

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.



- Дубовенко Вера Александровна
- Павлова Лия Павловна
- 630090 Новосибирск-90,
- пр. Лаврентьева, 6
- E-mail:
dubovenko@prometeus.nsc.ru

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.

ВЫСТАВКА НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

Модхвер Т.И. Этюды об ученых и науке. Новосибирск: СО РАН, 2003. - 135 с. - (Серия научно-популярной литературы СО РАН). 921-М75. [Обложочные листы](#)

Представлены книги, поступившие в Отделение с октября 1997 года. Всего более 23000 записей. Обращаемость к ресурсу составляет около 750 посещений в день.

Модхвер Т.И. Этюды об ученых и науке. (М.: Сибирь, 2003. - 87 с.)

Осложился X

Его ведомство случай

ПЕРСОНИФИКАЦИЯ ЗАКОНОВ

Михаил Васильевич Ломоносов	13
Дмитрий Иванович Менделеев	15
Галileo Галилей	17
Майкл Фарадей	19
Антуан Лоран Лавуазье	22
Джозеф Байтхов	23
Томас Эдисон	25
Луи Пастер	26
Александр Михайлович Вутлеров	29
Илья Ильич Мечников	31
Лев Семёнович Погребняк	33
Владислав Владиславович Боводский	36
Андрей Алексеевич Трофимук	37

Валентин Афанасьевич Коптюг

Голос Коптюга

Новости
Биография - О Коптюге
Плакатов - Альбомы
Труды - Идеи

Мультиязычная библиотека
- Полнотекстовая

Музей ГИИОХ

К 75-летию со дня рождения

© 2003-2008 Отделение ГПНТБ СО РАН Новосибирской Академии Наук
Сибирский филиал ГПНТБ РАН
Новосибирск 630090 | Тел. 8 (383) 333-11-12 | Факс 8 (383) 333-11-11
Почтовый ящик 57424 | 630090, Новосибирск

Электронная мемориальная библиотека академика В.А. Коптюга

Дайджест прессы по проблемам российской науки

По распоряжению Президиума Сибирского отделения РАН Отделение ГПНТБ СО РАН выпускает «Дайджест прессы по проблемам российской науки». Дайджест предназначен для информирования членов Президиума СО РАН, членов СО РАН в Москве, директоров институтов Новосибирского научного центра, работников аппарата Президиума о публикациях в периодической печати по вопросам науки и сопутствующим им проблемам.

Сибирское отделение РАН
РАН, СО РАН, СИБИРЬ
дайджест прессы № 1 25.12-22.01.2008

СОДЕРЖАНИЕ

I. Наука	0-15
Физика	0-15
Химия	0-15
Биология	0-15
Математика	0-15
Сельское хозяйство	0-15
Социальные науки	0-15
Искусство	0-15
Общественные науки	0-15
II. Наука и общество	0-15
III. Наука и экономика	0-15
IV. Наука и культура	0-15
V. Наука и образование	0-15
VI. Наука и экология	0-15
VII. Наука и политика	0-15
VIII. Наука и право	0-15
IX. Наука и религия	0-15
X. Наука и философия	0-15

Отделение ГПНТБ

Начало • Библиотека • Академгородок • Новости • Ресурсы • Выставки • Библиография • Поиск

Открытия и изобретения СО РАН

Открытия СО РАН. 1957-2007 гг.
-- Часть 1 -- 1957-1991 годы
-- Часть 2 -- 1992-2010 годы

Изобретения СО РАН
-- Заслуженные изобретатели СО РАН. [Презентация](#) (.pdf, 1 Mb)
-- [Перспективные изобретения СО РАН](#)
-- База данных «Изобретения сотрудников НИИЦ 1978-1994 гг.»
-- Изобретения СО РАН. Реферативный указатель. 1997-2001 гг. 1997, 1998, 1999, 2000, 2001

Начало | О библиотеке | Академгородок | Новости | Выставки | Ресурсы | Порталы | Библиофония | Поиск | English

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.

Начало • Библиотечка • Академгородок • Новости • Ресурсы • Выставки • Библиографы • Поиск



Электронная библиотека нормативно-технических документов

Полнотекстовые ресурсы

- БД NormaCS с ежемесячным обновлением. - 1970-2011 гг.

Характеристика БД:

- Объем БД: 56550 документов на начало 2011 г.
- Вид документов: ГОСТ ИСО, СНИП, СанПиН, РД, ТК, ТУ, МР, НУС и др.
- Тип документов: полные тексты документов
- Тематический охват: универсальный
- Обновление: ежедневное
- Хронологический охват: 1970-2011 гг.
- СПА: электронный каталог - 70 650 записей/карточек, Руководство пользователя
- Сертификат Госстандарта России

Условия доступа к БД:

Автоматизированное рабочее место читателя в зале патентов и нормативно-технической информации.
Также можно обратиться к специалистам консультанты зала



База данных НИР и ОКР

- Предназначена для научных учреждений, осуществляющих планирование и координацию исследований на разных стадиях;
- Дает возможность учитывать работы аналогичного направления, ведущиеся в других организациях;
- Установление контактов по близкой тематике работы с другими организациями
- Создана на основе Электронного ресурса ФГАНУ ЦИТИС
- Программное обеспечение - СУБД ИРБИС

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.

