

## Поисковые системы и каталоги ресурсов

### «Желтые страницы Internet» издательства «Питер»

Издательство «Питер» в начале 1998 года открыло в Web новый большой проект — каталог ресурсов российского Интернета, содержащий тематически структурированные (с использованием многоуровневого классификатора) краткие описания тысяч российских, русскоязычных и относящихся к России Web-сайтов. Основой этого электронного каталога является постоянно пополняющаяся база данных издательства, начало которой было положено при подготовке справочников «Желтые страницы Internet. Русские ресурсы». Наполнение базы данных производится как за счет информации, поступающей от владельцев Web-серверов и Web-страниц (все присланные сведения проверяются и редактируются) так и в процессе работы редакционной группы, занимающейся подготовкой новых печатных изданий справочников. С целью актуализации информации периодически проводится автоматическая проверка внесенных в базу адресов. Разумеется, имеется возможность поиска по ключевым словам.

[/http://yp.prter-press.ru](http://yp.prter-press.ru)

### «Список-монет?» российских WWW-серверов

Этот очень любопытный сайт содержит результаты автоматического поиска WWW-серверов российского Интернета. Доступна база данных по хост-компьютерам российских сетей, на которых программа автоматического поиска обнаружила HTTP-серверы. В списке указаны доменное имя, IP-адрес хост-компьютера и заголовок HTML-документа, выдаваемого по умолчанию при обращении к серверу (значение параметра TITLE).

<http://www.neva.ni/monster.list>

### @Rus

Каталог-рубрикатор ресурсов, база данных ресурсов российской части Интернета и зарубежных материалов, имеющих отношение к России, путеводители по тематическим маршрутам Сети.

<http://www.atrus.ni>

### AltaVista. Поиск с учетом морфологии русского языка

Компания CompuTek International, занимающаяся разработкой полнотекстовых поисковых систем с учетом морфологии русского языка, создала шлюз к поисковой машине AltaVista, преобразующий запрос так, что искомые слова ищутся во всех словоформах, и таким образом существенно повышается качество поиска. Весьма интересной является предоставляемая на этой странице возможность посмотреть результат морфологического разбора запроса и увидеть, какой расширенный запрос передается системе AltaVista (а заодно и расширить свои теоретические познания в русском языке).

<http://www.comptek.ru/alta.html>

### EuroSeek — «Поиск Европа»

Международная поисковая система EuroSeek, претендующая на роль ведущей системы поиска ресурсов WWW в Европе, позволяет выбрать язык интерфейса, ограничить поиск регионом или документами на заданном языке. Предлагается выбор из 40 европейских языков, в числе которых и русский, на котором системе названа «Поиск Европа».

<http://www.euroseek.net>

### InterDirectory

Каталог ресурсов Интернета.

<http://interdirectory.da.ru>

### Intermap. База данных адресов электронной почты

База данных, первая версия которой разработана еще в 1992 году, сейчас предоставляет возможность удаленного доступа через WWW, Telnet и e-mail. В записях базы данных хранится информация об имени пользователя, электронном адресе, организации и почтовом адресе. Система Intermap просматривает базу данных в поиске записей, содержащих в своих полях образцы запроса (например, фрагмент имени пользователя или домена). Способ пополнения базы не указан, вероятно, сбор информации происходит автоматически на основании анализа заголовков писем в телеконференциях и списках рассылки. Работа системы впечатляет: автор данной главы нашел в ней адреса всех своих коллег, которые и не подозревали об их наличии в этой базе данных.

<http://www.botik.ru/intermap>

### **Novo Search. Поиск на серверах Новосибирска**

Этот сайт интересен как пример поисковой машины, выполняющей поиск на WWW-серверах конкретного города России. За рубежом такие региональные поисковые роботы достаточно распространены, а в России они пока еще являются редкостью, хотя их практическая полезность не вызывает сомнения. К сожалению, не указаны сведения о числе проиндексированных сайтов, найденных документов и периодичности обновления информации в базе.

