



Программы для мультипоиска

# Комбайны для поиска

Чего греха таить, все мы регулярно пополняем свою музыкальную коллекцию с помощью Сети. Каждому знакома ситуация, когда искомой композиции не оказывается на сайте, с которого вы привыкли качать музыку. В поисках нужного файла начинаются долгие и нудные походы по другим серверам. Но почему бы не поручить этот процесс программе-мультипоисковику?

**Д**ействительно, Интернет уже давно перестал снабжать нас только информацией. В поисках файлов можно посещать какие-либо онлайн-поисковые системы. Но этот способ связан с походами со странички на страничку, «педанием» трафика и просто с нервотрепкой. Гораздо проще использовать для этих целей программы, с которыми можно работать по принципу «запустил-выбрал-скачал». Выгода очевидна — не надо тратить лишнего времени, трафика и денег. Удобно и то, что, используя программу, имеешь дело со списком файлов, а не с HTML-страницей, пестрящей баннерами и рисунками.

## Условия тестирования

Итак, целью данного теста стало выбрать мультипоисковик, который отвечал бы следующим требованиям: поиск по HTTP и FTP, проверка найденных ссылок на «живучесть», большое количество используемых поисковых серверов и, что самое главное, хороший конечный результат.

Взявшись тестировать программы на количество найденных ссылок, мы решили, что простой запрос, например «Madonna» или «Orbital», обработает любой, извините, дурак, поэтому мы задали в качестве поискового запроса названия исполнителей, состоящие сразу из нескольких слов, «Rage» »

» Against the Machine» и «Squirrel Nut Zippers». Результаты получились достаточно интересными. Если со вторым исполнителем ошибок было меньше, то с первым получилась такая катавасия, что в пору было хвататься за голову. Мультипоисковики воспринимали артикль «the» как вызов и стремились найти как можно больше файлов, где в названии встречается это слово. ReGet, например, отыскал около 900 ссылок и если бы мы не остановили поиск, то продолжал бы искать дальше. Так что мы рекомендуем не вводить длинные названия в качестве поискового запроса, иначе вам придется очень долго разбираться с горой ссылок.

## ReGet Deluxe

Программа ReGet Deluxe — это уже не только download-менеджер. Недавно разработчики интегрировали в него довольно неплохую программу, специализирующуюся на поиске файлов, — WinMP3 Locator. Преимущества такого симбиоза очевидны: отпадает необходимость настраивать поисковик на совместную работу с download-менеджером, а весь процесс поиска/закачки происходит в одном окне.

Программа может искать как MP3, так и файлы других форматов. После окончания поиска можно проверить все найденные ссылки, для этого достаточно нажать соответствующую кнопку или просто установить в настройках программы автоматическую проверку сразу после нахождения. В этом случае ReGet Deluxe сама отсечет неверные ссылки и отметит, какие из серверов поддерживают докачку.

При поиске программа использует самое большое количество серверов и поэтому

может найти почти все, о чем ее просят. Как не парадоксально, это является еще и недостатком — ReGet слишком упорно ищет ссылки, и поэтому, забыв остановить поиск, вы в итоге получите множество неверных ссылок, в которых с первоначальным запросом совпадать будет только одно слово.

## MP3 Pathfinder

Как говорится, главное — не победа, главное — участие, тем более, если за участие присваивают второе место. MP3 Pathfinder справедливо заслужила его за свои функциональные возможности.

Файлы формата MP3 имеют одну особенность — они содержат тэги (Tags). При помощи редактора, встроенного в большинство проигрывателей, в файл можно внести информацию об исполнителе, альбоме, комментарии и т. д. Благодаря этому исключается путаница: если файл назван, например, «Track03.mp3», то в плеере будет отображаться не имя этого файла, а полное название композиции.

