

Г  
П  
Н  
Т  
Б  
  
С  
О  
  
Р  
А  
Н

# БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ

Отдел научной библиографии  
*Балуткина Наталья Алексеевна*

# Основные тенденции информационного обслуживания

# БИБЛИОТЕКА - ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР

- Библиотека место хранения документов и учреждение, обеспечивающее предоставление документов широкому кругу читателей.

В отечественной теории такой подход к библиотеке начинает формироваться с 1920-х гг.

- Библиотека - информационный центр, который в информационном обслуживании не ограничивается собственными фондами, а предоставляет максимально широкий доступ к внешним ресурсам.

В мировом библиотековедении проблема информационной функции библиотеки стала рассматриваться в начале 1960-х гг., в отечественном - с середины 1970-х гг.

**В настоящее время общепринятым является положение об информационном статусе любой библиотеки независимо от ее типа.**

## ГОСТ 7.0-99:

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ** - обеспечение потребителей необходимой информацией, осуществляемое информационными органами и службами путем предоставления информационных услуг.

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ** - обеспечение потребителей библиографической информацией.

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ** - систематическое обеспечение библиографической информацией абонента в соответствии с его постоянно действующим запросом.

# ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ИЛИ ЧИТАТЕЛЬ

(Лаврик О. Л. Будущее библиотек, что нас ждет // Библиосфера. - 2014, № 2. - С. 99-104)

ГОД	посетители	
	библиотеки	сайта библиотеки
1994	359 721	сайта не было
2009	173 479	2 106 538
2010	146 913	8 639 009
2011	117 199	6 834 876
2012	109 832	6 257 990
2013	100 756	9 272 214

Сегодня информационное обслуживание активно развивается в электронной среде как комплексное и объединяет различные виды обслуживания, локальных и удаленных пользователей.

Основными коммуникационными каналами в библиотеках становятся: WEB-сайт, корпоративный портал, электронная почта, социальные сети, блоги, мобильный телефон.

Информационный сервис библиотек развивается стремительно:

технологии Library 2.0 (WEB 2.0) (интерактивные, корпоративные и мультимедийные веб-ориентированные технологии в области предоставления онлайн-информационных услуг и коллекций) без лидирующей роли специалиста-посредника (библиографа);

технологии WEB 3.0 (семантический WEB) в библиотеках пока не используются.

# САЙТ ГПНТБ СО РАН (СУЩЕСТВУЕТ С 1997 ГОДА)

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

12 мая, 2016  
четверг

ГПНТБ СО РАН

НОВОСТИ | О БИБЛИОТЕКЕ | РЕСУРСЫ И УСЛУГИ | НАУКЕ И БИЗНЕСУ | ПРОФЕССИОНАЛАМ | МЕРОПРИЯТИЯ

Электронные каталоги и базы данных | Удаленные ресурсы | Аспирантура | Карта сайта

Время: 10:36

Искать на сайте... **ПОИСК**

Искать статьи по EBSCO... **ПОИСК**

Искать в электронных каталогах... **ПОИСК**

**ON-LINE ЗАКАЗ ЭЛЕКТРОННОЙ СТАТЬИ**

Музей книги ГПНТБ СО РАН  
СИБИРСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СО

Выставки и новинки литературы

«Ядерная энергетика: история, состояние, перспективы»

Международный День интеллектуальной собственности  
29.04.2016

**Помощь онлайн**

EBSCO — Information Services  
Unternehmensform Unternehmensbereich von  
EBSCO Industries Ltd. Gründung 1943/1985  
Unternehmenssitz Birmingham (Alabama)

EBSCO — служба, предоставляющая доступ к  
базам данных

# ЭЛЕМЕНТЫ

## СОВРЕМЕННОГО САЙТА БИБЛИОТЕКИ

### навигация по сайту:

- искать на сайте;
- искать статьи по EBSCO;
- искать в электронных каталогах;
- on-line заказ электронной статьи.

### ресурсы библиотеки:

«Электронные каталоги и базы данных», «Удаленные ресурсы»

### современные сервисы:

- **в информационно-поисковой системе библиотеки (ИПС):** поиск новых поступлений, удаленный заказ литературы, личный кабинет;
- **на сайте библиотеки**  
E-mail подписка на: Новости библиотеки, Мероприятия, Ресурсы и услуги, Науке и бизнесу, Редкие книги и рукописи, Библиотекарям, Студентам, Преподавателям, В помощь к ЕГЭ, Книжная полка, Наши новинки, Новые поступления книг в ГПНТБ СО РАН;
- **социальные сети на сайте библиотеки:** ISQ, Skype, Pinterest, ВКонтакте, Livejournal, Youtube, Twitter, Facebook, RSS, E-mail Subscribe и др.

# СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

## КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

- **Блоги** (*англ.* blog, от web log - сетевой журнал или дневник событий) - это повседневная записная книжка с комментариями автора по различным предметным областям. **Weblog** может быть использован как инструмент обратной связи с пользователями и сотрудниками библиотек, маркетинговое средство и средство обучения библиотекарей.
- **Подкастинг (вебкаст)** (*англ.* podcasting, от iPod - популярный медиапроигрыватель от компании Apple и *англ.* Broadcasting - повсеместное вещание, широковещание) - новая форма предоставления информации в виде аудио-, видеодокумента.
- **Социальные сети** (Facebook, Myspace - интернет-сообщества) - методы социального общения, позволяющие пользователям получить нужную информацию, а также выразить свое мнение и найти друзей по интересам.
- **YouTube** - мультимедийный сервис, включающий в себя хранение и предоставление фото-, видео- и аудиоинформации.
- **Twitter** (от *англ.* twit - щебетать, болтать) - бесплатный интернет-сервис, представляющий собой систему микроблогов, позволяющий пользователям отправлять короткие текстовые заметки (до 140 символов), используя веб-интерфейс, SMS, службы мгновенных сообщений или сторонние программы-клиенты.
- **RSS-рассылки** (*англ.* Really Simple Syndication - очень простое приобретение информации) - средство, доставляющее информацию пользователю на почтовый ящик или его блог.

# СЕГОДНЯ

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НАЧИНАЕТСЯ:

### на сайте библиотеки , поэтому необходимо:

- **постоянно улучшать интерфейс, навигацию по сайту**, ориентировать пользователей на информационное самообслуживание, на изменение моделей информационного поведения;
- **иметь и развивать мобильную версию сайта библиотеки** (по данным годового отчёта веб-аналитика Мэри Микер за 2014 г., мобильный трафик составляет четверть от веб-трафика и продолжает расти во всех странах мира (Режим доступа [http://kpcbweb2.s3.amazonaws.com/files/85/Internet\\_Trends\\_2014\\_vFINAL\\_-\\_05\\_28\\_14-\\_PDF.pdf?1401286773](http://kpcbweb2.s3.amazonaws.com/files/85/Internet_Trends_2014_vFINAL_-_05_28_14-_PDF.pdf?1401286773)));
- **персонализировать сайт через** широкое использование индивидуальных пользовательских профилей, виртуальных личных кабинетов (адаптивный контент и дизайн);
- **интегрировать информационное обслуживание с другими видами деятельности** (интерактивное ИРИ, МБА, ЭДД и т.д.), автоматизированный заказ и продление требуемых изданий из фондов библиотек,
- **организовать информирование читателей** о жизни библиотеки, новых поступлениях и выставках литературы через социальные сети, SMS, e-mail;

### в поисковых системах Интернета, если:

- **обеспечена прозрачность ресурсов собственной генерации** библиотеки для поисковых систем Интернета;
- **создаются интегрированные в Интернет ресурсы собственной генерации** через использование: в БД и ЭК форматов метаданных; в документах - гиперссылок на открытые ресурсы Интернета и индексов DOI (digital object identifier).

# Организация информационного обслуживания

# ЭТАПЫ ОРГАНИЗАЦИИ ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. изучение информационных потребностей и информационного поведения пользователей;
2. анализ информационных ресурсов, которые могут быть использованы при обслуживании, подготовка (или приобретение) информационной продукции;
3. выбор режима и формы обслуживания;
4. анализ эффективности инструментов навигации в информационных ресурсах;
5. изучение эффективности обслуживания, нормирование;
6. планирование обслуживания.

**Информационное обслуживание - это видимая часть работы библиотеки, от которой в большой степени зависит:**

станет ли случайный посетитель постоянным читателем данной библиотеки или отдаст предпочтение альтернативным источникам удовлетворения информационных потребностей;

будет ли руководство предприятия считать нужным инвестирование в информационную службу или примет решение о ее сокращении.

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ, ИНФОРМАЦИОННОЕ ПОВЕДЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

**Необходимо ответить на вопросы** - кому, когда, в каком виде, какая информация должна быть предоставлена.

**Для этого надо изучить:**

- ✓ объективные и субъективные информационные потребности пользователей;
- ✓ влияние условий деятельности пользователей на формирование их информационных потребностей;
- ✓ влияние информационной и общей культуры пользователей на формирование их информационных потребностей.

**Методы:**

- **изучение документальных источников** для выявления социальных, экономических, культурных задач региона и определение объективных информационных потребностей;
- **изучение библиотечной документации** (читательских требований, читательских формуляров, статистики отказов) и выявление типо-видовой картины чтения, тематики запросов, типичных интересов читателей;
- **опрос читателей** (интервьюирование, анкетирование), пользователей (сервис интернет-анкетирование на сайте библиотеки);
- **изучение данных обратной связи с абонентами ИРИ** (избирательное распространение информации), ДОР (дифференцированное обслуживание руководителей);
- **изучение поискового поведения пользователей** в информационно-поисковой системе (ИПС) библиотеки в Интернете;
- **изучение статистики посещения сервисов**, разделов сайта, мобильной версии сайта пользователями.

# СУБЪЕКТИВНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ

**Результаты информационного обслуживания оценивают при помощи понятий:**

**Релевантность** - соответствие полученной информации информационному запросу.

**Пертинентность** - соответствие полученной информации информационной потребности.

**Причины, по которым релевантная выдача оценивается не пертинентной:**

- предоставление пользователю уже известных ему сведений;
- не авторитетность, неубедительность информации для пользователя;
- несовпадение характера представленных сведений и степени их подробности «системе ожидания» пользователя;
- несоответствие уровня сложности сообщения и подготовленности пользователя, его читательской компетентности;
- термины поискового запроса не соответствуют терминам, определяющим информационную потребность.

....

**Неопределенные информационные запросы (потребности) обрабатываются:**

**с использованием** классификационных и предметных ИПЯ, позволяющих «разворачивать», обогащать неопределенные запросы;

**составлением расширенного поискового запроса** или запроса по ассоциативным связям - предоставление документов, лишь косвенно связанных с обозначенными в первоначальном запросе.

**Выбирается правильная ретроспектива поиска:**

**с учетом темпов старения тематической информации** (*показатели полупериода жизни публикаций различных отраслей по результатам цитирования:*

*История - 16,3 года; Геология - 11,8 года; Литературоведение - 23,2 года; Физика - 4,6 года; Государство и право - 8, 2 года; Химическая технология - 4,8 года; Математика - 10,5 года; Машиностроение - 5, 2 года);*

**с учетом темпов старения отраслевой информации** (*в условиях реформирования отрасли*).

# ИНФОРМАЦИОННОЕ ПОВЕДЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

## «ЗОЛОТОЙ ВЕК»:

- ❖ **электронных каталогов** пришелся на конец 80-х—начало 90-х годов 20-го века;
- ❖ **библиографическо-реферативных БД** – на середину 90-х годов 20-го века;
- ❖ **полнотекстовых БД** - на начало XXI века;
- ❖ **Google или других поисковых систем** – на первое десятилетие 21 в.