<http://www.nsc.ru/other/ns/ns.html>

### **Rambler**

Поисковая система Rambler, созданная в 1996 году Дмитрием Крюковым, сотрудником фирмы «Стек» (город Пушкино Московской обл.), в 1997 году пользовалась наибольшей популярностью среди отечественных поисковых машин. Система, служащая для поиска и извлечения документов с сайтов России и стран СНГ, к концу 1999 года проиндексировала миллионы документов с более чем 15000 сайтов и в среднем пополнялась на 10-20 тысяч документов в день. Язык запросов предусматривает логические операции, использование метасимволов, весовые коэффициенты для увеличения/уменьшения значения любого слова в запросе. Возможен поиск в WWW и в телеконференциях Usenet. Расширенный запрос позволяет ограничить диапазон дат создания документов, исключить документы, содержащие определенные слова, задать сай-ты или часть URL-адреса серверов, на которых следует производить поиск.

<http://www.rambler.ru>

### **Rambler. Поиск с учетом морфологии русского языка**

Страница для поиска в системе Rambler с учетом морфологии русского языка на основе технологии Япах фирмы CompTek International.

<http://www.comptek.ru/rambMml>

### **Rusline**

Онлайновый каталог сетевых ресурсов российского Интернета.

<http://www.rusline.com>

### **Russia on the Net**

Russia on the Net — это первый и наиболее широко известный каталог российских серверов и сетевых ресурсов, посвященных России. Каталог разбит на тематические разделы, в которые пользователи Интернета могут добавлять сведения о своих серверах и их ресурсах. Каждый раздел содержит подборку адресов с краткими аннотациями. Сервер Russia on the Net, принадлежащий компании «Демос», появился в Сети осенью 1995 года, был разработан и долгое время поддерживался Дмитрием Алтуховым. Имеется возможность поиска по ключевым словам в описаниях и адресах ресурсов.

<http://www.ni>

### **Russian Internet Search**

Эта система поиска, индексирующая русскоязычные ресурсы Интернета, поддерживается в рамках проекта Russian Express Web Project, который является одним из направлений деятельности компании Plug Communications. Для любителей Web-путешествий предлагается «Русская рулетка», направляющая на случайным образом выбранные серверы в России и СНГ.

<http://www.search.ru>

### **Search Kit**

Сборник работающих форм ввода более 50 поисковых машин. Имеются разделы: «Поиск с и без поддержки русского»; «Поиск файлов»; «Локальные русские поисковые ресурсы» и «Локальные московские поисковые ресурсы». На сайте также находятся разнообразные новости, прогноз погоды, программа передач и курсы валют.

<http://searchkit.da.ru>

### **TELA**

Поисковая система TELA, созданная петербургским Интернет-провайдером DUX, ориентирована на поиск русскоязычных страниц в WWW, а также англоязычных страниц на российских серверах. Сбором страниц занимается подсистема-робот, сделанная на базе робота MOMspider, а поисковая часть сервера TELA сделана на базе системы поиска freeWAIS-sf с использованием русской версии системы поддержки морфологии языка ILIAS. Возможно использование метасимволов, задание слов в любой словоформе, поиск

документов, содержащих все ключевые слова или лишь одно из них. Проиндексированные документы полностью хранятся на поисковом сервере и могут быть просмотрены, даже если сервер, с которого они получены, недоступен или документ удален.

<http://tela.dux.ru>

### **TELA. Телеконференции**

Система TELA имеет часть, предназначенную для поиска по ключевым словам в русскоязычных телеконференциях: иерархии relcom, fido7, медицинские телеконференции medlux, петербургские телеконференции группы spb и др. Предусмотрен отдельный поиск в каждой из коммерческих телеконференций «Релком» (группы relcom.commerce.\*).

<http://tela.dux.nJ/news.html>

### **UdmSearch**

Поиск по серверам Удмуртии. Проект ИЖКОМ.

<http://search.udm.net>

### **Web-камеры мира**

Web-камеры мира. Более 500 реально работающих камер. На каждую камеру приводится описание и первоисточник.

