
- обработка, чистка, прорисовка и вставка фото в текст,
- литературное редактирование,
- техническое редактирование,
- художественное редактирование,
- корректура,
- верстка,
- обработка изображений,
- сверка и др.



Выставочная площадка в центре города



ГПНТБ СО РАН для научных библиотек ФАНО

- **Поставка автоматизированной информационно-библиотечной системы (АБИС) ИРБИС, отвечающей всем международным требованиям, предъявляемым к современным библиотечным системам, в библиотеки НИУ ФАНО и ее сопровождение:**
- **для регистрации и учета поступлений литературы в библиотеку НИУ ФАНО,**
- **создания электронных каталогов и проблемно-ориентированных БД, в т. ч. БД трудов сотрудников НИУ с возможностью формирования различных выходных форм (ранжированных списков по типам и видам документов, годам изданий, авторам и др.), полнотекстовых БД оцифрованных изданий НИУ ФАНО для создания собственных электронных коллекций и др.**
- **вычисления коэффициентов книгообеспеченности учебного процесса аспирантуры;**
- **обеспечения удаленного доступа пользователей к электронному каталогу и БД НИУ ФАНО,**
- **внедрения безбумажной технологии формирования заказа на выдачу литературы и др.**

ГПНТБ СО РАН в Youtube

The screenshot shows a YouTube video player. On the left is the YouTube sidebar with the following items: Главная, В тренде, Просмотренные, ЛУЧШЕЕ НА YOUTUBE (Музыка, Спорт, Компьютерные игры, Кинозал, Телепередачи, Новости, Прямые трансляции, В центре внимания, Панорамные видео), and Каталог каналов. Below the sidebar is a login prompt: "Войдите сейчас, чтобы увидеть свои каналы и рекомендации!" with a "Вход" button. The video player itself shows a lecture. A man in a suit stands at a podium. Behind him is a large projection screen displaying a slide with a tractor and the text: "ИНСТИТУТ ОРГАНИЧЕСКОГО ДЕЛА ИИ, НАЧИНАЮЩАЯ СО РА... ДИНАМИКА ЛИДЕРОВ РОССИЙСКОЙ ОРГАНИЧЕСКОЙ НАУКИ". The YouTube interface at the top includes the logo, a search bar with the text "Введите запрос", and a search icon.

Лекция Б.Н. Смоляницкого в День российской науки



GPNTBSORAN

Подписаться 40

<https://www.youtube.com/watch?v=GLX4svL9344>

20 просмотров

ГПНТБ СО РАН в соцсетях

Информирование и обратная связь с пользователями посредством социальных сетей (Twitter, Facebook, Instagram, ВКонтакте).

The screenshot shows the VKontakte profile for ГПНТБ СО РАН. The main post is a pinned announcement from October 17, 14:38, regarding a design competition for the interior of the scientific reading hall. The announcement text is as follows:

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

Уважаемые дизайнеры и архитекторы!
Приглашаем Вас принять участие в конкурсе на лучшую концепцию дизайна интерьера научного читального зала ГПНТБ СО РАН.

С заботой о читателях библиотека организует новое пространство.
Показать полностью...

Конкурс
на лучшую концепцию дизайна интерьера научного читального зала ГПНТБ СО РАН

1. ГПНТБ СО РАН проводит открытый конкурс на лучшую концепцию дизайна интерьера научного читального зала здания ГПНТБ СО РАН по адресу: Новосибирск, ул. Фрунзе, 15.
2. Участникам конкурса необходимо разработать концепцию дизайна интерьера научного читального зала для реконструкции системы обслуживания читателей и хранения изданий в Библиотеке, а также функционально-планировочного зонирования в рамках указанных архитектурной детализации. Планировочное зонирование в 3-этажном здании ГПНТБ СО РАН.
3. Конкурсным проектом должны быть предусмотрены архитектурно-планировочная и пространственная организации помещений, выполненная в одном стилистическом решении с использованием современных материалов.
4. К участию в конкурсе приглашаются архитекторы, дизайнеры (как отдельные авторы, так и творческие коллективы), а также члены студенческих специализированных учебных объединений и факультетов соответствующих специальностей Новосибирска.

The right sidebar shows a photo of a fountain and a list of participants: Сергей, Рома, Михаил, Зоя, Ольга, and Алёна.

Спасибо за внимание!

Докладчик: Редькина Наталья



E-mail: to@spsl.nsc.ru

сайты: www.spsl.nsc.ru,

<http://www.prometeus.nsc.ru/>