MP3 Pathfinder обладает одной уникальной возможностью, которая и отличает его от всех остальных программ, — проверяя ссылку на «живучесть», он считывает информацию из тэга файла. Так что теперь вам не надо с грустью рассматривать ссылку вроде: «http://content.emusic.com/demo/454607/Various\_Artists\_-\_EMusic-Master\_Beats\_Vol\_I\_Block\_Rockin\_Blokes\_-7-Open\_Mind\_-\_Orbital-Demo.mp3»; вместо этого вы увидите отдельные столбцы с названиями песен, именами исполнителей и т. д. Отображение информации в окне программы можно настроить при помощи меню, выпадающего при нажатии правой клавиши мыши в области рабочего окна программы. Чуть ниже в »



## Поиск и мультипоиск

## Одна голова — хорошо...

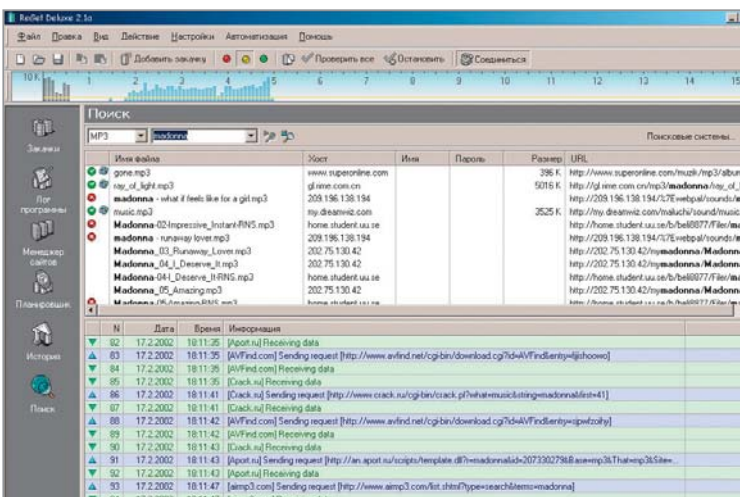
Каталоги и поисковые машины начали появляться в Интернете по мере того, как он превращался в глобальное явление. Поисковые машины — это своего рода «санитары леса», которые помогают действительно ценным ресурсам донести свое содержание до пользователей. Дело в том, что, несмотря на глобальность Сети, ценных порталов по некоторой конкретной теме в ней может оказаться не очень уж и много. За примерами далеко ходить не надо, вспомните хотя бы, как вы в последний раз искали работу: набрав в поисковике слово «работа», вы в итоге попадаете на сайты, где предлагаются заоблачные зарплаты за распространение косметики. Однако обратившись за помощью к каталогу, вы сразу узнаете о существовании трех сайтов, сервисами которых пользовались все без исключения IT-специалисты. Так сегодня обстоят дела с поиском сайтов, но что же делать, если вы ищете файл MP3 или DLL? С технической стороны вопроса никакой разницы нет: и фанат малоизвестной группы «Гидравлические экскаваторы», и программист, использующий «Best C++», ищут то, о чем знает не любая поисковая машина. Решение напрашивается само собой: нужно воспользоваться программой мультипоиска. А она одновременно направит один и тот же запрос нескольким поисковым машинам, отсортирует полученные ответы, проверит их на достоверность и предоставит итоговый результат в удобной форме.

У каждой поисковой машины есть сервис, который обрабатывает запросы, и создателю программы мультипоиска необходимо лишь знать формат запроса к нему. В частности, вы можете обратиться к Aport.ru, вставив в код своей странички следующий код (не будем вдаваться в тонкости синтаксиса запроса, так как это отдельная большая тема):

```
<a href="http://aport.ru/search.php?
r=коды%20к%20играм&Tn=8">
Коды к играм</a>
```

