

DX-ВЕСТИ

П. МИХАЙЛОВ (RV3ASS),
комментатор
радиокомпании
"Голос России"
РОССИЯ

МОСКВА. Всемирная Русская служба радиокomпании "Голос России" в зимний период 1998—1999 гг. вещает по следующему расписанию.

В направлении стран Азии: по 7 марта с 13.00 до 15.00 — на частотах 7170, 9830 и 12 015 кГц, а с 7-го по 28 марта в эти же часы — на частотах 7315, 9470 и 15 510 кГц. **Для Латинской Америки** в течение всего сезона с 2.00 до 4.00 — на частотах 7350 и 9890 кГц. **Для Северной Америки** по 7 марта с 2.00 до 4.00 — на частотах 7125, 9850, 12 000, 12 010, 12 060, 13 640 и 13 665 кГц, а с 7-го по 28 марта в это же время — на частотах 7125, 12 000, 12 040, 13 640, 15 425, 15 470 и 15 520 кГц.

Для стран Ближнего и Среднего Востока: в течение всего зимнего сезона с 13.00 до 14.00 — на частоте 648 кГц, а с 20.00 до 21.00 — на частоте 1314 кГц. До 7 марта с 16.00 до 17.00 — на частоте 9470 кГц, а с 7-го по 28 марта в эти же часы — на частоте 9830 кГц.

Для стран Восточной и Южной Европы. В течение всего вещательного сезона с 13.00 до 15.00 — на частотах 693 и 1323 кГц (через передатчики Германии); а с 21.00 до 22.00 — на частотах 693 и 7320 кГц. До 7 марта с 20.00 до 21.00 вещание ведется на частотах 693, 7185, 7320, 7380 и 9450 кГц, а с 7-го по 28 марта в это же время — на частотах 693, 7320, 7440, 9775 и 15 465 кГц.

Для Западной и Северной Европы в течение всего сезона с 18.00 до 19.00 и с 21.00 до 22.00 передачи ведутся на частоте 7310 кГц, а с 20.00 до 21.00 — на частотах 7310 и 9795 кГц.

В столице Болгарии — Софии — с 18.00 до 19.00 ведется прямая ретрансляция (а с 4.00 до 5.00 повтор в записи) программ "Голоса России" через местную радиостанцию "Семь дней" на частоте 107,9 МГц.

Для Москвы, Московской и прилегающих к ней областей вещание дублируется с 20.00 до 22.00 на частоте 612 кГц.

В расписании отсутствует традиционное направление вещания — на Дальний Восток, Юго-Восточную Азию, Китай, Австралию, Новую Зеландию и акваторию Тихого океана. Слушатели этих регионов могут принимать передачи, ведущиеся на страны Азии.

Сообщения (рапорты) о приеме передач "Голоса России" с указанием времени, точных частот, оценки качества слышимости по 5-балльной шкале SINPO, типа используемого приемника и антенны, а также краткого содержания прослушанных программ с благодарностью принимаются по адресу: *Всемирная Русская служба, "Голос России", Москва-радио, 113326 Россия. Телефакс: (095) 950-6116. Электронная почта: <diantus@glas.apc.org> или <letters@vor.ru>.*

Время всюду — UTC (MSK = UTC + 3 ч зимой, 4 ч летом).

Из московского эфира ушли две станции: "РИА-радио", принадлежавшая Российскому информационному агентству "Новости" и "Армянское радио", созданная армянской диаспорой Москвы. Последняя слилась с радиостанцией "Красный Мост", совместно эксплуатирующейся азербайджанской, армянской и грузинской диаспорами Москвы.

АРХАНГЕЛЬСК. Радиокomпания "Поморье" работает в эфире в 4.00 — 5.00 и в 15.10 — 16.00 на частоте 6160 кГц.

МАРИЙ-ЭЛ, Йошкар-Ола. Программы республиканского радио на марийском и русском языках можно принимать в 3.10 — 4.00, 4.10 — 5.00 и в 15.10 — 16.00 на частотах 6125 и 7200 кГц.

МУРМАНСК. Местное (областное) вещание ведется здесь в 4.00 — 5.10, 8.00 — 9.10, 9.10 — 10.10, 15.10 — 16.00 и в 16.10 — 17.00 на частоте 5930 кГц. Независимая радиостанция "69-я Параллель" работает в Мурманске на частоте 103,5 МГц.

ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ

БЕЛОРУССИЯ, Минская станция "Радио 101,2", не имеющая собственной технической базы, передает информационные программы для населения республики дважды в день, в 14.30 и 18.00 на частотах белорусской редакции Польского радио — 5919, 6000 и 7180 кГц.

БОЛГАРИЯ, Варна. Радио Варна вещает на болгарском языке по пятницам в 22.00 — 24.00 на частоте 9774,8 кГц. Первые 15 мин ретранслируются новости Болгарского национального радио, после чего станция передает собственную программу под названием "Здравствуй, море!". Для зарубежных гостей, отдыхающих на курортах черноморского побережья, транслируются специальные информационно-музыкальные программы на русском, болгарском, английском, немецком и французском языках: в Варне — на частотах 981 кГц, 69,41 и 103,4 МГц; в Бургасе — 88,5 МГц; в Провадии — 88,6 МГц; в Добриче — 88,7 МГц.