<http://www.enet.ru/cam>

### **Weblist**

Weblist — система, разработанная ижевской компанией «МАРК-ИТТ», — это обширная база данных о сайтах российского Интернета. Сведения вносят сами создатели сайтов с помощью интерактивной формы, а затем могут самостоятельно редактировать данные о своих ресурсах, введя свой пароль. Записи этой базы данных включают наименование сервера, URL, тематическую категорию, город и страну, краткое описание, язык и ряд других параметров. При получении данных о серверах предусмотрены возможности поиска по ключевым словам в адресах и описаниях, а также сортировки по тематике, месторасположению и названию сервера. Можно включить в базу данных логотипы серверов. В момент подготовки справочника появилась новая версия каталога, отличающаяся более подробной тематической классификацией ресурсов. Сервер в Ижевске, на родине каталога Weblist.

<http://weblist.ru>

### **Апорт**

Поисковая система «Апорт» — разработка компании «Агама», специализирующейся на лингвистическом программном обеспечении. Сервер «Апорт» создан при поддержке фирмы Intel, а маркетингом проекта занимается компания NetSkate. В запросе можно использовать логические операции, словосочетания, задавать предельные расстояния между словами. Система «Апорт!» может выполнять переводы запроса и выдачи результатов с русского на английский язык и наоборот, что позволяет использовать систему иностранцам или упростить работу с англоязычными документами на российских серверах. При переводе используются модули, разработанные фирмой «ПроМТ». Подключение к «Апорту» программы проверки орфографии «Пропись» дает возможность автоматически исправлять орфографические ошибки в запросе. Имеется функция реконструкции текста найденного документа, что полезно в ситуации, когда вы хотите «прыгнуть» по ссылке на найденный документ и получаете сообщение, что такого документа уже нет. Ведутся списки 100 самых популярных серверов и 100 самых популярных слов.

<http://www.apart.ru>

### **База данных о сетевых доменах и их владельцах**

База данных Российского НИИ развития общественных сетей (РосНИИРОС) содержит информацию об именах сетевых доменов в рамках домена верхнего уровня ru и контактных персонах для этих доменов. Введя имя домена (например, piter-press.ru), вы узнаете наименование зарегистрировавшей его организации, ее адрес, фамилию и телефон лица, отвечающего за поддержку домена. На этой же странице имеется шлюз к аналогичной базе данных европейской сетевой организации RIPE, содержащей сведения о европейских IP-сетях.

<http://www.npn.net/nic/whois>

### **Бесплатные программы**

Коллекция бесплатных программ. Дизайн, почта, утилиты, игры, Интернет, программирование. Заказ программы по почте, заказ на поиск программы.

<http://www.mproject.tagil.ru/programm>

### **Города России**

Этот сервер, доменное имя которого немного напоминает имя одного из самых популярных серверов мира [www.city.net](http://www.city.net), содержит ссылки на информационные ресурсы Сети, посвященные городам России. Здесь собраны сведения о сотнях Web-сайтов и страниц, на которых представлены виртуальные экскурсии, фотоальбомы, информационно-справочные системы, рассказывающие об истории, архитектуре, экономике, культуре и общественно-политической жизни десятков российских городов — от крупнейших областных центров и столиц республик до небольших провинциальных городков. Сведения сгруппированы по регионам России, а для облегчения навигации по серверу имеется интерактивная карта страны.

<http://www.city.ru>

### **Интернет Столица**

«Интернет Столица» — уникальный поисковый каталог. Дополнительно к ссылке на ваш сайт, e-mail и краткому описанию деятельности, можно разместить и другие координаты (адрес, телефон, факс), все бесплатно.

<http://www.data.ru>

### **Каталог информационных ресурсов и WWW-серверов Татарстана**

Татарстан в Интернете. Информационно-поисковая система.

<http://www.ken.ru/tatweb>

### **Каталог развлечений LONER**

Тысячи развлекательных ссылок, ежедневно обновляемые анекдоты, галереи фотографий различной тематики, коллекция фотоприколов, научно-фантастические статьи, доски объявлений.

