

НОВОСТИ ВЕЩАНИЯ

Раздел ведёт В. ГУЛЯЕВ, г. Астрахань

РОССИЯ

МОСКВА/САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. С 17 апреля 2016 г. прекращается вещание Русской службы "Far East Broadcasting Company" (FEBC) на средневолновых передатчиках в Москве (1134 кГц) и Санкт-Петербурге (1089 кГц). В этих городах станция транслировала религиозно-просветительские передачи "Радио Теос". К указанной дате истекает срок действующих лицензий, однако их больше не продлевают (источники — URL: https://www.febc.org/update-shocking-news-from-russia?utm_campaign=shareaholic и https://vk.com/radioteos?w=wall-1055814_7949 (22.03.16)).

АДЫГЕЯ. ГТРК "Адыгея" в летнем сезоне транслирует программы инновационного вещания на коротких волнах по следующему расписанию:

— с 18.00 до 19.00 — на адыгейском, арабском и турецком языках по понедельникам;

— с 18.00 до 19.00 — на адыгейском языке по пятницам;

— с 19.00 до 20.00 — на адыгейском языке по воскресеньям.

Всё вещание ведётся на частоте 6000 кГц, мощность передатчика — 100 кВт, азимут — 188°. Сайт ГТРК "Адыгея" < <http://www.adygtv.ru/>.

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ. 5 марта филиал РТРС "Алтайский КРТПЦ" начал трансляцию радиостанции "Радио России" в городах Барнауле на частоте 103,4 МГц и Рубцовске на частоте 106 МГц (источник — URL: <http://altai.rtrs.ru/news/read/401/> (22.03.16)).

Алтайский радиотелецентр РТРС уже завершил монтаж оборудования для УКВ-трансляции "Радио России" в с. Красногорское, частота вещания — 106,8 МГц. О запуске передатчика будет сообщено дополнительно (источник — URL: <http://www.ap22.ru/paper/RTRS-nachal-perevod-veschaniya-Radio-Rossii-v-Altayskom-krae-iz-UKV-v-FM-diapazon/> (22.03.16)).

Новая радиостанция "Радио Дача" начала вещание 8 марта на частоте 107,4 МГц в столице Алтайского края г. Барнауле (источник — URL: <http://www.amic.ru/news/322610/> (22.03.16)).

Радиостанция "Серебряный дождь в Барнауле", вешавшая на частоте 106,4 МГц, с 28 февраля прекратила своё существование. Некоторое время в эфир будут выходить московские передачи, а потом частоту займёт другая радиостанция (источник — URL: <http://barnaul.fm/2016/02/28/radiostanciya-serebryanyj-dozhd-v-barnaule-prekratila-svoyo-sushhestvoenie> (22.03.16)).

АРХАНГЕЛЬСК. 14 марта ровно в полдень на частоте 104,2 МГц в архангельском эфире зазвучали позывные новой для северян музыкальной радиостанции "Best FM". Передающая антен-

на радиопередатчика мощностью 1 кВт установлена на новой архангельской телерадиобашне в посёлке Дамба в Исакогорском районе. Таким образом, программы новой радиостанции смогут уверенно принимать жители городов Архангельска, Северодвинска, Новодвинска, части поселений Приморского и Холмогорского районов (источник — URL: http://vk.com/aortpc?w=wall168197792_747 (22.03.16)).

"Радио Jazz" выиграло конкурс Роскомнадзора на эфирное наземное вещание в г. Архангельске. Это первый шаг радиостанции в развитии региональной сети. Совсем скоро жители города смогут насладиться лучшими образцами всех направлений джаза и окунуться в атмосферу изысканного комфорта, настроившись на частоту 91,6 МГц (источник — URL: <http://nsn.fm/hots/radio-jazz-teper-v-arkhangelske.php> (22.03.16)).

ВОЛГОГРАД. 16 марта радиостанция "Наше радио" начала вещание в г. Волгограде на частоте 97,2 МГц. Мощность передатчика — 1 кВт. Станция стала 21-й, транслируемой в УКВ-диапазоне стандарта CCIR (87,5...108 МГц) в г. Волгограде (источник — URL: <http://volgograd.rtrs.ru/news/read/380/> (22.03.16)).