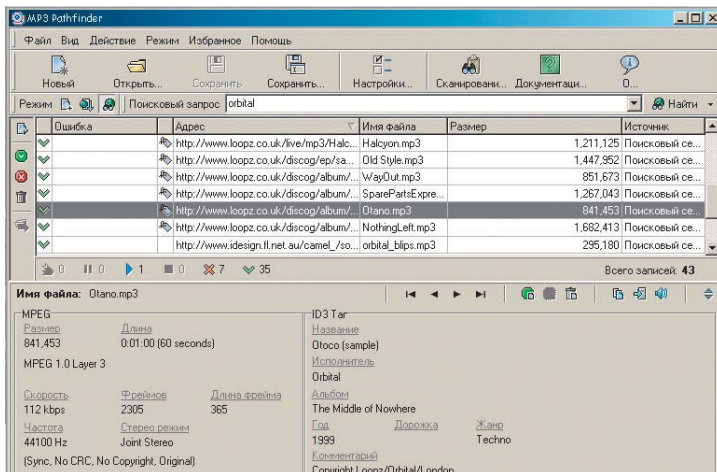
Для Yandex.ru формат запроса еще более очевиден, и ввести его в код страницы не составит труда:

```
<a href="http://www.yandex.ru/yandsearch?
text=Beatles">Легендарная четверка</a>
```



« ReGet Deluxe использует при поиске самое большое количество серверов





► **MP3 Pathfinder.** Теперь перед загрузкой файла можно узнать всю информацию о композиции

» информационной панели отображается эта же информация так, что вполне разумно не перегружать окно программы дополнительными столбцами, тем более что не все доступные для скачивания в Интернете файлы обладают корректно заполненным тэгом.

Поисковых серверов, которые использует программа, всего четыре. Это немного по сравнению с ReGet, но для результативного поиска хватит.

Для получения полной отдачи от программы стоит настроить ее для совместной работы менеджером загрузок. Для этого зайдите в меню «Настройки -> Программы» и в открывшееся окошко впишите адрес

download-менеджера (D:\Program Files\ReGetDx\regetdx.exe).

### FlashLocator

Весьма достойные результаты показала программа FlashLocator. Она использует 19 поисковых машин, обладает сравнительно хорошей скоростью и вполне прилично находит файлы по запросу. Помимо прочего, в FlashLocator есть одна интересная возможность — он позволяет сохранить результаты поиска в виде HTML-файла и потом выбрать нужную для закачки композицию так, как если бы вы находились на тематическом сайте. К достоинствам можно приписать и то, что при необходимости работать

через прокси-сервер программа автоматически использует настройки Internet Explorer. FlashLocator адаптирована для работы с FlashGet.

Единственное, что подмочило репутацию программе, — это то, что она не умеет проверять реальное существование адресов, которые указаны в найденных ссылках. Это достаточно неприятно, так как количество неверных ссылок может оказаться подавляющим. В остальном FlashLocator является вполне приличным продуктом и по праву занимает третье место.

### Search+

Аналог западного мультипоисковика Copernic. Множество настроек и параметров поиска, возможность поиска на FTP-серверах и проверка найденных ссылок на достоверность могли бы вывести программу на лидирующую позицию, но у Search+ есть проблемы с главным показателем нашего тестирования — количеством находимых ссылок. Вернее, дело даже не в количестве, а в качестве. Некоторые ссылки, по уверениям программы, являлись абсолютно достоверными, но при попытке скачать файл оказывалось, что это не так.

У Search+ есть каталог серверов, так что если вам нужен, к примеру, драйвер, то вы можете просто выбрать закладку «Драйве-»