*Пользователь сегодня начинает поиск информации с обращения в Интернет, а не к традиционному или электронному каталогу библиотеки.*

*Пользователь предпочитает работать с единой и привычной поисковой строкой и составлять запрос в стиле «свободного текста» - как в поисковых системах Интернета.*

## Современные студенты (по данным американских исследователей):

- ✓ **желают получать единый ресурс**, который приносит мгновенный результат;
- ✓ **считают библиотечные БД сложными**, не хотят понимать булеву логику (или, и, нет);
- ✓ **живут в атмосфере непрерывного частичного внимания** и т. д.

## Современные ученые (по данным американских и отечественных исследователей):

- ✓ **ученые читают в 2-а раза больше**, а времени на это тратят на треть меньше (1977-2008 гг.);
- ✓ **различные модели чтения** у ученых естественно-научного и гуманитарного направлений;
- ✓ **возрастающая роль библиографических баз данных** (Scopus, WEB of Science);
- ✓ **затраты на подписку положительно влияют на рост чтения** и публикационную активность ученых.

# информационные ресурсы для обслуживания

# ВОЗМОЖНОСТИ

## АНАЛИТИКО-СИНТЕТИЧЕСКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ

**Информационное обслуживание является результатом аналитико-синтетической переработки информации и поиска, в том числе библиографического.**

ГОСТ 7.0.99: **Аналитико-синтетическая переработка** - «преобразование документов в процессе их анализа и извлечения необходимой информации, а также оценка, сопоставление, обобщение и представление информации в виде, соответствующем запросу».

**Аналитико-синтетическая переработка информации в библиотеке - это:**

- создание информационных продуктов (электронных каталогов, баз данных);
- формирование справочно-поискового аппарата (СПА).

**Аналитико-синтетическая переработка информации включает две взаимосвязанные операции:**

**анализ** - свертывание, уменьшение физического объема исходных данных путем передачи содержания с помощью составления библиографического описания, аннотаций или рефератов, предметных рубрик, информационно-поисковых языков (ИПЯ);

**синтез** или создание информационной продукции - развертывание сообщений, повышения их информативности через установление связи с другими публикациями, когда документ войдет в состав: реферативного, аналитического обзора; электронного каталога или базы данных в поисковой системе; метаданных в Интернете.

# ИНТЕЛЛЕКТУАЛИЗАЦИЯ

## ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Концепция интеллектуализации информационно-библиотечной деятельности базируется на постулате об усилении потребности в интеллектуальной продукции, являющейся наиболее комфортной для пользователей.**

**Синтезированные информационные продукты**  
(обзоры, электронные каталоги, базы данных, связанные метаданные)  
**проявляют ряд качеств:**

- возможность документального потока характеризовать состояние научно-практической деятельности;
- способность «документального шлейфа», сопровождающего развитие любых идей или объектов (как реализации этих идей), воссоздавать действительную картину мира - преодолевать дискретность, неполноту отдельных текстовых сообщений;
- возможность информационного поиска с ориентацией на совокупные электронные ресурсы (ЭК и БД в ИПС; поисковые системы в интернете).

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ - ПРОДУКТ АНАЛИТИКО-СИНТЕТИЧЕСКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ

Электронные каталоги собственной генерации;

Базы данных собственной генерации;

Базы данных, доступные по подписке.

НОВОСТИ	О БИБЛИОТЕКЕ	<b>РЕСУРСЫ И УСЛУГИ</b>	НАУКЕ И БИЗНЕСУ	ПР
---------	--------------	-------------------------	-----------------	----

Электронные каталоги и базы данных	Удаленные ресурсы	Аспирантура	Карта сайта
------------------------------------	-------------------	-------------	-------------

Вы находитесь здесь: [Главная](#) > Удаленные ресурсы

<b>SPIE Digital Library</b>	Электронная библиотека SPIE (International Society for Optics and Photonics), включающая помимо журналов Proceedings of SPIE, SPIE Press Monographs, Tutorial Texts, Field Guides	Полнотекстовый
<b>Springer Books</b>	Полнотекстовые электронные книги издательства <b>Springer</b> , опубликованные в 2005–2010 годы	Полнотекстовый
<b>Springer Materials</b>	Крупнейшая платформа издательства Springer, объединяющая базы данных по материаловедению: Landolt-Börnstein Database; Polymer Thermodynamic database; Linus Pauling Files; Dortmund Database of Software and Separation Technology; Adsorption Database; MSI Database	Полнотекстовый
<b>Springer Protocols</b>	База данных издательства Springer протоколов лабораторных исследований и экспериментов в области биохимии, биотехнологии, цитологии, радиологии, молекулярной биологии, фармакологии, токсикологии, микробиологии, иммунологии, неврологии, генетики, биоинформатики. База данных содержит более 20 тыс. протоколов	Полнотекстовый
<b>The Zentralblatt MATH Database (ZBMath MATH)</b>	База данных по теоретической и прикладной математике, созданная совместно FIZ Karlsruhe, European Mathematical Society и Heidelberg Academy of Sciences and Humanities	Реферативный
<b>Ulrichsweb</b>	База данных предоставляет подробную информацию о более чем 300 000 периодических изданиях всех типов, выходящих во всем мире	Библиографический
<b>Web of Science</b>	Мультидисциплинарная база данных издательства Thomson Reuters. Крупнейшая база научного цитирования, являющаяся в настоящее время важнейшим показателем оценки научных публикаций	Библиографический

The screenshot shows the IRBIS website interface. On the left is a sidebar menu with categories like 'Электронные каталоги ПНТБ СО РАН', 'Библиографические базы данных ПНТБ СО РАН', 'Библиографические базы данных ПНТБ СО РАН (неполные)', 'БиоБиблиографические базы данных', 'Полнотекстовые базы данных', and 'Фактографические базы данных'. The main content area displays a list of resources, including 'Электронные каталоги ПНТБ СО РАН', 'Библиографические базы данных ПНТБ СО РАН', 'Каталог книг (1992 г.)', 'Каталог авторефератов диссертаций (1992 г.)', 'Сводный каталог иностранных сериальных изданий', 'Каталог отечественных сериальных изданий (1992 г.)', 'Каталог газет (1872 г.)', 'Каталог изданий Абонемент', 'Имидж-каталог отечественных книг (до 1992 г.)', 'Имидж-каталог иностранных книг (до 2008 г.)', 'Имидж-каталог нормативно-технической документации (1970-2012 гг.)', 'Электронный нумерационный каталог ИТД (2013-...)', 'Имидж-каталог художественной литературы', 'Алфавитно-предметный указатель к систематическому каталогу', 'Библиографические базы данных ПНТБ СО РАН', 'Библиографические базы данных ПНТБ СО РАН (неполные)', 'Библиографические базы данных', 'Полнотекстовые базы данных', 'Фактографические базы данных', 'Электронные каталоги ПНТБ СО РАН', 'Библиографические базы данных ПНТБ СО РАН', 'Каталог книг (1992 г.)', 'Каталог авторефератов диссертаций (1992 г.)', 'Сводный каталог иностранных сериальных изданий', 'Каталог отечественных сериальных изданий (1992 г.)', 'Каталог газет (1872 г.)', 'Каталог изданий Абонемент', 'Имидж-каталог отечественных книг (до 1992 г.)', 'Имидж-каталог иностранных книг (до 2008 г.)', 'Имидж-каталог нормативно-технической документации (1970-2012 гг.)', 'Электронный нумерационный каталог ИТД (2013-...)', 'Имидж-каталог художественной литературы', 'Алфавитно-предметный указатель к систематическому каталогу', 'Библиографические базы данных ПНТБ СО РАН', 'Библиографические базы данных ПНТБ СО РАН (неполные)', 'Библиографические базы данных', 'Полнотекстовые базы данных', 'Фактографические базы данных', 'Научная Сибирь: природа, история, экономика, культура, наука Сибири и Дальнего Востока (1988 г.)', 'Библиографические пособия по Сибири и Дальнему Востоку (XIX в.)', 'Загрязнение и охрана окружающей среды: справочные и информационно-библиографические издания (1985 г.)', 'Европейские издания XV-XIX вв. в фонде отдела редких книг и рукописей ПНТБ СО РАН', 'История книги и книжного дела в Сибири и на Дальнем Востоке (XVII в. - 2007 г.)', 'Метан в угольных шахтах (1980 г.)', 'Обзоры рынков', 'Результаты земель, нарушенных при разработке золоторудных месторождений в Сибири и на Дальнем Востоке (1984 г.)', 'Старопечатные издания из фондов ПНТБ СО РАН', 'Статьи по библиотечному делу, библиографоведению, книговедению, информационным процессам и технологиям', 'Труды сотрудников ПНТБ СО РАН (1999 -)', 'Доклады сотрудников ПНТБ СО РАН', 'Экология человека в условиях Сибири и Дальнего Востока (1988 г.)', 'Полвки в Сибири (1989 г.)', 'Библиографические базы данных ПНТБ СО РАН (неполные)', 'БиоБиблиографические базы данных', 'Полнотекстовые базы данных', 'Фактографические базы данных', 'деятельности', 'ГРАНТАМ 2016 г.', 'Фактографические базы данных'

ГРАНТАМ 2016 г.

# Библиографическое информирование

# ФОРМЫ

## БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ

**ГОСТ 7.0-99 Библиографическое информирование** - систематическое обеспечение библиографической информацией абонента в соответствии с его постоянно действующим запросом.

**ГОСТ 7.0-99 Групповое информирование** - систематическое обеспечение библиографической информацией группы потребителей, объединенных по признаку сходства информационных потребностей.

ОСИ

ИРИ

ТОР

ДОР

**ГОСТ 7.0-99 Индивидуальное информирование** - систематическое обеспечение библиографической информацией конкретного потребителя, осуществляемого с учетом его постоянно действующих (долговременных) индивидуальных запросов.

ОСИ

ИРИ

ТОР

ДОР

**ГОСТ 7.0-99 Массовое информирование** — не ориентировано на определенную группу потребителей. Служит для продвижения литературы, поступающей в библиотеку.

Выставки новой литературы  
Дни информации    Дни специалиста

**ИРИ (Избирательное распространение информации)** - систематическое обеспечение информацией о текущих поступлениях документов в соответствии с постоянно действующими запросами абонентов.

**ОСИ (Оперативное сигнальное информирование)** - систематическое оперативное обеспечение информацией о текущих поступлениях документов в соответствии с постоянно действующими запросами абонентов.

**ТОР (Тематическое обслуживание руководителей)** - систематическое обеспечение информацией руководителей о текущих поступлениях документов или полных текстах документов в соответствии с постоянно действующими запросами абонентов.

**ДОР (Дифференцированное обслуживание руководителей)** - систематическое обеспечение аналитической информацией в соответствии с постоянно действующими запросами абонентов.

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И УСЛУГИ

## ГОСТ 7.0-99 Информационно-библиотечная деятельность, библиография

3.2.2.3. **Библиографическое обслуживание:** обеспечение потребителей библиографической информацией.

3.2.2.7. **Библиографическое информирование:** систематическое обеспечение библиографической информацией абонента в соответствии с его постоянно действующим запросом.