Сетевые ЭР	Разработчик	Цена	Год ввода
БД «Norma CS»	ЗАО «Нанософт» (Москва)	300 тыс. руб.	2010
БД «Отчеты НИР и ОКР»	ФГАНУ «ЦИТиС» (Москва)	100 тыс. руб. в 2005– 2008 гг. ОЭ с 2008 г.	2013
БД РЖ	ВИНИТИ	5 млн руб.	Конец 1990-х гг.

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.



НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ
НОВОСИБИРСКОГО НАУЧНОГО
ЦЕНТРА СО РАН:
ИНФОРМАЦИОННЫЙ АСПЕКТ



РАБОТА ВЫПОЛНЕНА ПРИ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКЕ
РОССИЙСКОГО ФОНДА ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
(ГРАНТ РФФИ N 04-07-90121)

Валентин
Афанасьевич
Котыко

Голос Котыко

Биография - О Котыко
Памятка - Альбом
Труды - Идм

Мемориальная
библиотека
+ Памятка

Музей НВОХ

Ж.Т.Скобко
со дня рождения

Электронная мемориальная
библиотека академика
В.А.Котыко

Открытия и изобретения СО РАН

Открытие СО РАН. 1957-2007 гг.

- Часть 1 — 1957-1991 год м
- Часть 2 — 1992-2010 год м

Изобретения СО РАН

- Заслуженные изобретатели СО РАН. Презентация (pdf, 1 Mb)
- Перспективные изобретения СО РАН
- База данных «Изобретения сотрудников ННЦ. 1978-1994 гг»
- Изобретения СО РАН. Реферативный указатель. 1997-2001 гг. 1997, 1998, 1999, 2000, 2001

© 1997-2012 Отделение ГПНТБ СО РАН (Новосибирск)
Сведения о доступе: [здесь](#) | [текущая страница](#)

Научный потенциал
Новосибирской области: тенденции
развития

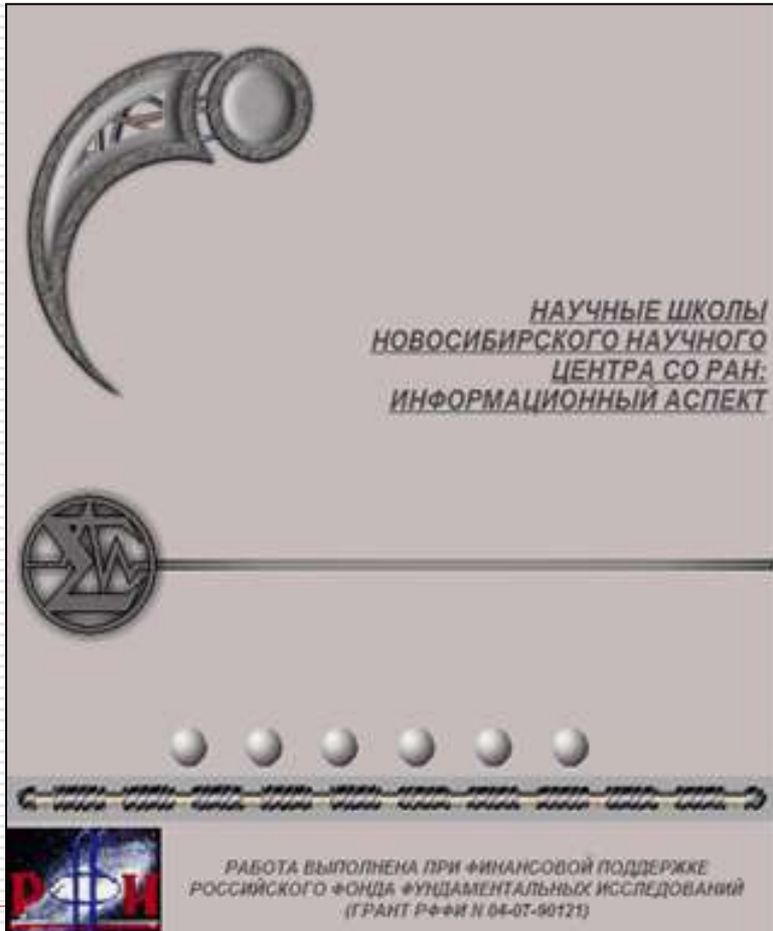
www.prometeus.nsc.ru

Научный потенциал города, области, страны является основой для развития научной, образовательной составляющих для экономики инноваций и их развитие. Научный потенциал - это наличие научных учреждений, центров, научных школ, ученых с их разработками и публикациями в них, информация и научные достижения, рейтинг ученых в мировом и российском научном сообществах. Научно-образовательный потенциал Новосибирской области занимает одну из важнейших позиций в рейтинге регионов. Здесь 3 академии наук, более 10 вузов, 20 отраслевых научных учреждений различной направленности.