<http://www.loner.spb.ru>

### **Каталог ресурсов в области деловой информации**

Новый каталог, созданный Международным бюро информации и телекоммуникаций, содержит описания российских серверов и информационных ресурсов в области деловой информации. Представлены серверы информационных агентств, средств массовой информации, государственных структур, банков, коммерческих фирм, серверы с различной справочной информацией (финансовой, биржевой, фондовой, правовой и пр.). Описания подготавливаются составителями каталога и выполнены на профессиональном уровне. Предусмотрен поиск по ключевым словам.

<http://catalog.mbt.ru>

### **Каталоги петербургского Web**

Наряду с общими российскими каталогами ресурсов WWW существуют и региональные базы данных, содержащие тематически структурированные сведения о Web-сайтах города или региона, а также о сайтах с информацией о городе и предоставляющие возможности поиска по ключевым словам в названии, URL или описании сайта. В качестве примера ниже даны адреса двух систем, поддерживаемых ведущими Интернет-провайдерами Санкт-Петербурга.

<http://www.spb.ru>

### **Каталоги петербургского Web**

Каталог «Весь WWW-Петербург» компании «Дукс».

<http://wwwspu.dux.ru>

### **Кто есть кто на компьютерном рынке России**

Сетевая версия популярнейшего справочного издания, содержащего наиболее полную информацию о компьютерном рынке России, организована в виде базы данных и включает следующие разделы: «Люди», «Компании», «Изделия и услуги», «Изготовители и поставщики», «Торговые марки». Система имеет весьма удобный интерфейс и предоставляет возможность поиска по ключевым словам в различных полях базы данных. Предусмотрена возможность подачи сведений для включения в каталог в онлайн-режиме. Каталог содержит сведения о WWW-серверах фирм и позволяет получить обширнейший список адресов представительств фирм в Интернете. Весьма интересной является возможность автоматического получения подборки статей (разумеется, в электронном виде), в которых упоминалась та или иная фирма, из базы данных, содержащей тысячи статей из десятков популярных изданий по компьютерной тематике. В момент подготовки данного справочника каталог содержал сведения более чем о шести тысячах российских фирм и представительств зарубежных фирм в России, из которых около 1000 имели свои Web-серверы.

<http://www.catalog.ru>

### **Лица российских Web-сайтов**

Издательский дом «Альтус» и московский Интернет-провайдер «Гамма» начали реализацию нового проекта под условным названием «Лица российских Web-сайтов». В рамках этого проекта предусматривается создание и регулярное обновление своеобразной галереи (альбома) российских сайтов, где каждый сайт представлен небольшой копией экранного вида титульной страницы вместе с именем домена и датой получения этого изображения. Когда готовился справочник, предварительная версия Web-альбома содержала около 2,5 тысяч сайтов, имеющих собственное доменное имя второго уровня в домене ru. Сайты сгруппированы в алфавитном порядке, соответствующем именам доменов.

<http://www.sites.ru>

### **Мини-Портал**

Мини-Портал — каталог Интернет-ресурсов. Отборные ссылки на самые интересные места в Сети. Ссылки на серверы новостей, чаты, развлечения, download, hardware, путешествия, спорт и многое другое.

<http://www.miniportal.da.ru>

### **О поисковых системах на сервере CompTek**

Компания CompTek International поддерживает на своем сервере обширную и регулярно пополняющуюся подборку материалов по тематике полнотекстовых поисковых систем, наиболее полную в российском Интернете. Здесь вы найдете новости о поисковых системах; статьи из прессы; обзоры зарубежных и российских систем и программных средств, расширяющих возможности поиска; описание продуктов семейства Yandex и примеры действующих систем, разработанных компаниями.

<http://www.comptek.ru/arcadia>

### **Объявления на [www.naytov.com](http://www.naytov.com)**

Каталог объявлений организаций и частных лиц: бизнес, услуги, производство, недвижимость, бартер, разное. (Республика Узбекистан.)

<http://www.naytov.com/desk>

### **Ресурсы Интернета Молдовы**

Поисковый каталог ресурсов Интернета. Ежедневные новости из Молдовы.