<b>Перечень информационных продуктов и услуг Ассортиментные группы</b>	<b>В и д ы  и н ф о р м а ц и о н н ы х  п р о д у к т о в и  у с л у г</b>
<b>Информационные продукты и услуги, предоставляемые в результате библиографического обслуживания</b>	Устные справки; Уточнение библиографического описания; Пособия, указатели; списки литературы; <b>Базы данных (библиографические, биобиблиографические, трудов организаций);</b> <b>Выставки новых поступлений; тематические подборки; библиографические и реферативные обзоры; ИРИ (избирательное распределение информации)</b>
<b>Информационные продукты и услуги, предоставляемые в результате проведения информационных исследований</b>	<b>ДОР (дифференцированное обслуживание руководителей)</b> <b>Тематические аналитические обзоры</b> Отчеты о результатах библиографических исследований; Отчеты о маркетинговых исследованиях

# ПАРАМЕТРЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ РЕЖИМ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ (ОСИ, ИРИ, ТОР, ДОР)

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ  
РЕСУРСЫ**

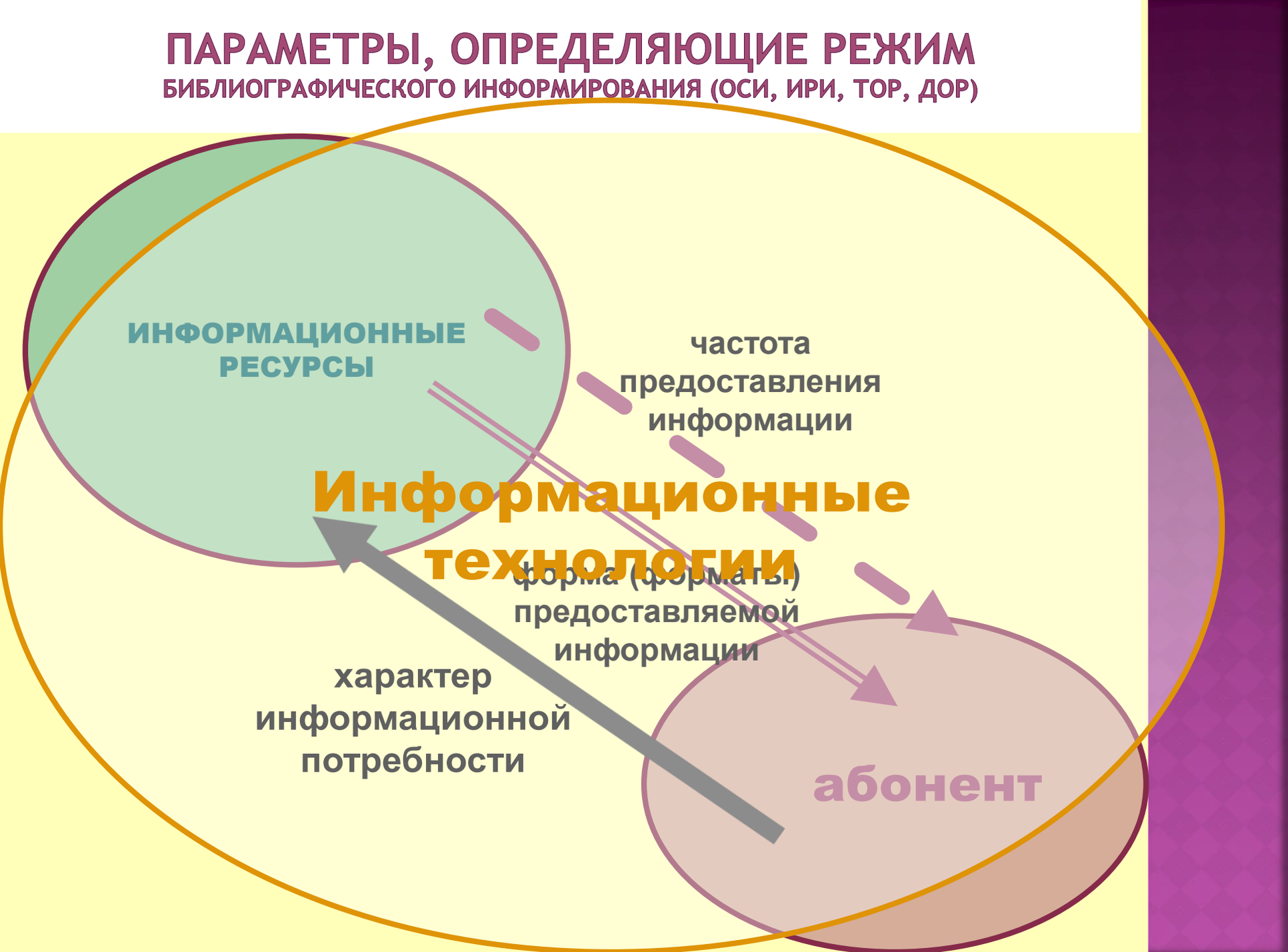
частота  
предоставления  
информации

**Информационные  
технологии**

форма (форматы)  
предоставляемой  
информации

характер  
информационной  
потребности

**абонент**



# ТЕХНОЛОГИЯ

БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ (ОСИ, ИРИ, ТОР, ДОР)

## Выбор режима и формы информирования на основе изучения:

1. информационных потребностей пользователей;
2. информационных ресурсов, которые могут быть использованы при обслуживании, в том числе подготовка (или приобретение) информационной продукции;
3. информационных технологий, доступных организации, предоставляющей информационные услуги;
4. информационных возможностей пользователей.

## Разработка технологической схемы информирования:

1. ручная технология;
2. автоматизированная технология.

## Изучение эффективности информирования, нормирование

## Планирование информирования

# ИРИ (ИЗБИРАТЕЛЬНОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ)

**ИРИ - систематическое поступлений документов действующими запр**

**ГОСТ 7.73-96 СИБИД**

**3.1.2 избирательное распространения информации, вновь появившейся информации, в соответствии с постоянными требованиями к информации**

## Отличительные

- **ориентация на удовлетворение потребностей читателей (соответствие с основными требованиями практической и т. д.) абонента**
- **выбор в качестве абонента информантов (информационно-активные лица, специалисты, общественная деятельность организаций, научно-технический, культурно-просветительский, творческий, учебно-научный, учебно-методический, учебно-методический, учебно-методический)**
- **выявление новой литературы, выявление новых информационных ресурсов, выявление новых поступлений в фонд библиотеки**
- **наличие обратной связи, информативность обслуживания, удовлетворенность абонентов, удовлетворенность потребностей абонентов**
- **двухконтурность, предоставление библиографической информации, предоставление информации по требованию абонента - индивидуальное обслуживание**

#101: rus

#102: RU

#200: ^АВоеннопленные Австро-Венгерской Императорской армии в Ново-Николаевске в 1914-1918 годах^ФА. А. Луценко

#463: ^СНовое слово в науке: перспективы развития : сб. материалов V Междунар. науч.-практ. конф.^J2015^DЧебоксары^S37-44

#607: ^АНовосибирск, город

#610: КАПИТАЛИЗМ. Эпоха империализма и буржуазно-демократических революций

#610: СОЦИАЛИЗМ. Революция и гражданская война

#686: 17

#686: 19

#686: 19

#700: ^АЛуценко^ВА.А.

#900: ^B09^C09

#905: ^S1^21

#920: ASP

\*\*\*\*\*

#101: rus

#200: ^АТанцевально-пластический идеал в традиционной культуре этносов юга Дальнего Востока^ФЯ. С. Крыжановская

#320: Библиогр.: с. 148 (8 назв.)

#463: ^СФилософия телесности : материалы Междунар. науч. конф. (Хабаровск, Уссурийск, 15-18 мая 2014 г.)^J2014^DXабаровск^S143-148

#607: ^АДальний Восток

#610: Этнография

#610: Этнография

#686: 29

#700: ^АКрыжановская^ВЯ.С.

#900: ^B09^C09

#905: ^22^S1

#920: ASP

\*\*\*\*\*

# ОСИ

## ОПЕРАТИВНОЕ СИГНАЛЬНОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ)

### ОСИ- систематическое обеспечение информацией о текущих поступлениях документов в соответствии с постоянно действующими запросами абонентов

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

в режиме ОСИ - оперативного сигнального информ

Информационное обслуживание на основе "Current Contents"

предоставление оперативной сигнальной информации по

В описании каждого документа указываются: фамилия

дисциплины, язык оригинала, тип публикации (статья, обзор)

Информация в режиме ОСИ предоставляется электронно

месяца.

"Current Contents" - сигнальное издание, выпускаемое

содержание около 7,5 тыс. наиболее значимых журналов

Издается по сериям: Life Sciences (LS), Agriculture, Bio

Medicine (CM), Engineering, Computing and Technology (E

<070999>

09.40.22

AIU Lai C.X.; Xiong J.Y.; Li X.Y.; Qin X.H.

AF Lai CX/China Agr Univ/Coll Biol Sci/Beijing 100193/Peoples R China

TI A 43-bp A/T-rich element upstream of the kinesin gene AtKP1

promoter functions as a silencer in Arabidopsis

SO "PLANT CELL REP", 2009, Vol. 28, N 5, P. 851-860,ISSN 0721-7714

SO "PLANT CELL REPORTS"

LG English

KW A/T-rich element; Transcriptional repression;

Orientation-dependent; Silencer; TRANSCRIPTION FACTOR; TRANSGENIC

TOBACCO; BETA-GLUCURONIDASE; HIGHER-PLANTS; DNA ELEMENTS;

EXPRESSION; PROTEINS; SEQUENCES; MECHANISM; THALIANA

AB The expression of the Arabidopsis thaliana kinesin-like protein 1

(AtKP1) gene is restricted to tender tissues. We used a

5'-deletion assay to identify and characterize the regulatory

regions controlling tissue-specific AtKP1 expression. Multiple

enhancer regions, located 470- and 2,808-bp upstream of the

translational start codon, were critical for activation, while a

silencer region located at -2,987 to -2,808 (A + T = 71%) was

required for repression. Within this 180-bp fragment, a 43-bp

element (termed KP1RE, A + T = 58%) mediated repression of the

CaMV35S promoter by using a gain-of-function approach that was

orientation-dependent in leaves and orientation-independent in

roots. Electrophoretic mobility shift assay (EMSA) showed that the

GAGAAATT octamer (corresponding to nucleotides -2,908&SIM;-2,900)

in KP1RE was the core negative regulatory motif for interacting

with DNA-binding proteins in leaves and roots. However, using a

second gain-of-function experiment with KP1RE fused to CaMV35S, we

found that the mutant negatively affected transcription in

transgenic leaves and positively affected transcription in

transgenic roots. This indicated that these two modes mediate

repressive regulation in leaves and roots, respectively. The EMSA

experiment using different mutant KP1RE as probes confirmed that

two distinct sets of proteins bound to KP1RE at an overlapping site

AGAAAT in the leaf. Taken together, these data suggest that two

different modes control the negatively transcriptional regulation

of KP1RE in leaves and roots, and provide new insight into the

mechanism of transcriptional repression of A/T-rich sequences in

higher plants.

CC PLANT SCIENCES

Ce

Life Sciences – охватывает 1343 журнала;

Agriculture, Biology and Environmental Sciences – 93

Physical, Chemical and Earth Sciences – 861;

Clinical Medicine – 944;

Engineering, Computing and Technology – 961;

Social and Behavioral Sciences – 1326;

Arts and Humanities – 1136 журналов.

ЗАКАЗАТЬ ИН-

# TOP

## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ

**TOP** - систематическое обеспечение информацией о текущих поступлениях документов или предоставление полных текстов документов в соответствии с постоянно действующими запросами абонентов - руководителей.