ВОЛОГДА. Филиал РТРС "Вологодский ОРТПЦ" начал с 10 марта трансляцию радиостанции "Радио Дача" в г. Вологде. Трансляция ведётся на частоте 101,4 МГц. Программы радиостанции доступны в радиусе 30 км от областного центра (источник — URL: <http://vologda.rtrs.ru/news/read/459/> (22.03.16)).

КАБАРДИНО-БАЛКАРИЯ. Филиал РТРС "РТПЦ Кабардино-Балкарской Республики" начал круглосуточную трансляцию радиостанций "Радио России + ГТРК Кабардино-Балкарии" на частоте 101,8 МГц и "Маяк" на частоте 101,1 МГц в г. Нальчике. Мощность передатчиков — по 1 кВт каждый.

Трансляция радиопрограмм в УКВ-диапазоне стандарта OIRT (65,9...74 МГц) на равнинную часть республики на частотах 70,52 и 72,23 МГц прекращена. В УКВ-диапазоне стандарта CCIR продолжают работать передатчики радиостанций в населённых пунктах Сармаково, Кичмалка, Заюково, Тырныауз, Тегенекли, Нижний Чегем, Хушто-Сырт, Булунгу, Герлегеж, Кара-Су, Безенги, Верхняя Балкария, Анзорей, Нижний Курп (источник — URL: <http://nalchik.rtrs.ru/news/read/189/> (22.03.16)).

КАРЕЛИЯ. В г. Кондопоге с 4 марта на частоте 107,6 МГц началось вещание радиостанции "Радио Дача" (источник — URL: <http://www.krutoymedia.ru/news/3210.html> (22.03.16)).

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ. "Радио Energy" ("Радио Энергия") продолжает расширять сеть регионального вещания. Станция зазвучала в городе Славянске-на-Кубани на частоте 97,2 МГц (источник — URL: <http://www.vkpm.ru/?an=news-page&uid=102779> (22.03.16)).

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ. В г. Зеленогорске Красноярского края радиостанция "Радио Дача" начала вещание на частоте 71,06 МГц (источник — URL: <http://www.krutoymedia.ru/news/3210.html> (22.03.16)).

МАГНИТОГОРСК. 17 марта 2016 г. началось вещание "Радио Energy" ("Радио Энергия") на частоте 103,6 МГц (источник — URL: <http://www.vkpm.ru/?an=news-page&uid=102789> (22.03.16)).

МОРДОВИЯ. Филиал РТРС "РТПЦ Республики Мордовия" заменил устаревший радиопередатчик "Дождь-2" на новый — "Полюс-4ПМ", транслирующей радиостанцию "Радио России" в г. Ардатове на частоте 69,53 МГц. Мощность передатчика — 4 кВт (источник — URL: <http://moris.rtrs.ru/news/read/108/> (22.03.16)).

НИЖНИЙ НОВГОРОД. 1 марта филиал РТРС "Нижегородский ОРТПЦ" начал пробную трансляцию радиостанции "Маяк" в г. Нижнем Новгороде на частоте 92,4 МГц.

Вещание ведётся круглосуточно. В программной сетке предусмотрены региональные информационные блоки ГТРК "Нижний Новгород", которые выходят в эфир ежедневно на 50-й минуте.

Слушать "Маяк" смогут более 50 % жителей региона. В зону уверенного приёма радиостанции, помимо Нижнего Новгорода, входят такие крупные населённые пункты, как Дзержинск, Володарск, Балахна, Богородск, Бор и Кстово (источник — URL: <http://nnovgorod.rtrs.ru/news/read/438/> (22.03.16)).

НОВОСИБИРСК. С 1 марта филиал РТРС "Сибирский РЦ" начал круглосуточную трансляцию радиостанции "Вера, надежда, любовь" на частоте 94,6 МГц. В эфире радиостанции — музыка, программы об истории, воспитании детей и семейных ценностях, а также церковный календарь и евангельские чтения (источник — URL: <http://novosibirsk.rtrs.ru/news/read/361/> (22.03.16)).