	ReGet Deluxe	mp3 Pathfinder	FlashLocator v1.01	Search+	Adv. MP3 Search v1.3	Webholmes
Сайт	http://deluxe.reget.com	www.relsoftware.com/mp3pf	www.flashlocator.com	http://srchplus.chat.ru	www.search-mp3.org	n/a
Условия распространения	trial	freeware	freeware	freeware	shareware	freeware
Ориентировка на поиск	MP3 и другие файлы	MP3	MP3	MP3 и другие файлы	MP3/WAV	все файлы
Кол-во использующихся серверов при поиске MP3	22	4	19	10	n/a	n/a
Кол-во использующихся серверов при поиске других файлов	8	нет	нет	около 7 в категории	n/a	n/a
Языковая группа поисковых серверов	eng/rus	eng/rus	eng/rus	eng/rus	eng	eng/rus
Ограничения бесплатной версии	работает в течении 30 дней	нет	нет	нет	только окошко с напоминанием	нет
Проверка найденных ссылок на «живучесть»	есть	есть	нет	есть	есть	есть
Интеграция в браузер	есть	нет	нет	нет	нет	нет
Настройки прокси	есть	есть	настройки браузера	есть	есть	нет
Плюсы программы	Поисковик интегрирован в download-менеджер, удобные настройки интеграции в браузер	Отображает информацию из тэга файла	Можно сгенерировать HTML-страницу с результатами поиска	Возможен поиск по тегам, обилие настроек	Простая, подойдет для неопытного пользователя	Высокая скорость работы
Минусы программы	Некорректная работа с некоторыми российскими поисковиками	Использует минимальный набор поисковых серверов	Нет возможности проверить найденные ссылки	Плохая работа с прокси-сервером	Очень медленный собственный download-менеджер	Почти нет настроек, нельзя детально описать объект поиска
Условная общая оценка	9	8	7	6	4	3

» ры» и ввести в качестве запроса название оборудования. Но и здесь нас ждало разочарование: для поиска драйверов отведено всего два сервера. К примеру, при поиске драйверов для модема Ascom никаких результатов получено не было. При попытке произвести поиск, используя подключение через прокси-сервер, программа без причины отказалась работать.

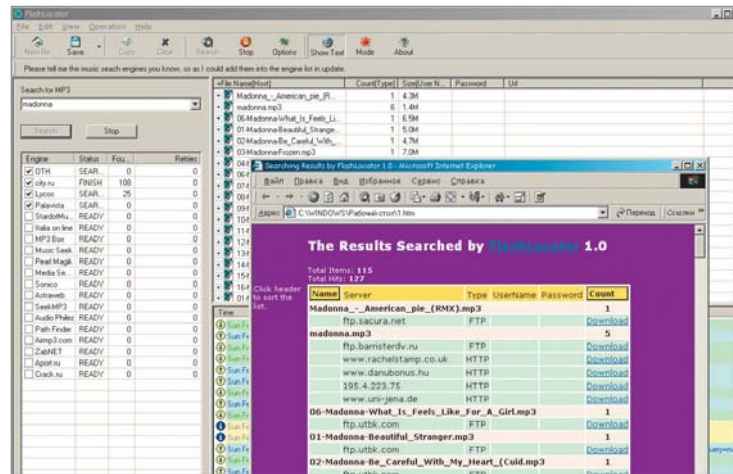
В сухом остатке только один, но существенный плюс: она работает с такими интернет-поисковиками, как Rambler, Aport и т. д. Поэтому ей можно пользоваться для поиска русскоязычных документов, статей и других материалов.

### Advanced MP3 Search

Почему-то некоторые производители упорно скрывают от пользователей информацию о том, какие поисковые серверы использует программа. Возможно, это делается для того, чтобы не вводить в замешательство неопытного пользователя, но как бы то ни было, при работе с программой нет никакой возможности выбрать сервер. В Advanced MP3 Search есть настройки прокси, но этим разработчики, по всей видимости, решили ограничиться, наверное, чтобы еще больше «обезопасить» неопытных, начинающих меломанов.

У программы отвратительная скорость поиска. Если в других участниках теста на поисковый запрос «Madonna» ссылки начинают в буквальном смысле «валиться», то Advanced MP3 Search с ответом на запрос не торопился.