### Отличит

- ориентация на удовлетворение обычно совпадающих с педагогической, практи
- выбор в качестве абонентской информационно-активной деятельности организационно-научно-технический, н
- выявление новой литературы информационным ресурсом новых поступлений в с
- наличие обратной связи, результативность обслуживания потребностей абонент
- одноконтурность, предоставление информации или полн

1. Г2008-2317/N7\* 51132897 5  
**Американистика: актуальные подходы** и современные исследования : [межвузовский сборник научных статей]. - Курск : Издательство Курского госуниверситета  
**Вып. 7.** - 2015. - 315, [2] XII 100 экз.  
Экземпляры: всего:1 - Ч/з3(1)
2. Г2015-23766\*16 0724105  
**Хангери Ильясович Баков** : [сборник / сост. М. М. Абазова]. - Нальчик : КБИГИ, 2015. - 65, [1] с. : ил.; 21 см. - (Материалы к библиографии ученых КБИГИ / Кабард.-Балкар. ин-т гуманитар. исслед.)  
Экземпляры: всего:1 - Ч/з10(1)
3. Г2015-23089\*69 5551550  
**Библиотека вуза: от традиций к инновациями** : российская научно-практическая конференция, посвященная 60-летию со дня организации научной библиотеки НГТУ, г. Новосибирск, 18-19 ноября 2014 г. : сборник докладов / [сост.: В. Н. Удотова, Т. В. Баздырева]. - Новосибирск : НГТУ, 2015. - 144, [1] с. : ил.; 20 см. - Библиогр. в конце докл. 100 экз.  
Экземпляры: всего:1 - Ч/з11(1)
4. вр2016\*0 89008133  
**Библиотечная жизнь Ивановского региона** : информационно-методический сборник / Департамент культуры и туризма Иван. обл., Центр. универс. науч. б-ка. - Иваново  
**Вып. 13.** - 2015. - 79 с. 100 экз.  
Экземпляры: всего:1 - Ч/з11(1)

# ДОР

## ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ

**ДОР** - систематическое обеспечение аналогичности в соответствии с постоянно действующими требованиями руководителей

### Отличительными чертами

- ориентация на удовлетворение потребностей (обычно совпадающих с основным профилем педагогической, практической и т. д.) абонентов;
- выбор в качестве абонентов обслуживания информационно-активных специалистов, обеспечивающих деятельность организации или существенно расширяющих научно-технический, культурный потенциал;
- выявление новой литературы путем обращения к информационным ресурсам (Интернет), а также к новым поступлениям в собственный фонд;
- наличие обратной связи, позволяющей систематизировать результативность обслуживания и уточнять требования абонентов;
- одноконтурность, предполагающая предоставление обзорной информации, не требующей обращения к материалам.

ДОР 2015 – 1

НС № 1

т. 1; 10 – 1; 1

### ВОПРОСЫ реформирования научной сферы России. Обзор текущей литературы.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

В публикации описаны проблемы российской науки, России во многих сферах научного знания. Происходит увеличение исследований и разрыв России – ситуация численность персонала сократилась в стране. В данный период с 1990-х гг. в России при этом имеет место недооценка государственного управления катастрофически в научных исследованиях лидеров по объемам насчитывалось более 100 человек составляло почти 10% реформ 1990-х гг.:

- доля проектных работ почти вдвое;
- количество публикаций;
- количество научных работников;
- затраты на научные исследования критического характера;
- разгосударствление;
- оплата труда научных работников аналогичному

Все эти факторы не соответствуют на развитие страны. Научных работников составляет 15,4 в США, Франции – 8,3. Рациональное развитие исходные основы не

1. БЕЛЬИЙ, В. М. Проблемы реорганизации высшего образования и науки / В. М. Бельий // ИниВестРегион. - 2013. - № 4.1. - С. 7-13. - Библиогр.: с. 13 (13 назв.).
2. ГУЛИН, К. А. Актуальные задачи экономического развития и реформирование академической науки / К. А. Гулин // Проблемы развития территории. - 2014. - № 3. - С. 7-10. - Библиогр.: с. 9 (5 назв.).
3. ЕРЕМЕНКО, В. П. О реформе государственных академий наук России / В. И. Еремченко // Государство и право. - 2014. - № 6. - С. 14-25.
4. ЖУРАВЛЕВА, Г. П. Российская наука в новых условиях текущего столетия / Г. П. Журавлева, М. П. Рачков // Экономика и управление. - 2013. - № 6. - С. 52-56. - Библиогр.: с. 56 (5 назв.).
5. КОМКОВ, Н. П. Инновационное развитие России и организация науки / Н. И. Комков // Вестник Российской академии наук. - 2014. - Т. 84, № 4. - С. 340-345. - Библиогр.: с. 345 (6 назв.).
6. КОСОУРОВ, В. С. Российская академия наук: мониторинг применения законодательства / В. С. Косоуров // Вестник Российской Федерации. - 2014. - № 4/5. - С. 58 – 63.
7. МИНДЕЛИ, Л. Э. Антикризисное управление в сфере фундаментальной науки: проблемы и решения / Л. Э. Миндели, С. И. Черныш // Эффективное кризисное управление. - 2014. - № 8. - С. 76 – 82.
8. МУЛЮКИН, О. П. Цель, способы внедрения и комментарий нововведений Минобрнауки России в области образования и науки за последнее десятилетие / О. П. Мулюкин // Управление социально-экономическим развитием регионов: проблемы и пути их решения : материалы III Междунар. науч.-практ. конф. (29 июня 2013 г.). - Курск, 2013. - Т. 2. - С. 64-67. - Библиогр.: с. 67 (7 назв.).

9. ПОРОЧНЫЕ крути постсоветской России. 1 круг / С. Кара-Мурза, О. Куропаткина, А. Вершинин, А. Каменский. - М.: Науч. эксперт, 2014. - 536 с. - Библиогр. в конце разд.

10. РЕФОРМА науки и образования = Science and educational reform : сравнительно-правовой и экономико-правовой анализ / Н. Г. Доронина, Н. М. Казинев, Н. Г. Семилотина. - М.; СПб.: Нестор-История, 2014. - 475 с. - Библиогр.: 626 назв.

11. РЕФОРМА российской академии: причины и возможные последствия = Reform of the Russian academy of sciences: reasons and possible consequences / М. А. Кудряшев [и др.] ; Междунар. акад. оценки и консалтинга. - М.: МАОК, 2013. - 129 с. - Библиогр.: с. 104-106.

12. РЕФОРМА Российской академии наук: причины и возможные последствия: по кому звонит колокол / И. Либина [и др.] // Международный журнал экспериментального образования. - 2014. - № 8, ч. 2. - С. 115-117.

13. СУЛАКШИН, С. С. Последняя реформа РАН 2013 г.: экспертная оценка / С. С. Сулакшин, Н. А. Хавья-Олиггер. - М.: Наука и политика, 2014. - 22 с. - (Труды центра / Центр науч. полит. мысли и идеологии; вып. N 3).

14. ЧЕРЕШНЕВ, В. А. Реформирование Академии наук в прошлом и настоящем / В. А. Черешнев // Вестник Российской академии наук. - 2014. - Т. 84, № 10. - С. 927-937. - Библиогр.: с. 937 (4 назв.).

# ИРИ, ОСИ, ТОР, ДОР

## РЕКЛАМА

Подготовка рекламных материалов

Рекламирование продукции в печати и электронной среде:

Отправка информационных материалов в СМИ;

Передача информационных материалов для размещения на сайте.

Рассылка текстов рекламных материалов по электронной почте

Устное рекламирование:

Выступления с презентациями на научных мер

семинарах, конференц

Раздача рекламных ма

семинарах, конференц

Дифференцированное обслуживание руководителей (ДОР)

ОБЗОРНО-РЕФЕРАТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ по теме «Управление наукой и инновациями в современных экономических условиях» создаются на основе новейшей отечественной и зарубежной литературы

Материалы можно получать по электронной почте раз в 3 месяца в соответствии с запросом, сформулированным по тематическому рубрикатору.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПУБЛИЧНАЯ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА  
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
ОТДЕЛ НАУЧНОЙ БИБЛИОГРАФИИ



**БАЗЫ ДАННЫХ**

**И УКАЗАТЕЛИ ЛИТЕРАТУРЫ  
НА ИХ ОСНОВЕ**



Базы данных создаются по результатам обследования отечественных и иностранных произведений печати, поступающих в фонды ГПНТБ СО РАН, Библиотеки ИИУ СО РАН, вторичных источников информации и доступных баз данных.

Включается информация о книгах, авторефератах диссертаций, материалах конференций, о статьях из сборников и журналов, газет, печатных изданиях.

СО РАН | РФФИ | РФФИ | ИФЛ | РБА | НБО | НГП

ГПНТБ СО РАН 29 мая, 2016  
воскресенье

НОВОСТИ | О БИБЛИОТЕКЕ | РЕСУРСЫ И УСЛУГИ

Электронные каталоги и базы данных | Удаленные ресурсы

Вы находитесь здесь:

Главная > > > Отдел научной библиографии > Основные

Основные виды информационного обслуживания

Избирательное распространение информации (ИРИ)  
Дифференцированное обслуживание руководителей (ДОР)

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ УСЛУГИ:

❖ библиографическое информирование по запросам в режиме ИРИ (избирательное распространение информации, осуществляется в течение года ежемесячно или раз в два месяца)

по темам:

- ❖ **БТ «НАУЧНАЯ СИБИРИКА»**, разделы:  
*История Сибири и Дальнего Востока*  
*Литература, искусство Сибири и Дальнего Востока*  
*Наука в Сибири и на Дальнем Востоке*  
*Природа и природные ресурсы Сибири и Дальнего Востока, их охрана и рациональное использование*  
*Проблемы Севера*  
*Экология Сибири и Дальнего Востока*  
*Устойчивое развитие природы и общества*
- ❖ **БТ «ЗАГРЯЗНЕНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: справочные и информ.-библиогр. издания»**
- ❖ **БТ «УПРАВЛЕНИЕ НАУКОЙ И ИННОВАЦИЯМИ в современных экономических условиях»**

❖ информационное обслуживание обзорно-реферативными материалами по запросам в режиме ДОР (дифференцированное обслуживание руководителей, осуществляется в течение года ежеквартально)

по теме:

**«УПРАВЛЕНИЕ НАУКОЙ И ИННОВАЦИЯМИ в современных экономических условиях»**

### ВЫ МОЖЕТЕ:

- ❖ оформить годовой абонемент на информационное обслуживание в режимах ИРИ, ДОР  
[gnbir@sosl.nsc.ru](mailto:gnbir@sosl.nsc.ru) [dor@sosl.nsc.ru](mailto:dor@sosl.nsc.ru)  
Отдел научной библиографии  
Тел./факс: (8-383) 266-16-93  
Тел./факс: (8-383) 266-37-18  
ГПНТБ СО РАН, ОВБ (комната 307)  
ул. Восход, 15  
Новосибирск  
630200
- ❖ приобрести базы данных  
[gnbir@sosl.nsc.ru](mailto:gnbir@sosl.nsc.ru)  
Отдел научной библиографии  
Тел.: (8-383) 266-16-93  
Тел./факс: (8-383) 266-37-18  
ГПНТБ СО РАН, ОВБ (комната 307)  
ул. Восход, 15  
Новосибирск  
630200
- ❖ оформить подписку на указатели литературы  
[pod@sosl.nsc.ru](mailto:pod@sosl.nsc.ru)  
Редационно-издательский отдел ГПНТБ СО РАН  
Тел./факс: (383)266-21-33  
ГПНТБ СО РАН, ИЮ (комната 506)  
ул. Восход, 15  
Новосибирск  
630200
- ❖ ознакомиться с базами данных в Интернете  
<http://www.sosl.nsc.ru> → **Ресурсы и услуги** →  
**Электронные каталоги и базы данных**

# **ИРИ (ОСИ, ТОР)**

**избирательное распространение информации**

# ИРИ (ОСИ, ТОР)

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА

### ВЫЯВЛЕНИЕ потенциального АБОНЕНТА и проведение РЕКЛАМНОЙ кампании:

результат - создание регистрационной базы данных (картотеки) абонентов.