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛ. В 2016 г. в области запланировано начало трансляции в УКВ-диапазоне CCIR радиостанции "Радио России" со станций "Оренбург", "Орск", "Бугуруслан" и "Матвеевка".

Оренбургский радиотелецентр РТРС уже получил необходимое оборудование и разрешение на использование частот на три объекта связи: "Орск" — на частоте 107,5 МГц, "Матвеевка" — на частоте 102,1 МГц, "Бугуруслан" — на частоте 107,5 МГц.

В Орске и Оренбурге будут установлены передатчики мощностью 1 кВт каждый, а в Бугуруслане и Матвеевке — по 100 Вт (источник — URL: <http://orenburg.rtrs.ru/news/read/303/> (22.03.16)).

САМАРСКАЯ ОБЛ. 3 марта филиал РТРС "Самарский ОРТПЦ" и ГТРК "Самара" официально объявили о начале круглосуточной трансляции радиостанции "Маяк" в городах Жигулёвске и Тольятти на частоте 90,8 МГц. Трансляция ведётся с радиотелевизионной станции "Жигулёвск" (гора Отважная). Мощность передатчика — 1 кВт (источник — URL: <http://samara.rtrn.ru/news/read/420/> (22.03.16)).

Примечание. Время всюду — UTC.
Время MSK = UTC + 3 ч.

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ. Филиал РТРС "Свердловский ОРТПЦ" начал трансляцию радиостанции "Новое радио" на частоте 90,8 МГц, где ранее транслировалась радиостанция "Максимум" (источник — URL: <http://ekburg.rtrn.ru/news/read/324/> (22.03.16)).

1 марта филиал РТРС "Свердловский ОРТПЦ" начал круглосуточную трансляцию радиостанции "Волна FM" в г. Нижние Серги на частоте 105,5 МГц. "Волна FM" предлагает радиослушателям разнообразие лучших отечественных и зарубежных композиций. Помимо актуального музыкального наполнения, несомненный плюс — большая территория охвата. Радиостанция можно услышать в населённых пунктах Талица на частоте 100,3 МГц, Асбесте — на частоте 87,9 МГц, Алапаевске — на частоте 103,1 МГц, Камышловое — на частоте 100,6 МГц, Реже — на частоте 88,1 МГц, Сухом Логе — на частоте 100,1 МГц и Тавде — на частоте 105,8 МГц (источник — URL: <http://ekburg.rtrn.ru/news/read/327/> (22.03.16)).

ТВЕРСКАЯ ОБЛ. 29 февраля 2016 г. в г. Кимры произошло долгожданное событие — в эфире появилась первая и единственная для города радиостанция в УКВ-диапазоне SCIR. На частоте 89,3 МГц можно будет слушать тверское "Пилот-радио". Охватывать своим вещанием радиостанция "Пилот" будет практически весь район, принять её можно будет и в подмосковной Дубне.

Напомним, что на сегодняшний день, кроме города Твери (102,7 МГц), станция вещает в городах Ржеве (96,2 МГц), Удомле (91,5 МГц), Вышнем Волочке (107 МГц) и Конаково (97,8 МГц).

Online-вещание радиостанции доступно на сайте <<http://www.pilotradio.ru>>. В первом полугодии 2016 г. запланирован запуск вещания в г. Бежецке на частоте 105,4 МГц (источник — URL: <http://tverigrad.ru/publication/pilot-radio-nachalo-veshhanie-v-kimrakh> (22.03.16)).

УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛ. К региональной сети вещания "Радио Дача" присоединился пгт Кузатово, частота вещания — 101,1 МГц (источник — URL: <http://www.krutoymedia.ru/news/3208.htm> (22.03.16)).

