

РАДИО И ИНТЕРНЕТ

В. АЛЕКСЕЕВ, г. Москва

В настоящее время, пожалуй, уже нет такой сферы деятельности человека, в которую не проник бы Интернет. Не является исключением радиосвязь и радиовещание, причем как профессиональные, так и любительские.

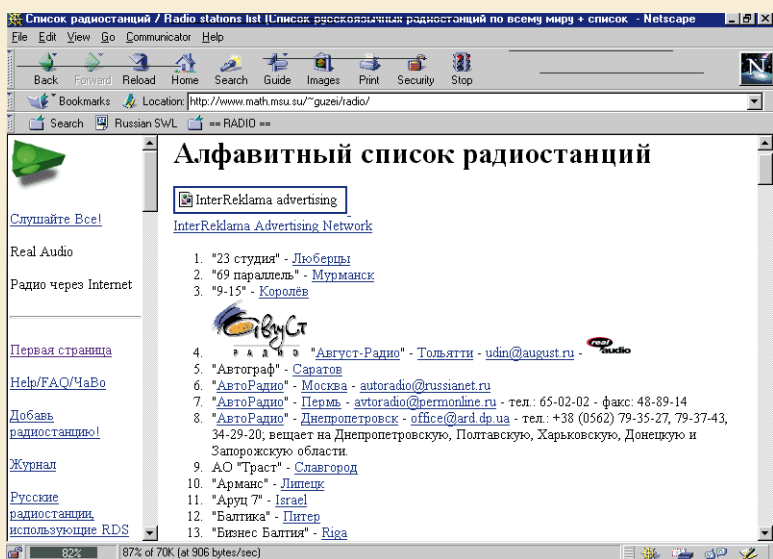
Кстати, присоединиться к Интернет уже не так сложно, как раньше. Кроме коммерческих поставщиков таких услуг (провайдеров), предоставляющих их с доставкой, так сказать, на дом, есть множество мест коллективного пользования.

Для домашнего пользования Интернет вам потребуется компьютер (желательно оборудованный звуковой платой), модем, телефонная линия

не менее регулярно просматривать ее необходимо. Объем информации — 40—60 сообщений в день.

rec.radio.info — в отличие от предыдущей является модерируемой (т. е. таковой, в которую сообщения попадают только с согласия ведущего — “модератора”), охватывает все связанные с радио темы, в том числе прогнозы распространения радиоволн и лицензии. Небольшой объем — 10—20 сообщений в неделю.

rec.radio.swap — объявления о покупке, продаже и обмене радиоаппаратуры (в основном из США и Канады).
rec.radio.scanner — мониторинг высокочастотного эфира.



и провайдер. Если вы любитель операционной системы фирмы Microsoft, то из программного обеспечения я бы посоветовал Netscape Navigator для просмотра страниц всемирной паутины (WWW), Microsoft Internet Mail и Outlook Express (английская версия) для работы с электронной почтой (e-mail), Ws ftp для передачи файлов по протоколу, ftp и Real Player Plus для получения аудио- и видеопередач (real audio).

В первую очередь рассмотрим основные источники информации о радио в целом, которые можно найти в Интернет. Начнем с групп новостей. Попробуйте подписаться на те группы вашего сервера новостей, которые содержат слова radio и shortwave. Источники информации, не содержащие специальных оговорок, используют английский язык как основной. Наиболее популярны среди DX-истов:

rec.radio.shortwave — существующая с 1989 г. как место для свободного обмена информацией между энтузиастами-коротковолновиками. В последнее время из дискуссионной и информационной превратилась в группу “купи—продай” и анонсов www-страничек, тем

alt.radio.pirate — пиратские станции.
relcom.radio — единственная русскоязычная группа, подходящая для нашего DX-иста. Впрочем, там собрана вся тематика, связанная с радио.

Еще один источник информации, который в последнее время имеет даже большую популярность, чем группы новостей — это списки рассылки. Их назвали так потому, что сообщение, направленное по адресу списка, попадает в почтовые ящики всех, кто на этот список подписан.

По-другому устроены электронные DX-публикации. Чтобы получить очередной номер такого издания, надо послать для него свое сообщение (новость, наблюдение, интересный факт), ну а если ничего не послали, то в следующий раз ничего и не получите. Наконец нельзя не упомянуть канал “живой” связи. Дискуссии в режиме on-line ведутся регулярно на канале #swl Internet Relay Chat. Чтобы к ним присоединиться, достаточно запустить программу irc-клиента и подключиться к серверу, имя которого вообще-то должен сообщить провайдер услуг Интернет (можно попробовать irc.ru).

Еще одним важным и подчас более надежным источником информации могут служить странички клубов или частные странички радиолюбителей (и те, и другие дорожат своим именем, а поэтому в отличие от групп новостей, например, более тщательно отбирают информацию). Одной из самых полных страниц, могущих заинтересовать DX-иста или даже простого радиослушателя, является частная страничка по адресу: <http://limon.itep.ru/~gusev/RADIO/>. Вот перечень того, что там можно найти: — список СВ/УКВ станций Москвы и Санкт-Петербурга; — адреса WWW-страниц и электронной почты радиостанций, вещающих на русском языке; — расписания Голоса России; — несколько программ Радио ООН на русском языке в формате real audio (тестирование сервера); — адреса WWW-страниц и электронной почты российских радиовещательных и телевизионных станций; — обзоры Московского Информационного DX-буллетена на английском языке и справочника “Зарубежное радио на русском языке”; — старые номера буллетеня “Радио Вояжер” Александра Агеенкова; — буллетени “Инфо-дайджест” Николая Пашкевича, “Российский Эфиролов” Сергея Соседкина; — обзоры нескольких номеров “Русь-DX” Анатолия Клепова; — информацию Московского Клуба DX-истов; — зеркало страницы Торстена Коха “The Internet Guide to shortwave radio” на английском языке; — множество ссылок на российские сайты, связанные с радио, телевидением и спутниками.

Так что добро пожаловать на “Русскую DX-страничку”. Смотрите и присылайте поправки, вопросы, замечания и предложения.

Ну, а радиолюбителям HAMам можно посоветовать обратиться на страничку Союза Радиолюбителей России <http://www.dateline.ru/srg> или Центрального Радиоклуба им. Кренкеля <http://www.mai.ru/~crc>.

Материал подготовлен в Информационно-издательском центре “Радио-Телевидение-Связь” на базе раздела “Интернет” в Московском Информационном DX-буллетене.

С 1 сентября 1998 г. жители России и стран СНГ в любом почтовом отделении могут подписаться на издаваемый информационно-издательским центром “Радио — Телевидение — Связь” (ИИЦ “РТС”) ежемесячный журнал “Эфир-курьер” и приложение к нему — справочник “Зарубежное радио на русском языке”. Индекс издания 26234 по каталогу Агентства Подписки и Розницы. По всем вопросам обращайтесь в ИИЦ “РТС” по адресу: 123459, Москва, Походный пр., 23 или к главному редактору изданий Алексею Вадиму по телефону: (095) 454-43-80, e-mail: rts@poboxes.com или адресу: 125581, Москва, аб.ящ. 65.