### ОПРЕДЕЛЕНИЕ информационных потребностей абонентов:

результат - разработка проблемно-ориентированного рубрикатора информационных потребностей, выбор источников информации, разработка технологии информационного обслуживания.

### УТОЧНЕНИЕ совместно с абонентом:

- типологических, языковых, географических границ слежения;
- примерного круга просматриваемых источников информации;
- глубины свертывания информации (БО, БО + аннотация, БО + реферат);
- режима обслуживания: текущий (с жесткой периодичностью информирования) или продолжающийся (по мере накопления материалов);
- формы и формата предоставления результатов обслуживания: в бумажном или электронном виде (doc, txt, Rusmarc, ISO);
- способа передачи: по электронной почте, доставка на рабочее место абонента ...
- способа обратной связи (КОС-карта обратной связи, анкета, опрос по e-mail).

### ФОРМИРОВАНИЕ и сохранение ПОИСКОВОГО ЗАПРОСА абонента.

### ВЫБОРКА ИНФОРМАЦИИ по поисковому запросу абонента и её ОБРАБОТКА.

### ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ информации абоненту.

### ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ с абонентом, оценка качества обслуживания.

# ИРИ

## БЛОК-СХЕМА ТЕХНОЛОГИИ ИРИ В ГПНТБ СО РАН (ЧАСТЬ )

### 8.2.2. Информационное обслуживание абонентов (ИРИ)

#### 8.2.2.1. Выбор информации из электронного каталога по тематике запроса абонентов

##### 8.2.2.1.1. Отправка электронного списка абоненту

#### 8.2.2.2. Выбор информации из библиографических БД по тематике запроса абонентов

##### 8.2.2.2.1. Обработка текстовой выборки в программе подготовки (сортировки) электронных указателей «PTRMAKER»

##### 8.2.2.2.2. Отправка электронного указателя абоненту

#### 8.2.2.3. Выбор информации из библиографических БД по тематике запроса абонентов

##### 8.2.2.3.1. Создание рабочей БД для сложных по тематике / структуре запросов абонентов

##### 8.2.2.3.2. Загрузка выборки в рабочую БД

##### 8.2.2.3.3. Дополнительный отбор документов в БД по тематике абонента

##### 8.2.2.3.4. Изменение структуры записей в рабочей БД в режиме глобальной корректировки

##### 8.2.2.3.5. Выбор информации из рабочей БД в текстовом / ISO-формате с учетом особенностей системы ведения БД абонента

##### 8.2.2.3.6. Отправка информации (ISO, TXT) абоненту

## НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ

## РАССЫЛКА ИРИ

АБОНЕНТ: (Кат. 5) - Гридасова Анна Георгиевна

ПРОФИЛЬ: теория культуры

БД: САТ 06.05.2016

1. Г2015- Проблемы философии культуры и искусства в свете  
#101: rus  
#102: RU  
#200: ^АВоенноопленные Австро-Венгерской Императорской армии в  
Ново-Николаевске в 1914-1918 годах^ФА. А. Луценко  
#463: ^СНовое слово в науке: перспективы развития : сб.  
материалов V Междунар. науч.-практ.  
конф.^J2015^ДЧебоксары^S37-44
2. Г2015- #607: ^АНовосибирск, город  
#610: КАПИТАЛИЗМ. Эпоха империализма и буржуазно-демократических  
революций  
#610: СОЦИАЛИЗМ. Революция и гражданская война  
#686: 17  
#686: 19  
#700: ^АЛуценко^ВА.А.
3. Г2015- #900: ^В09^С09  
#905: ^S1^21  
#920: ASP  
\*\*\*\*\*  
#101: rus  
#200: ^АТанцевально-пластический идеал в традиционной культуре  
этносов юга Дальнего Востока^ГЯ. С. Крещановская
4. E2015- #320: Библиогр.: с. 148 (8 назв.)  
#463: ^СФилософия телесности : материалы Междунар. науч. конф.  
(Хабаровск, Усурийск, 15-18 мая 2014  
г.)^J2014^ДХабаровск^S143-148  
#607: ^АДальний Восток  
#610: Этнография  
#686: 29  
#700: ^АКрещановская^ВЯ.С.  
#900: ^В09^С09  
#905: ^22^S1  
#920: ASP  
\*\*\*\*\*

## Географический указатель

Sutinen R. - 260  
Takakai F. - 258, 809  
Tarskaia L.A. - 2065  
Tchebakova N.M. - 383  
Thalhammer O.A.R. - 686  
Thibault S. - 185  
Tjernstrom M. - 66  
Tkach N.V. - 388  
Torres M.O. - 1917  
Tremblay J.E. - 873  
Tsujii L.J.S. - 73  
Tverraa T. - 616  
Uhlrova E. - 262  
Urban A. - 186  
Vaattovaar P. - 66  
Van Dank E. - 163  
Van Hove P. - 162  
Velicogna I. - 37  
Veremeeva A. - 815  
Vestenius M. - 66  
Vincent W.F. - 162

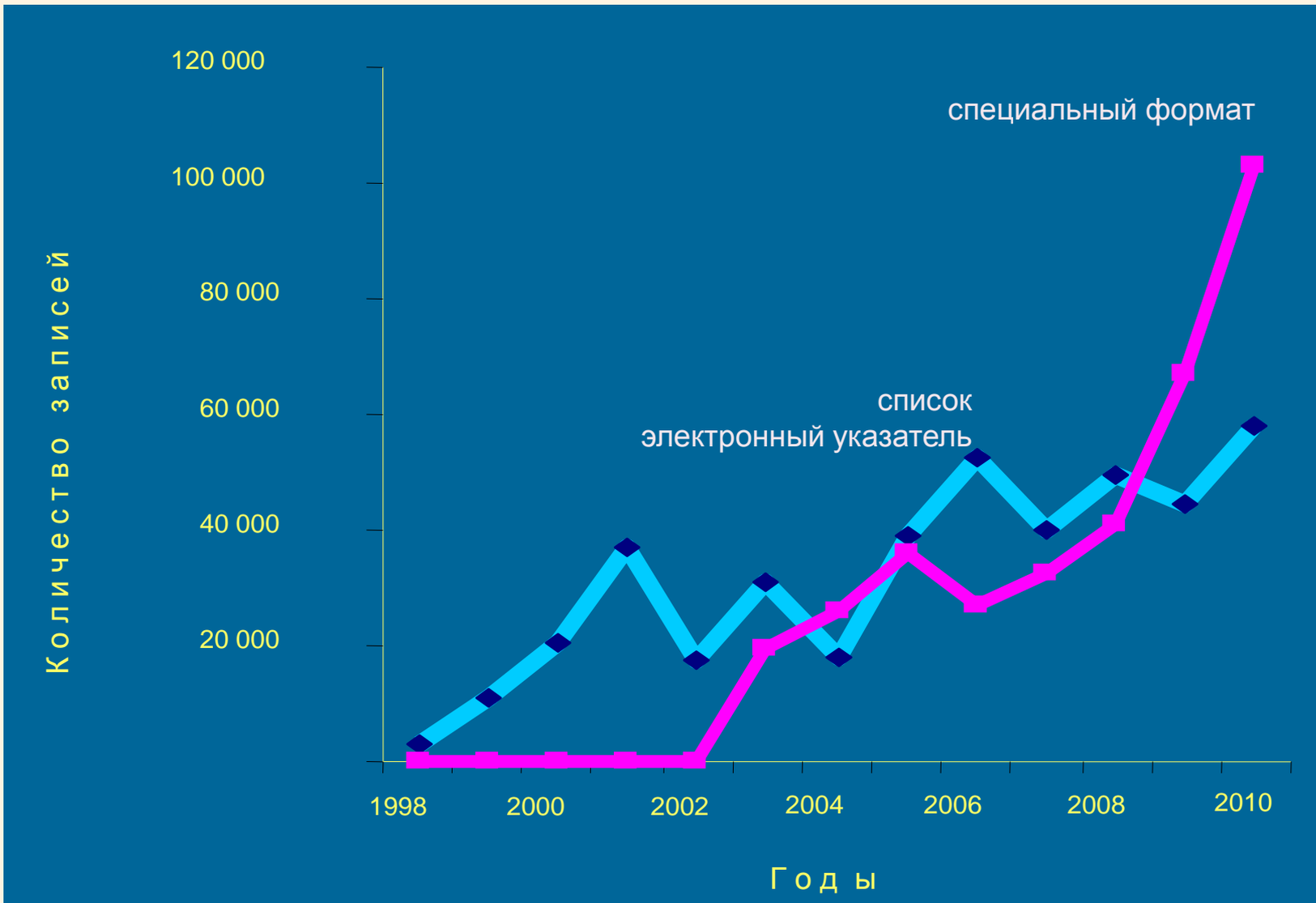
Vinebrooke R.D. - 874  
Vorkamp K. - 992  
Vyssotski A.V. - 746  
Vyssotski V.N. - 746  
Wagner A.A. - 166  
Wagner D. - 261  
Wagner W. - 810, 813  
Walsh J.E. - 75  
Weyhenmeyer G.A. - 169  
Wiebe N. - 611  
Wilson K. - 2066  
Wolski P. - 810  
Xin C. - 1794  
Yoh M. - 1794  
Yu G. - 75  
Zaccarini F. - 686  
Zagarese H. - 163  
Zapart J. - 257  
Zasyplin M.Yu. - 617  
Zhurbas V. - 158  
Ziojutro M. - 2066

Авачинский залив - 317, 462  
Аган, р. - 864  
Азабачье, оз. - 599  
Алзеев, р. (бас.) - 213  
Алдан, г. - 1938  
Алдан, р. - 284  
Алдан, р. (бас.) - 92  
Аляска - 792  
Амга - Лена, междуречье - 278  
Амур, р. - 88, 97, 573, 594, 837, 900, 983,  
1897  
Амур, р. (бас.) - 17, 208, 448, 540, 542,  
544, 858, 960, 1867, 1887, 1892,  
1906, 1911  
Амур, р. (ниж. течение) - 448, 479, 494,  
540, 541, 542, 858, 890, 961, 1211  
Амур, р. (сред. течение) - 1211  
Амур, р. (устье) - 563  
Амурская обл. - 149, 526, 682, 1067,  
1231, 1860  
Амурский лиман - 97, 594, 837  
Анабар, р. (бас.) - 863  
Анабарское плато - 345, 371  
Анадирский залив - 570  
Ангара, р. - 142  
Ангара, р. (ниж. течение) - 1567  
Аноя, р. - 540  
Апатиты, г. - 1791  
Арктика - 2, 7, 8, 9, 10, 39, 44, 93, 101,  
122, 431, 527, 733, 756, 760, 764,  
776, 857, 863, 1104, 1159, 1177,  
1184, 1216, 1264, 1292, 1312, 1392,  
1576, 1609, 2054