ИТАЛИЯ. Радио "Short Wave Relay Service" ("SWRS") передает музыкальные программы по субботам, примерно с 22.00, а также по воскресеньям — с 7.00 на частоте 11 470 кГц в режиме USB. Согласно сообщению самой станции, она может использовать и альтернативные частоты: 6280 и 7590 кГц (также на USB).

Передачи радиоинформационной службы Организации Объединенных Наций на русском языке ретранслируются через систему передатчиков радио "International Radio Relay Service" в Италии (не путать с "SWRS" !!!) по субботам в 3.00 — 3.30 и в 4.00 — 4.30, а по воскресеньям — в 3.00 — 3.30 и 5.30 — 6.00 на частоте 7120 кГц, а в 6.00 — 6.30 в эти же дни вещание ведется на частоте 3985 кГц. Используется USB с частично подавленной несущей, что позволяет неплохо принимать эту станцию на обычные АМ приемники.

КАЗАХСТАН. В репертуаре первой программы Казахстанского радио появилась передача "В океане незримых волн для начинающих и еще не начавших" радиолюбителей на русском языке". Она в эфире на частоте 180 кГц по понедельникам в 5.30 — 5.45. Станция, объявляю-

щая себя как "RU-20", передает прогноз погоды по республике в 8.00 — 8.10 на частоте 5130 кГц.

КИРГИЗИЯ, Бишкек. Первая программа Киргизского радио транслируется на частотах 4010 и 4050 кГц. Новости на английском языке передаются по вторникам в 9.20 — 9.30, по понедельникам и субботам — в 11.00 — 11.10, а также ежедневно в 00.10 — 00.20 только на частоте 4010 кГц. Вторая республиканская программа в эфире в 00.00 — 2.00 — на частоте 4050 кГц. На этой же частоте в 6.00 — 7.00 в эфир выходит независимая станция "Бишкек-радио".

ЛАТВИЯ, Рига. Латвийское радио на русском языке для европейской части России в эфире по будням — в 20.50 — 21.00, а по субботам — в 20.30 — 21.00. Частота — 5935 кГц.

ЛИТВА, Вильнюс. В эфире литовской столицы работают следующие радиостанции: Радио "Классика" передает серьезную музыку на частоте 95,5 МГц; "Радио-7" (плюс ретрансляция программ Радио России — Ностальжи из Москвы) работает на частоте 96,8 МГц; Международное французское радио ("RFI") с передачами на французском, польском и русском языках ретранслируется на частоте 98,3 МГц; радио "Spritrus Movenas" (джазовая музыка) — на частоте 99,3 МГц; программы английской радиостанции "Биби-си" (на английском и русском языках) ретранслируются на частоте 100,1 МГц; радио "Centras" вещает на частоте 101,5 МГц; первая программа Литовского государственного радиовещания передается на частотах 666, 1557 кГц и 102,6 МГц; радио "Ultra Vires" использует частоту 103,1 МГц; радио "Znad Wiliii" (передачи на польском языке для этнических поляков в Литве) работает на 103,8 МГц; радио "Laisvoji Banga" ведет вещание на частотах 104,7 и 99,7 МГц; вторая программа Литовского государственного радиовещания передается на частотах 612 кГц и 105,1 МГц; европейская служба "Голоса Америки" (на английском языке) ретранслируется на частоте 105,6 МГц; радио "M1" использует частоту 106,8 МГц; радио "M1 Плюс" — 106,2 МГц; радио "Pukas" ("Пух"), специализирующееся на передаче разнообразной музыки в исполнении только литовских мастеров игры и вокала, работает на частоте 107,3 МГц.

США, Аляска. Радио "KNLS" ("New Life Station") вещает на русском языке для России в 10.00 на частоте 7365 кГц, в 12.00 — на частоте 6150 кГц; в 18.00 — на частоте 7355 кГц.

ТАДЖИКИСТАН, Душанбе. Первая республиканская программа использует здесь частоты 252, 549, 4635 и 11 635 кГц; вторая — 1143, 1323 и 7245 кГц; третья программа (музыкальная) вещает на частотах 66,32, 69,8 и 72,2 МГц. Может также использоваться и частота 972 кГц, но эта информация пока не подтверждена.

ЭСТОНИЯ. Летом этого года в республике полностью прекращено вещание в так называемом "восточноевропейском" диапазоне УКВ-1 (65,8...74,0 МГц). Несколько раньше Эстонское радио перестало работать в диапазоне средних волн. Теперь все местное вещание в Эстонии ведется только в диапазоне УКВ-2 (88,0...108,0 МГц) и по компьютерной сети INTERNET.

Хорошего приема и 73!