<http://www.oumet.md>

### **Россия-Он-Лайн**

Одно из центральных мест на информационном сервере «Россия-Он-Лайн» (РОЛ), созданном компанией «Совам Телепорт», занимает обширный каталог, который охватывает как ресурсы самой РОЛ, так и тысячи других серверов (российских и зарубежных). Особое внимание в каталоге, имеющем большое число тематических разделов и подразделов, уделено российским и относящимся к России источникам информации. Российские ресурсы в каждом разделе вынесены в отдельные блоки, а также отмечен язык документов (русский или английский).

<http://www.online.ru/rmain>

### **Русские страницы в Эстонии**

Тематический каталог страниц на русском языке в Эстонии с возможностью поиска.

<http://www.ase.ee/li/RE>

### **Система ТАК. Регистрация в российских системах**

Бесплатный сервис анонсирования Web-сайтов, названный системой TAU, предоставлен студией WebDesign. Прямо с этой страницы вы можете послать информацию о вашем сервере или частной странице во все основные русские и зарубежные поисковые системы. Необходимо просто заполнить все предлагаемые поля, указав URL, название сервера, город, свой e-mail, язык; поддерживаемые кодировки, категорию, к которой относится ресурс, а также ввести ключевые слова и текст аннотации ресурса (на русском и английском языках). После этого программа автоматически посылает сведения о вашей ссылке во все отмеченные поисковые машины, сообщая вам результат.

<http://www.design.ru/free/addurl>

### **Следопыт**

Интеллектуальная метапоисковая машина «Следопыт», созданная в компании «МедиаЛингва», обеспечивает обработку запросов на естественном русском или английском языке несколькими поисковыми серверами. Обеспечивается перевод запросов с русского на английский и наоборот, поиск русских и английских слов во всех грамматических формах. Возможны запросы трех типов: с логическими операторами, на естественном языке и смешанные запросы. Если запрос введен на естественном языке, то из перевода удаляются неинформативные слова (например, предлоги) и предоставляется возможность увидеть результирующий формальный запрос, сформированный машиной. «Следопыт» направляет запрос к выб-

ранным поисковым серверам (в момент подготовки справочника предлагались AltaVista, HotBot, EuroSeek, Excite, Rambler, WebCrawler).

<http://www.medialingua.ru/www/wwwsearc.htm>

### **Сокровища Интернет**

Путеводитель по интересным ресурсам России и ближнего зарубежья под названием «Сокровища Интернет» ведут Елена и Владимир Ивановы, известные своими справочниками по информационным архивам сети EUncl Relcom. «Мы не ставим себе цель составить полный перечень, а стараемся отобрать самое интересное», — так формулируют свою задачу авторы этого каталога.

<http://www.re/corn.ru/Internet/Treasures>

### **Страница поисковых систем в Zhurnal.Ru**

Этот раздел популярного в российском сетевом сообществе сервера Zhurnal.Ru посвящен поисковым машинам и каталогам. Здесь вы найдете статьи о системах и секретах поиска, ссылки на российские и многоязычные поисковые системы, общие и тематические каталоги ресурсов Интернета. Ссылки содержат краткие комментарии, а их подборка пополняется.

<http://www.zhurnal.ru/search-r.shtml>

### **Уникальная поисковая система!**

Вашему вниманию предлагается уникальная страница! Вам больше не придется «прочесывать» десятки «поисковиков» в надежде найти нужную вам информацию! Вы можете послать запросы со страницы 18 поисковым системам сразу. Удачного поиска!

<http://www.chat.ru/~search2>

### **Созвездие Интернет**

Весьма популярная в российской Сети справочно-поисковая система «Созвездие Интернет» — это реализуемый с конца 1996 года проект Web-издательства «ИнфоАрт», широко известного своим информационным сервером [www.infoart.ru](http://www.infoart.ru). Ресурсы снабжены кратким описанием на русском языке с указанием поддерживаемых языков и кодировок. В рамках своей категории ресурсы автоматически ранжируются в зависимости от числа обращений к ним со страниц «Созвездия Интернет», а регистрируемый таким образом пользовательский рейтинг отображается перед названием ресурса. Ежедневно для каждого ресурса рассчитывается время отклика по отношению к основному «зеркалу» «Созвездия Интернет», расположенному на каналах АО «Релком». Данный показатель отображается в виде последовательности символов, характеризующих скорость доступа к ресурсу. Возможен поиск информации по ключевым словам в описании ресурса или последовательный просмотр каждого тематического раздела с выдачей информации порциями. Ведутся страницы: «Популярная двадцатка», «Десятка дня», «Пятерка часа», «Взлеты и падения недели», «Рейтинг ресурсов», «Наши лауреаты», «Рулетка ресурсов».