Итак, мы имеем программу, обладающую минимальным количеством настроек, которой может пользоваться даже ребенок. Из плюсов можно отметить то, что она проверяет найденные ссылки на «живучесть» и имеет встроенный download-менеджер, ко-



◀ **FlashLocator.** Для удобства работы можно сгенерировать HTML-страничку с результатами поиска

торый, правда, и по скорости, и по внешнему виду напоминает стандартный менеджер Internet Explorer.

Advanced MP3 Search бесплатная, но ограничения функциональности нет, есть только напоминание о необходимости регистрации, на которое можно не обращать внимания.

### Webholmes

Еще одна темная лошадка — Webholmes — инструмент для поиска файлов на FTP-серверах. Поиск осуществляется по имени файла при помощи поисковых машин, которые автор программы скрыл от пользователя.

Идея программы — максимально упростить поиск файлов в Сети. Следует заметить, что автор максимально упростил и саму программу. Искать файлы на FTP-серверах позволяют многие сервисы, например filesearch.ru, но их базы могут быть устаревшими. Webholmes расширяет данный сервис, позволяя для каждого найденного файла определить, доступен ли он в текущий момент времени, измерить скорость доступа к FTP-серверу и таким образом

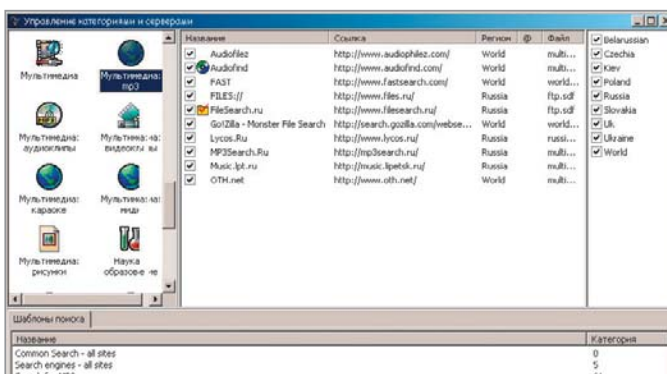
выбрать оптимальный вариант.

В основном для того чтобы начать работу с программой, надо просто ввести имя нужного файла, и программа быстро его найдет, тем более что скорость работы Webholmes достаточно высока. Ею удобно искать файлы только тогда, когда точно известно полное имя. А вот для поиска MP3 программа подойдет вряд ли, хотя, конечно, если в качестве поискового запроса задать «\*.mp3», Мадонну вы найдете. Последующая загрузка осуществляется при помощи Internet Explorer и того download-менеджера, которым вы пользуетесь.

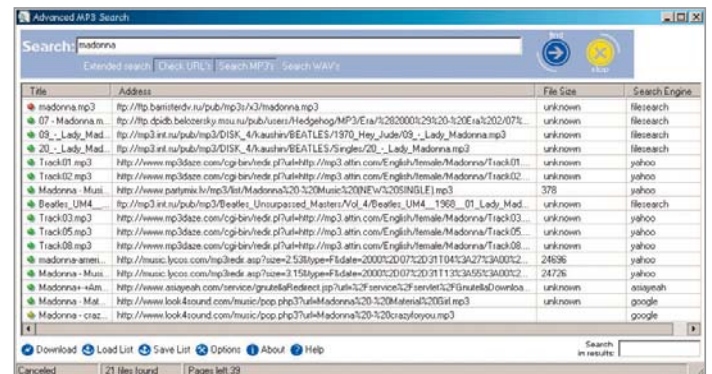
### Закключение

Что ж, мы определили победителя, но конечный выбор все равно остается за вами, ведь, как говорится, на вкус и цвет товарища нет. Определиться окончательно вам поможет таблица сравнительных характеристик. Помните, что скачивать музыку из Интернета можно только в личных ознакомительных целях, а ее тиражирование в целях обогащения не только незаконно, но и неэтично.

■ ■ ■ Павел Шошин



▲ **Search+.** Теперь нет нужды заходить на поисковые машины в Интернете



▲ **Advanced MP3 Search.** Самое удобное, но далеко не самое эффективное решение