Архангельск, г. - 342, 952, 976, 1  
1935, 2014  
Архангельская обл. - 45, 94, 95, 113,  
152, 200, 235, 271, 277, 282,  
348, 354, 367, 372, 508, 522,  
569, 693, 762, 780, 781, 795,  
929, 940, 958, 972, 973, 974,  
994, 1008, 1041, 1051, 1083, 1  
1154, 1417, 1423, 1428, 1429, 1  
1615, 1762, 1775, 1778, 1779, 1  
1799, 1800, 1823, 1838, 1843, 1  
1944, 1954, 1982, 1993  
Атлантический океан - 41, 54, 130,  
1869, 1886  
Баджальский руд. р-н - 622  
Байкало-Амурская жд. - 1076, 1  
1566  
Байкало-Ленский заповедник - 550  
Байкало-Патомская руд. провинция - 1  
Банно-Карымшинский руд. р-н - 660  
Баргузинский заповедник - 390  
Баргузинский хр. - 276, 390, 474  
Баренцево море - 76, 87, 104, 105,  
132, 135, 139, 143, 398, 401,  
403, 404, 405, 406, 435, 437,  
440, 443, 444, 470, 473, 532,  
587, 600, 728, 758, 817, 825,  
830, 831, 847, 848, 850, 854,  
867, 883, 896, 909, 910, 981, 1  
1390, 1865  
Барсуковское, м-е - 1698  
Белая Медва, заказник - 202  
Белое море - 87, 98, 124, 133, 147, 148,  
376, 391, 418, 441, 457, 475, 489,

# ИРИ

## ОБЪЕМЫ ИНФОРМАЦИИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ПО ИРИ В ГПНТБ СО РАН



# ИРИ

## ПРОСТЫЕ / СЛОЖНЫЕ ЗАПРОСЫ

**\*Простой запрос** - проводится по алгоритму поиска новых поступлений литературы

**\*\*Сложный запрос** – проводится с использованием большого числа предметно-географических рубрик.

год	объем отправленной информации в записях	объем отправленной информации в записях
2010	122502	8564
2011	197118	9785
2012	99210	10721
2013	197633	9586
2014	171454	8650

\* Выборка выгружается в виде списка или файла, из которого формируется электронный указатель. Список или электронный указатель отправляются потребителю по e-mail

\*\*В рабочей БД уточняются результаты поиска, меняется структура выборки для удобств её загрузки в САБ РУСЛАН или ОПАК. Улучшенная выборка отправляется потребителю по e-mail в виде ISO- или TXT-файла структуры RUSMARC.

# ИРИ.

## БАЗА ДАННЫХ (КАРТОТЕКА) АБОНЕНТОВ, УЧЕТ

ИРИ. Каталогизатор Государственной научной технической библиотеки СО ГАТ. Пользователь: ...

Ссылка	Термины
11	2013 - ДОР
8	2014 - ДОР
2	2014 - ИРИ
2	2014 - ОСИ
7	2015 - ДОР
3	2015 - ИРИ
5	2015 - ОСИ
11	2016 - ДОР
6	2016 - ИРИ
5	2016 - ОСИ

### Статистика по ИРИ за 1-12 месяцы 2013 г.

Кол-во организаций: **9+1 инд.**, кол-во БД – 14 (**13 БД+1 ЭК**),  
кол-во профилей: **53**, кол-во тем: **1008**,  
отправлено за 10 месяцев записей: **175053** (из 14 электронных ресурсов),  
за 12 месяцев будет отправлено записей: **175053+35011=210064**

N	Значение	Количество	Всего
	<i>Все БД</i>	3	9060
1	<b>САТ</b>	2	<b>6956</b>
1	<b>Загрязнение</b>	1	<b>69</b>
2	<b>Биб. пособия</b>	1	<b>787</b>
3	<b>История</b>	7	<b>20262</b>
4	<b>Экономика</b>	7	<b>21549</b>
5	<b>Литература</b>	5	<b>5192</b>
6	<b>Наука</b>	7	<b>6155</b>
7	<b>Природа</b>	9	<b>67160</b>
8	<b>Проблемы Севера</b>	5	<b>13522</b>
9	<b>Коренные народы Севера</b>	1	<b>700</b>

### Показатели учета:

Количество абонентов ИРИ

Количество организаций, специалисты которых являются абонента ИРИ

Количество постоянно действующих запросов

Количество описаний документов, использованных для ИРИ

Количество сигнальных оповещений, разосланных абонентам ИРИ с учетом тиража)

Процент возврата КОС (из них с положительной оценкой)

Количество предоставленных первичных документов (их копий)

# ИРИ

## ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБСЛУЖИВАНИЯ

### Талон обратной связи абонента

Карта № Абонент № Индекс Дата	Карта № Абонент № Индекс Дата
<b>Библиографическое описание документа</b> <i>аннотация, реферат, ключевые слова, предметно-географические рубрики</i>	<b>Оценка информации (обвести)</b>
	5 оценная
	4 представляет интерес
	3 известна из других источников
	2 не представляет интереса
1 не соответствует теме	
0 необходим первоисточник	

### Оценка качества обслуживания

<b>Коэффициент релевантности</b> – степень точности поиска	отношение кол-ва оцененных абонентом <b>ИС от 2 до 5 к общему числу полученных ИС</b>
<b>Степень соответствия информации</b> потребностям абонента	отношение кол-ва оцененных абонентом <b>ИС на 5 к общему числу полученных ИС</b>
<b>Коэффициент обратной связи</b>	отношение <b>кол-ва полученных от абонентов ТОС к кол-ву отправленных</b> абонентам ТОС

# ИРИ

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА РУЧНОГО ИРИ

Избирательное распространение информации часто выполняется в России вручную из-за:

- отсутствия автоматизированных систем или сайтов в библиотеках;
- недостаточного развития или полного отсутствия электронного сервиса ИРИ в поисковых системах библиотек;
- отсутствия времени у потенциальных абонентов на изучение поисковой системы.

**производитель информации =>**

**библиограф =>**

**потребитель информации**

# ИРИ

## СТАТИСТИКА В ГПНТБ СО РАН

	<b>*Простой запрос - проводится по алгоритму поиска новых поступлений литературы</b>	<b>**Сложный запрос – проводится с использованием большого числа предметно-географических рубрик.</b>
<b>год</b>	<b>объем отправленной информации в записях</b>	<b>объем отправленной информации в записях</b>
2010	<b>122502</b>	<b>8564</b>
2011	<b>197118</b>	<b>9785</b>
2012	<b>99210</b>	<b>10721</b>
2013	<b>197633</b>	<b>9586</b>
2014	<b>171454</b>	<b>8650</b>

\* Выборка выгружается в виде списка или файла, из которого формируется электронный указатель. Список или электронный указатель отправляются потребителю по e-mail

\*\*В рабочей БД уточняются результаты поиска, меняется структура выборки для удобств её загрузки в САБ РУСЛАН или ОПАК. Улучшенная выборка отправляется потребителю по e-mail в виде ISO- или TXT-файла структуры RUSMARC.

# ИРИ

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА ИНТЕРАКТИВНОГО ИРИ

В библиотеках и службах информации, использующих информационные технологии, ИРИ является одной из функций автоматизированных систем.

**Избирательное распространение информации (SDI-service)** является распространенным **веб-сервисом** у многих зарубежных:

- ⊙ производителей БД (Agricola, Current Contents, Emerald, Medline, Science Direct, Scopus и др.);
- ⊙ крупнейших издательств (American Chemical Society, American Mathematical Society, Oxford University Press, Royal Society of Chemistry Publishing, Springer, Wiley и др.).

Обслуживание по системе ИРИ строится напрямую, минуя услуги посредников в лице сотрудника библиотеки или информационного центра:

**производитель информации =>**

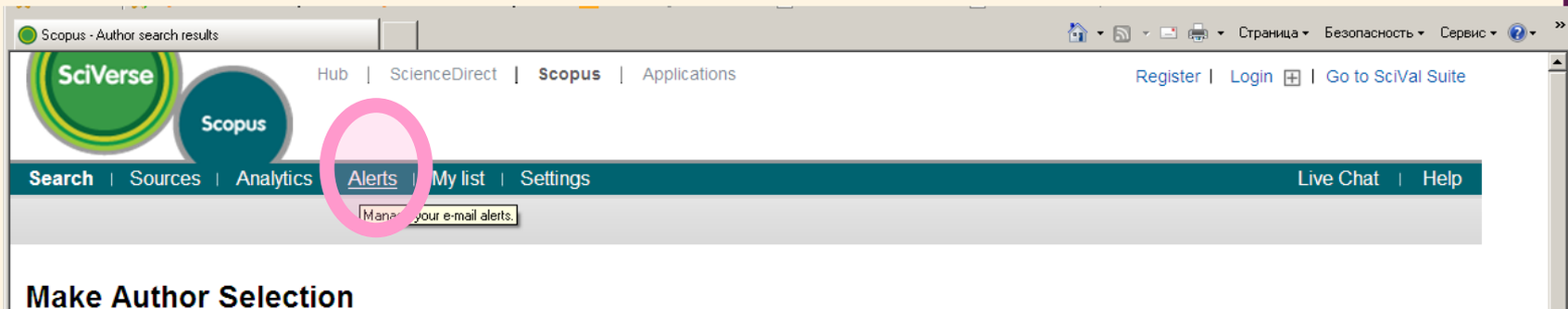
**библиотека =>**

**потребитель информации**

# ИПИ

## SDI-SERVICE

Alert, Alert Service, Alerting Services, Current Alerting Service, Auto Alerts, Selective Dissemination of Information



Scopus - Author search results

SciVerse Scopus

Hub | ScienceDirect | Scopus | Applications

Register | Login | Go to SciVal Suite

Search | Sources | Analytics | Alerts | My list | Settings

Live Chat | Help

Manage your e-mail alerts.

### Make Author Selection

#### Author Last Name

aseev

E.g., smith

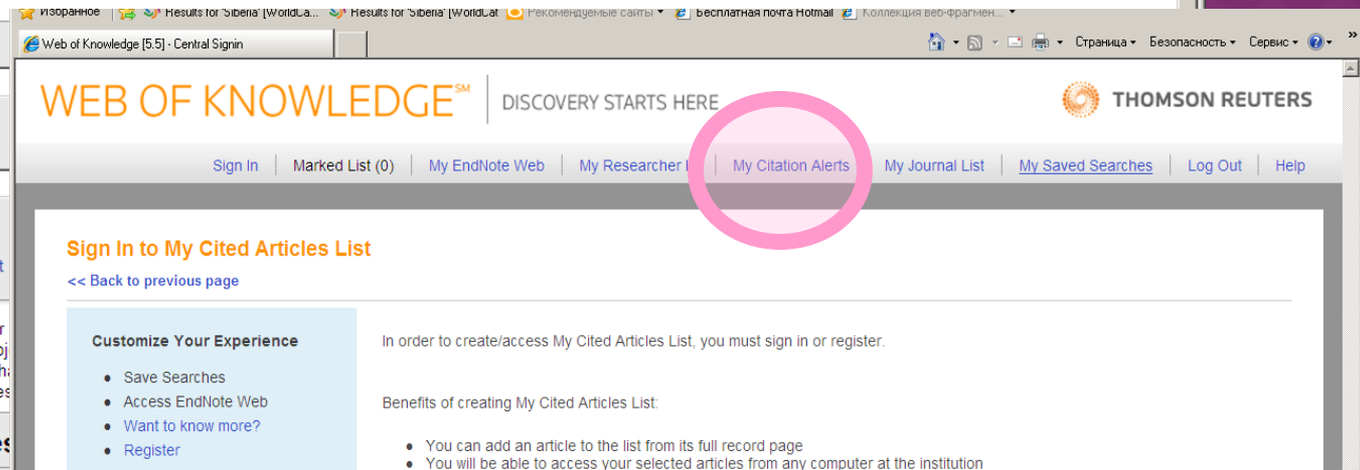
#### Affiliation

E.g., university of toronto

Subject Areas: Health Sciences, Physical Sciences Edit

To determine which author names should be grouped together matches author names based on their affiliation, address, subject area. If insufficient data may not be matched, this can lead to more than one document in Scopus are shown in search results.