С 2006 г. в Отделении ГПНТБ СО РАН при финансовой поддержке Администрации Новосибирской области и РГНФ проект Н 07-03-12126 реализуется проект «Научный потенциал Новосибирской области: тенденции развития». В рамках этого проекта создана база данных, которая содержит статистические данные за период с 1997 по 2006 гг. по численности учреждений, по категориям научных сотрудников, научным публикациям докторов наук как наиболее квалифицированного кадрового состава в научных учреждениях всех уровней науки в Новосибирске (отраслевые и академические). Планируется создание БД данных в другой области науки. Материал, собранный в БД, позволяет создавать широкий спектр отчетов, статистических сводок в виде таблиц и графиков.

Пока БД не выложена в Интернет, но ознакомиться с ее содержанием и возможностями можно в предлагаемой [интерактивной](#) форме просмотра. Для просмотра необходимо использовать [Internet Explorer](#).

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.



Структура ресурса:

- Указатель трудов ученого
- Библиография изобретений
- Полные тексты некоторых работ ученого
- Оглавления монографий
- Литература о жизни и деятельности ученого
- Полнотекстовые биографические материалы
- Статистика цитирования
- English version

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.

Институты - партнеры в создании ресурса «Научные школы ННЦ»

❖ За помощь в подготовке информационных ресурсов мы также благодарим библиотеки и сотрудников институтов Сибирского отделения РАН:



ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ

❖ Школа акад. В.В.Воеводского
(химическая физика)

- Акад. В.В.Воеводский
- Акад. Ю.Н.Молин
- Акад. Ренат Сагдеев
- Акад. Ю.Д.Цветков

❖ Школа акад. В.В.Болдырева (химия твердого тела и механохимия)

- Акад. В.В.Болдырев
- Чл.-кор. Н.З.Ляхов

❖ Школа акад. Г.К.Борескова (катализ)

- Акад. Г.К.Боресков
- Акад. К.И.Замараев
- Акад. В.Н.Пармон

❖ Школа акад. Н.Н.Ворожцова
(органическая химия)

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.

Начало Библиотека Академгородок Новости Ресурсы Выставки ИнфоЦентр Библиография Партнеры Карта Поиск

День науки Наука онлайн НИИ

База данных «Научный потенциал Новосибирской области: тенденции развития»

www.prometeus.nsc.ru

Научный потенциал Новосибирской области: тенденции развития

•• www.prometeus.nsc.ru ••

Научный потенциал города, области, региона является основой для развития научной, образовательной составляющих, для внедрения инноваций и их развитии. Научный потенциал - это наличие научных учреждений, вузов, научных школ, ученых с их разработками и публикациями о них, информация о научных достижениях, рейтинги ученых в мировом и российском научных сообществах. Научно-образовательный комплекс Новосибирской области занимает одну из важнейших позиций в экономике региона. Здесь 3 академии наук, более 30 вузов, 20 отраслевых научных учреждений различной направленности.

С 2006 г в Отделении ГПНТБ СО РАН при финансовой поддержке Администрации Новосибирской области и РГНФ (проект N 07-03-12126) реализуется проект «**Научный потенциал Новосибирской области: тенденции развития**». В рамках этого проекта создана база данных, которая содержит статистические данные за период с 1997 по 2006 гг. по численности учреждений, по категориям научных сотрудников, научным публикациям докторов наук как наиболее квалифицированного кадрового состава в научных учреждениях всех уровней науки г. Новосибирска (отраслевым и академическом). Планируется пополнить БД данными о вузовской науке. Материал, собранный в БД, позволяет создавать широкий спектр отчетов, статистических сводок в виде таблиц и графиков.

Пока БД не выставлена в Интернет, но познакомиться с ее содержанием и возможностями можно в предлагаемой презентации (для просмотра необходимо использовать **Internet Explorer**).

ПРЕЗЕНТАЦИЯ | Концепция до 2010г. | Концепция из 201... | Отделение-50 | Научный пот

- Работа выполнена по инициативе председателя СО РАН академика *Валентина Афанасьевича Коптюга*, при поддержке РГНФ и областной администрации Новосибирской области.
- 81 научное учреждение **Новосибирска**.
- 3 академии наук РФ Сибирского отделения.
- 1793 доктора и их публикации за 10 лет.
- Введено около 70 000 записей в БД.