<http://www.stars.ru>

### **Финансовая информация в Интернете**

Каталог ссылок на финансовые сайты в русскоязычном Интернете. Ресурсы упорядочены по разделам: «Ежедневная информация о ситуации на рынках» (валютный рынок, ценные бумаги, кредитный рынок, долговые и вексельные площадки); «Пресса» (газеты, журналы, отраслевые издания, закрытые издания, телевидение, информационные агентства); «Биржевые площадки мира, товарные рынки»; «Банковский сектор»; «Сектор ценных бумаг, акций, фондовые и валютные биржи, информация о компаниях»; «Инвестиционные фонды и банки, управляющие компаниями»; «Рейтинговые и консалтинговые агентства»; «Российская Федерация: информация и обзоры»; «Персоны российского бизнеса и политики».

<http://www.citycat.ru/finance/catalog>

### **Центральный дом подарков**

Коллекция ссылок на ресурсы Сети, которые предлагают самые разнообразные подарки. Среди разделов сайта: книги, CD-ROM, программное обеспечение, одежда, еда, бесплатные почтовые адреса и другие Интернет-службы. Если вы не знаете, что такое бесплатные подарки из Интернета, то вам нужно сначала прочитать страницу сервера «ЧАВО».

<http://podarok.prostokvashino.com>

### **Э-Росс. База данных пользователей Интернета**

«Электронная Россия» (Э-Росс) — это база данных, содержащая сведения о десятках тысяч российских пользователей Интернета. Здесь собирается персональная информация по адресам электронной почты, домашним Web-страницам, телефонам и т. д. Размещение и доступ к информации бесплатны. После



регистрации вам будет выслан пароль доступа к вашей персональной информации, и все дальнейшие изменения и дополнения можно будет производить только при вводе пароля. Поиск на сервере производится по дополняющим друг друга критериям — база данных, содержащая сведения о десятках тысяч российских пользователей Интернета. Система создана фирмой «Контакт» — Интернет-провайдером в городе Дубна. В момент составления справочника в базе находилось около 73 тысяч записей.

<http://eros.dubna.ru>

### **Yandex-Web**

Поисковая машина Yandex-Web — оригинальная разработка российской компании CompTek International, использующая технологию поиска, развиваемую фирмой в семействе систем Yandex. Сервер начал работать в сентябре 1997 года. Областью поиска является «русская» часть Интернета (Web-серверы в доменах su и ru), а также иностранные русскоязычные серверы, в том числе в странах СНГ. Поиск ведется с учетом русской и английской морфологии. Система обладает достаточно развитым языком запросов, включающим не только стандартные логические операторы, но и поиск с указанием расстояния между словами или поиск по точной словоформе. При выдаче результатов поиска в найденном документе подсвечиваются заданные в запросе слова. Приведены подробное описание синтаксиса запросов и примеры, поясняющие работу с системой. Возможно задание запроса на естественном языке. Предусмотрен поиск в определенных элементах документа, в частности, в заголовках и гиперссылках. Пользователь может влиять на ранжирование результата поиска (порядок сортировки), используя операторы веса и уточнения запроса. Раздел «Числа» содержит интересные данные о количестве проиндексированных серверов, документов, объеме индекса и проиндексированной информации. (Зимой 1999 года было проиндексировано свыше 60000 серверов, 14 000 000 уникальных документов, 133 Гбайт). В разделе «Сказки» можно познакомиться со статьями о поисковых системах.

<http://yandex.ru>

### **Ярмарка сайтов**

Новый каталог сайтов в Интернете. Более 50 разделов. Можно участвовать в рейтинге сайтов. Бесплатный показ ваших баннеров.

<http://www.fair.ru/sites>