Author results



Web of Knowledge [5.5] - Central Signin

WEB OF KNOWLEDGE<sup>SM</sup> | DISCOVERY STARTS HERE

THOMSON REUTERS

Sign In | Marked List (0) | My EndNote Web | My Researcher | My Citation Alerts | My Journal List | My Saved Searches | Log Out | Help

### Sign In to My Cited Articles List

<< Back to previous page

#### Customize Your Experience

- Save Searches
- Access EndNote Web
- Want to know more?
- Register

In order to create/access My Cited Articles List, you must sign in or register.

#### Benefits of creating My Cited Articles List:

- You can add an article to the list from its full record page
- You will be able to access your selected articles from any computer at the institution

EBSCO — Information Services Unternehmensform Unternehmensbereich von EBSCO Industries Ltd. Gründung 1943/1985 Unternehmenssitz Birmingham (Alabama)

EBSCO — служба, предоставляющая доступ к базам данных

ИРБИС64 - АРМ "Книговыдача" - ЭйВиДи-систем - Пользователь - 1

Читатели Заказы Сервис Помощь

Читатели RDR0W\_HTML - Краткие сведения (Н

Ссылка	Термины
1	123450
1	RI27825
1	БАЖЕНОВ СЕРГЕЙ
1	БУСЫГИНА ТАТЬЯ
1	ГРИДАСОВА АННА
1	ЛАКИЗО ИРИНА Г
1	МАШИНОСТРОЕНИ
1	ЦВЕТКОВА ИННА С
1	ШАБУРОВА НАТАЛ

Идентификатор читателя:  
ФИО: Цветкова Инна Серге

Полностью

№	Дата возврата	Шифр	Выд

Подсистема ИРИ

Выполнить Корректировка Сервис ири ири Отобрано п

Профили текущего пользователя - RI27825

№	Статус	Код	Профиль	Запрос	Периодич	Дата
1	Активен	01	экономика	"R=06"	30	06.05..
2	Активен	02	информатика	"R=20"	30	06.05..
3	Активен	03	математика	"R=27"	30	06.05..
4	Активен	04	кибернетика	"R=28"	30	06.05..
5	Активен	05	механика	"R=30"	30	06.05..
6	Активен	06	общие и комплексны	"R=43"	30	06.05..
7	Активен	07	энергетика	"R=44"	30	06.05..
8	Активен	08	электротехника	"R=45"	30	06.05..
9	Активен	09	автоматика, телеме	"R=50"	30	06.05..
10	Активен	10	водное хозяйство	"R=70"	30	06.05..
11	Активен	11	общие и комплексны	"R=81"	30	06.05..
12	Активен	12	охрана окружающей	"R=87"	30	06.05..

## НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ

## РАССЫЛКА ИРИ

**АБОНЕНТ:** (Кат. 5) - Гридасова Анна Георгиевна  
**ПРОФИЛЬ:** теория культуры  
**БД:** САТ 06.05.2016

- Г2015-24351\*02 1285986** **Проблемы филологии, культурологии и искусствоведения в свете современных исследований** : XIV международная научно-практическая конференция, г. Махачкала, 18 октября 2015 г. : сборник материалов / [редкол.: Токтарова Н. К., Семиляк В. И.]. - Махачкала : Апробация, 2015. - 120 с. : ил., нот.; 21 см. - Библиогр. в конце докл. 600 экз.  
Экземпляры: всего:1 - Ч/з3(1)
- Г2015-24688\*06 9130186** **Тихомирова, Елена Евгеньевна.** Семиотика языка и культуры : [учебное пособие] / Е. Е. Тихомирова ; М-во образования и науки РФ, Новосиб. гос. пед. ун-т. - Новосибирск : НГПУ, 2014. - 262 с.; 21 см. 500 экз.  
Экземпляры: всего:1 - Ч/з3(1)
- Г2015-24737\*75 4320186** **Фролова, Ирина Алексеевна.** Интерпретации культуры : сборник статей / И. А. Фролова ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Твер. гос. ун-т. - Тверь : ТвГУ, 2015. - 245 с.; 21 см. - Библиогр. в конце ст. 400 экз.  
Экземпляры: всего:1 - Ч/з2(1)
- Е2015-2714\*480 376061** **Хренов, Николай Андреевич.** Искусство в исторической динамике культуры : [сборник статей] / Н. А. Хренов. - Москва : Согласие, 2015. - 747 с.; 30 см. - Библиогр. в конце ст. 500 экз.  
Экземпляры: всего:1 - Ч/з3(1)

- КОРРЕКТИРОВКА – УДАЛИТЬ СВЕДЕНИЯ О РАССЫЛКАХ.** Предназначен для удаления текущих или группы выделенных сведений о рассылках (правый список). Режим выполняется с подтверждением;

# ИРИ

## SDI-SERVICE, WEB ИРБИС. НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ЛИТЕРАТУРЫ

Каталог книг  
(1992 г. - )  
ГРНТИ-навигатор

Для поиска по новым поступлениям сначала отметьте код ГРНТИ  
Для поиска в текущей базе данных по рубрике [ГРНТИ](#) используйте

Научная Сибирика: природа, история, экономика, культура, наука  
Сибири и Дальнего Востока  
(1988 г.-)  
навигатор

Электронные каталоги ГПНТБ СО РАН  
Библиографические базы данных ГПНТБ СО РАН  
Библиографические базы данных ГПНТБ СО РАН (неполняемые)  
Биобиблиографические базы данных  
Полнотекстовые базы данных  
Фактографические базы данных

Вид поиска  
Описание базы  
Стандартный  
Вид поиска

**МОЙ ФОРМУЛЯР**  
(список имеющейся у читателя/пользователя на руках литературы)

**МОИ ЗАКАЗЫ**  
СПИСОК невыполненных заказов

**МОИ ПОИСКОВЫЕ ЗАПРОСЫ (профили):**

- \* перечень сохраненных читателем/пользователем поисковых запросов (профилей) при поиске
- \* возможность корректирования поискового запроса/ов (профиля/ей)
- \* возможность удаления поискового запроса/ов (профиля/ей)
- \* возможность подписки на регулярное получение новой информации по запросу/ам (профилю/ям):
  - выбрать период (из списка)
  - выбрать формат (из списка)
  - выбрать способ доставки (из списка)

**ДОР**

**дифференцированное обслуживание  
руководителей**

# ДОР

## БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ

### ГОСТ 7.0-99 Информационно-библиотечная деятельность, библиография

#### 3.2.2.7. Библиографическое информирование:

Систематическое обеспечение библиографическое информацией абонента в соответствии с его постоянно действующим запросом

<b>Перечень информационных продуктов и услуг</b> Ассортиментные группы	<b>Виды информационных продуктов и услуг</b>
<b>Информационные продукты и услуги, предоставляемые в результате библиографического обслуживания</b>	Устные справки; Уточнение библиографического описания; Пособия, указатели; списки литературы; <b>Базы данных</b> (библиографические, биобиблиографические, трудов организаций); <b>Выставки новых поступлений; тематические подборки;</b> <b>библиографические и реферативные обзоры;</b> <b>ИРИ (избирательное распределение информации)</b>
<b>Информационные продукты и услуги, предоставляемые в результате проведения информационных исследований</b>	<b>ДОР (дифференцированное обеспечение руководства)</b> <b>Тематические аналитические обзоры</b> Отчеты о результатах библиографических исследований; Отчеты о маркетинговых исследованиях

# ДОР

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА

### Выявление потенциального АБОНЕНТА и проведение РЕКЛАМНОЙ кампании

Результатом этого этапа является создание регистрационной базы данных (картотеки) абонентов.

### Определение информационных потребностей абонентов

Результатом этого этапа является разработка проблемно-ориентированного рубрикатора информационных потребностей.

### Уточнение совместно с абонентом:

- **типо-видовых, языковых, географических границ слежения;**
- **примерного круга просматриваемых источников информации;**
- **типа конечного информационного продукта, предоставляемого абоненту** (полные текст документов, тематические подборки, реферативные обзоры, информационно-аналитические обзоры и т. д.);
- **режима обслуживания:** текущий (с жесткой периодичностью информирования) или продолжающийся (по мере накопления материалов);
- **формы и формата предоставления результатов обслуживания:** в бумажном или электронном виде;
- **способа передачи:** по электронной почте; доставка на рабочее место абонента и т. д.
- **способа обратной связи** (карта обратной связи, анкета, опрос по электронной почте).

### Формирование и сохранение ПОИСКОВОГО ЗАПРОСА абонента.

### Периодическая ВЫБОРКА информации по поисковому запросу и её ОБРАБОТКА.

### Предоставление информации абоненту.

### Анкетирование абонента.

# ДОР

## БЛОК-СХЕМА ТЕХНОЛОГИИ ДОР ГПНТБ СО РАН (ЧАСТЬ )

### 8.1.2. Отбор источников для подготовки сообщений

#### 8.1.2.1. Просмотр изданий:

### 8.1.5. Формирование служебной полнотекстовой БД

#### 8.1.5.1. Ввод библиографических записей из БД

#### 8.1.5.2. Обработка

### 8.1.7. Анализ и синтез информации в тематических досье (1 раз в 3 месяца)

#### 8.1.7.1. Создание обзорно-реферативного сообщения в текстовом редакторе

#### 8.1.7.2. Распечатка текста сообщения

#### 8.1.7.3. Редакция сообщения

#### 8.1.7.4. Правка электронного варианта сообщения

#### 8.1.7.5. Формирование комплекта информационных материалов ДОР в соответствии с запросом абонента

### 8.1.8. Информационное обслуживание абонентов

#### 8.1.8.1. Отбор сообщений с учетом запросов абонента

#### 8.1.8.2. Рассылка обзорно-реферативных сообщений абонентам по электронной почте

#### 8.1.8.3. Распечатка обзорно-реферативных сообщений

#### 8.1.8.4. Осуществление обратной связи с абонентами системы:

- анкетирование,
- интервьюирование и т. д.

# ДОР В ГПНТБ СО РАН

Существует с 1979 г.

Материалы подготавливаются один раз в три месяца

(12-13 сообщений в год),

1 сообщение создается на основе 7-14 документов,

содержит 10-12 страниц текста.

М:

❖  01 - [Государственная политика в области науки и инноваций](#)  ЦИМОСТЬ

❖  02 - [Научный потенциал](#) 

❖  03 - [Научные кадры](#) 

❖  04 - [Организация и управление инновационными процессами в научно-технической сфере](#)  И,

05 - Менеджмент в области науки и инноваций 

Н:  06 - Развитие предпринимательской деятельности и конкуренции в области науки и техники 

✓  07 - Маркетинг и коммерциализация научно-технической продукции. Место России на мировых рынках наукоемкой продукции 

✓  08 - Финансовая, инвестиционная и налоговая политика в научно-технической сфере  :МЫ;

✓  09 - Международное научно-техническое сотрудничество 

✓  10 - Правовое обеспечение инновационной деятельности в научно-технической сфере. Защита прав интеллектуальной собственности 

# ДОР

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ГПНТБ СО РАН)

Общее количество найденных документов : 49

Показаны документы с 1 по 10

1-10 11-20 21-30 31-40 41-49

1.