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.

- 1. Наглядно демонстрируют необходимость и возможность создания единой информационной среды распределенных ресурсов в научно-образовательном комплексе региона или ведомства, в которой было бы гарантировано формирование, хранение и эффективное использование различного рода электронных коллекций и предоставлен доступ к ним в удобном для пользователя виде.
 - 2. Позволяют отразить многообразие типов научных публикаций и различный уровень изданий в отраслевой, вузовской и академической науке.
 - 3. Демонстрируют необходимость создания отечественных БД, позволяющих оценивать научные публикации российских ученых.
 - 4. Позволяют создавать библиографические и полнотекстовые БД.
 - 5. Такой объем работ с информацией требует активного участия библиотек институтов СО РАН и других участников проектов(например вузов).
 - 6. Требуют отдельного финансирования в виде заказного проекта или даже программы.
-

Сетевые информационные ресурсы и опыт сетевого обслуживания ученых СО РАН в Отделении ГПНТБ: взгляд в будущее.

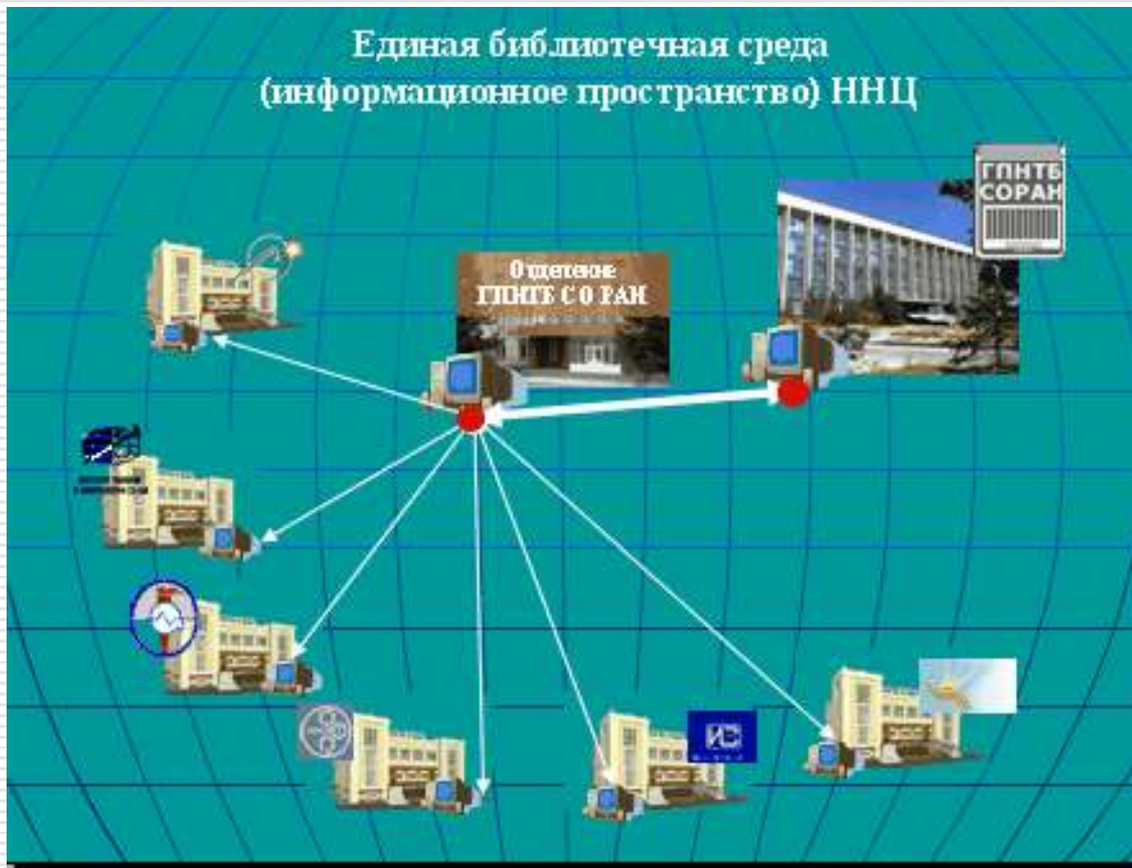
Важнейших направления в информационном обслуживании ученых НИЦ СО РАН:

- **совместную покупку и использование сетевых ресурсов** с необходимым количеством доступов и соблюдением всех авторских соглашений;

- **создание корпоративных ресурсов.**

Это направление позволяет академическим библиотекам ощущать себя важной составляющей большого общего проекта, быть востребованными научным сообществом не только в своем институте, а также быть уверенными в своем будущем.

Спасибо за внимание!



Дубовенко Вера Александровна
630090 Новосибирск-90,
пр. Лаврентьева, 6
E-mail:
dubovenko@prometeus.nsc.ru