**ВОПРОСЫ реформирования научной сферы**  
обзор текущей литературы. Вып. 01 / сост.: Н. В. П.  
Новосибирск : [б. и.], 2015 (ГПНТБ СО РАН). - 7 с.

**Кл. слова (ненормированные):**

[Правовое обеспечение инновационной деятельности](#)  
[техническая политика](#)  
[Библиография обзора](#)

Перейти: [обзор](#)

**Доп. точки доступа:**

Перебоедова, Н. В. \сост.\; Крюкова, Н. Ю. \сост.\  
**Свободных экз. нет**

2.



**ТЕХНОПАРКИ в инфраструктуре инновацион**  
ресурс] : обзор текущей литературы. Вып. 02 / сост.  
Остертаг, Н. Ю. Крюкова. - Новосибирск : [б. и.], 2  
Библиогр. С. 7-8 (18 назв.). - Б. ц.

**Кл. слова (ненормированные):**

[Структура и размещение научного потенциала \(науч](#)  
[наucoградь, технопарки, национальные исследовате](#)  
[т. д.\) -- Организация и управление инновационными г](#)  
[сфере](#)  
[Библиография обзора](#)

Перейти: [обзор](#)

ДОР 2015 – 1

ИС № 1

т.: 1; 10 – 1; 1

### ВОПРОСЫ реформирования научной сферы России. Обзор текущей литературы.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

В публикац  
российской науки  
России во многи  
научного знания  
происходит уве  
исследований и р  
России – ситуац  
численность пе  
сократилась в ст  
группы в общем  
данный период с  
науки в России п  
имеет место нед  
государственно  
катастрофически  
научных исследо  
лидеров по обы  
насчитывалось 6  
составляло почти  
реформ 1990-х гг.

- доля проект почти вдвое
- количество
- количество
- затраты на критическо
- разгосудар
- оплата тру; аналогично

Все эти факторы  
соответственно  
развития страны.  
научных работ  
составляет 15,4 в  
Франции – 8,3.  
рациональное раз  
исходные основы

1. БЕЛЫЙ, В. М. Проблемы реорганизации высшего образования и науки / В. М. Белый // ИиВестРегион. - 2013. - № 4.1. - С. 7-13. - Библиогр.: с. 13 (13 назв.).
2. ГУЛИН, К. А. Актуальные задачи экономического развития и реформирование академической науки / К. А. Гулин // Проблемы развития территории. - 2014. - № 3. - С. 7-10. - Библиогр.: с. 9 (5 назв.).
3. ЕРЕМЕНКО, В. П. О реформе государственных академий наук России / В. И. Еременко // Государство и право. - 2014. - № 6. - С. 14-25.
4. ЖУРАВЛЕВА, Г. П. Российская наука в новых условиях текущего столетия / Г. П. Журавлева, М. П. Рачков // Экономика и управление. - 2013. - № 6. - С. 52-56. - Библиогр.: с. 56 (5 назв.).
5. КОМКОВ, Н. П. Инновационное развитие России и организация науки / Н. И. Комков // Вестник Российской академии наук. - 2014. - Т. 84, № 4. - С. 340-345. - Библиогр.: с. 345 (6 назв.).
6. КОСОУРОВ, В. С. Российская академия наук: мониторинг применения законодательства / В. С. Косоуров // Вестник Российской Федерации. - 2014. - № 4/5. - С. 58 – 63.
7. МИНДЕЛИ, Л. Э. Антикризисное управление в сфере фундаментальной науки: проблемы и решения / Л. Э. Миндели, С. И. Черныш // Эффективное кризисное управление. - 2014. - № 8. - С. 76 – 82.
8. МУЛЮКИН, О. П. Цель, способы внедрения и комментарий нововведений Минобрнауки России в области образования и науки за последнее десятилетие / О. П. Мулюкин // Управление социально-экономическим развитием регионов: проблемы и пути их решения : 6

материалы III Междунар. науч.-практ. конф. (29 июня 2013 г.). - Курск, 2013. - Т. 2. - С. 64-67. - Библиогр.: с. 67 (7 назв.).

9. ПОРОЧНЫЕ круги постсоветской России. 1 круг / С. Кара-Мурза, О. Куроплаткина, А. Вершинин, А. Каменский. - М. : Науч. эксперт, 2014. - 536 с. - Библиогр. в конце разд.
10. РЕФОРМА науки и образования = Science and educational reform : сравнительно-правовой и экономико-правовой анализ / Н. Г. Доронина, Н. М. Казашев, Н. Г. Семиплатина. - М. ; СПб. : Нестор-История, 2014. - 475 с. - Библиогр.: 626 назв.
11. РЕФОРМА российской академии: причины и возможные последствия = Reform of the Russian academy of sciences: reasons and possible consequences / М. А. Кудрявцев [и др.]. ; Междунар. акад. обмена и консалтинга. - М. : МАОК, 2013. - 129 с. - Библиогр.: с. 104-106.
12. РЕФОРМА Российской академии наук: причины и возможные последствия: по кому звонит колокол / И. Лыбин [и др.] // Международный журнал экспериментального образования. - 2014. - № 8, ч. 2. - С. 115-117.
13. СУЛАКШИН, С. С. Последняя реформа РАН 2013 г.: экспертная оценка / С. С. Сулакшин, Н. А. Хавля-Олигтер. - М. : Наука и политика, 2014. - 22 с. - (Труды центра / Центр науч. полит. мысли и идеологии ; вып. N 3).
14. ЧЕРЕШНЕВ, В. А. Реформирование Академии наук в прошлом и настоящем / В. А. Черешнев // Вестник Российской академии наук. - 2014. - Т. 84, № 10. - С. 927-937. - Библиогр.: с. 937 (4 назв.).

Составители: Крюкова Н. Ю., Перебоедова Н. В.

# ДОР

## ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБСЛУЖИВАНИЯ КАРТОТЕКА АБОНЕНТОВ

### Показатели учета:

Количество абонентов ДОР

Количество организаций, специалисты которых являются абонента ДОР

Количество постоянно действующих запросов

Количество описаний документов, использованных для ДОР

Количество сигнальных оповещений, разосланных абонентам ДОР с учетом тиража)

Процент возврата КОС (из них с положительной оценкой)

The screenshot displays an email client interface. On the left, a list of contacts is visible, including "Унтура Галина Афанасьевна". The main window shows an email from "Унтуре Г.А., материалы ДОР" dated 30.03.2016 17:18. The email contains five PDF attachments labeled "2016-01.pdf" through "2016-05.pdf". The body of the email reads: "Уважаемая Галина Афанасьевна! Посылаем материалы ДОР вып. 1-2016, №№ в соответствии с Вашим индивидуальным запросом. Просим уведомить о получении. Группа ДОР." To the right, a preview of the email content is shown, highlighting the recipient's name and affiliation: "Унтура, Галина Афанасьевна Институт (Новосибирск). СО РАН. Сотрудник СО РАН / Галина Афанасьевна Унтура; Ин-т экономики СО РАН. - Б. ц. Аннотация: Унтуре Г.А., материалы ДОР Уважаемая Галина Афанасьевна! Посылаем материалы ДОР вып. 1-2016, №№ в соответствии с Вашим индивидуальным запросом. Просим уведомить о получении. Группа ДОР. См. ссылку [почта](#)

# ДОР

## СТАТИСТИКА В ГПНТБ СО РАН

ГОД	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<b>Кол-во абонентов</b>	9*	8*	8*	8*	7*	8*	13*	36*	24*	20**
<b>Кол-во тем</b>	58	56	56	56	51	56	130	213	133	121
<b>Кол-во подготовленных обзоров (реферативных и аналитических)</b>	48	48	48	48	48	48	48	52	49	~48
<b>Кол-во документов, на основе которых подготовлены обзоры</b>	365	378	371	334	304	489	498	566	567	~640
<b>Финансовая основа предоставления информации</b>	на коммерческой основе (кроме Президиума)					бесплатно научному сообществу				

Примечания:

\* - среди абонентов – 6 членов Президиума СО РАН

\*\* - среди абонентов – 2 члена Президиума СО РАН

**литература**

# ВАЖНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ ПО БИБЛИОГРАФИЧЕСКОМУ ИНФОРМИРОВАНИЮ

Национальная библиотека Удмуртской Республики



## ИНФОРМАЦИОННО- БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЦБС

*Методические рекомендации*



Ижевск

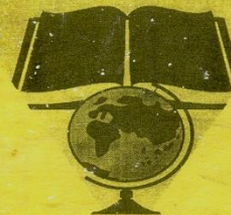
2011



Н.В. Перегоедова

## ОРГАНИЗАЦИЯ И МЕТОДИКА БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ИНФОРМИРОВАНИЯ

(Конспект лекции)



НОВОСИБИРСК  
1999

1. **Информационно-библиографическое обслуживание пользователей ЦБС : метод. рекомендации / Нац. б-ка Удмурт. Респ. ; сост.: О. Г. Колесникова, И. Е. Сутыгина. – Ижевск, 2011. – 53 с.**
2. **Перегоедова Н.В. Организация и методика библиографического информирования (конспект лекций) / ГПНТБ Сиб. отд-ния Рос. акад. наук, Сиб. регион. библиотечный центр непрерыв. образования. - Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2008. – 36 с.**
3. **Информационное обслуживание в библиотеках: электронные и библиографические ресурсы : науч. метод. пособие / Рос. нац. б-ка, Рос. библиотеч. ассоц. ; науч. ред. Е. Б. Жабко. – СПб.: РНБ. – 2009. – 200 с.**
4. **Брежнева В.В. Тенденции развития информационного обслуживания // Научные и технические библиотеки. Сер. Организация и методика информационной работы. –2012, № 3. – С. 12-15.**
5. **Юдина И.Г. Информационная функция в теории и практике библиотечного дела / И. Г. Юдина, О. Л. Лаврик ; Сиб. отд-ние Рос. акад. наук, Гос. публич. науч.-техн. б-ка ; науч. ред. Б. С. Елепов. – Новосибирск, 2010. – 228 с.**
6. **Сорокин И.В. Технологии Web и Web 2.0 как средства интеграции библиотек в современную электронную среду / И. В. Сорокин, А. В. Скалабан // Научные и технические библиотеки. – 2011, № 3. – С. 23-31.**
7. **Елицина Е.Ю. Электронные услуги библиотек / Е. Ю. Елицина. – СПб.: Профессия, 2010. – 304 с.**
8. **Балуткина Н.А. Информационное поведение пользователей ИПС ГПНТБ СО РАН/ Н. А. Балуткина, Т. В. Бусыгина // Информационные ресурсы России. - 2015. –№ 6. - С. 15-20.**
9. **Балуткина Н.А. Пути совершенствования видов библиографического информирования в современных условиях (опыт Отдела научной библиографии ГПНТБ СО РАН) / Н. А. Балуткина // Документальные базы данных: методические и технологические аспекты подготовки : сб. науч. трудов. – Новосибирск, 2010. – С. 105-114.**
10. **Перегоедова Н.В. Эффективность информационной системы ДОР по проблеме “Организация и управление наукой” // Теория и практика общественно-научной информации.— М., 1992. - Вып. 8. - С. 43-51.**