ЧУВАШИЯ. 20 февраля филиал РТРС "РТПЦ Чувашской Республики" начал трансляцию радиостанции "Звезда FM" в г. Чебоксарах. Мощность передатчика — 500 Вт, частота вещания — 107,9 МГц (источник — URL: <http://chuvashia.rtrn.ru/news/read/264/> (22.03.16)).

ЗАРУБЕЖНОЕ ВЕЩАНИЕ

АЛЯСКА, США. Расположенная вблизи города Анкор Пойнт (Anchor Point) радиостанция KNLS ("The New Life Station") транслирует религиозные программы на русском языке по следующему расписанию:

— с 09.00 до 10.00 и с 11.00 до 12.00 — на частоте 11870 кГц;
— с 15.00 до 18.00 — на частоте 9655 кГц (источник — URL: <http://www.knls.net/rus/schedule.htm> (22.03.16)).

ИРАН. Радиостанция "Голос Исламской Республики Иран" ("Voice of Islamic Republic of Iran") сменила название на новое — "Pars Today". Сменился и адрес сайта радиостанции <<http://parstoday.com/ru>>.

КОРЕЯ. Радиостанция "KBS World Radio" на русском языке в летнем сезоне транслирует ежедневные программы с 13.00 на частоте 9645 кГц и с 18.00 — на частоте 15360 кГц, их продолжительность — 1 ч.

В 02.30, 06.30 ежедневно, 08.00 (кроме воскресенья), 10.30, 13.30, 17.30 и 20.00 ежедневно, в 22.30 (кроме пятницы) транслируются специальные получасовые выпуски для Москвы и Подмоскovie на частоте 738 кГц (сеть "World Radio Network") (источник — URL: http://world.kbs.co.kr/russian/program/program_happy.htm?interactive_date=2016-03-20 (22.03.16)).

МАДАГАСКАР. С 27 марта начинается вещание новой радиостанции, построенной на острове Мадагаскар. Она носит название "Madagascar World Voice" (MWV). Станция будет транслировать программы религиозного содержания на арабском, английском, испанском, китайском и русском языках. Передачи на русском языке — по следующему расписанию. Частота вещания — 9570 кГц, время — с 18.00 до 19.00, мощность передатчика — 100 кВт.

РУМЫНИЯ. Официальное румынское радиовещание "Radio Romania" в целях экономии финансовых расходов предполагает закрыть две свои государственные радиостанции: "Radio România Muzical" и "Radio România Cultural". По крайней мере, это следует из текста петиции, ссылка на которую находится на главной странице этих радиостанций: www.petitiononline.com/nu_distrugeti_cultura_la_radio_romania (22.03.16)).

Сайт "Radio România Cultural" <<http://www.radioromaniacultural.ro>>, сайт второй радиостанции <<http://www.romania-muzical.ro>>.

ТАЙВАНЬ. Передачи "Международного радио Тайваня" на русском языке выходят в эфир летом в соответствии со следующим частотным расписанием:

— с 11.00 до 12.00 — на частоте 11985 кГц для Дальнего Востока;
— с 14.00 до 15.00 — на частоте 9590 кГц в направлении Сибири и Средней Азии;
— с 17.00 до 18.00 — на частоте 9800 кГц в направлении европейской части России.

ФИЛИППИНЫ. Хотя "Дальневосточная радиовещательная компания" ("Far East Broadcasting Company", FEBC) прекращает трансляции на средних волнах в России, тем не менее на коротких волнах в летнем сезоне передачи продолжатся по следующему расписанию: с 15.00 до 16.00 ежедневно на частоте 11650 кГц, мощность передатчика — 100 кВт, местонахождение — Восае, Филиппины. Все программы — на русском языке, а в воскресенье с 15.30 — на украинском.

Хорошего приёма и 73!

МОДУЛЬНАЯ РЕКЛАМА

Радиодетали — почтой

Электронные модули, детали в наборах и поштучно, расходные материалы, инструмент. Отгрузка заказа в течение 1—2 рабочих дней!

Минимальный заказ — 50 руб.
Доставка почтой по всей России и СНГ.

Интернет-магазин для радиолобителей — www.ekits.ru

Вышла в свет новая книга

Перфилов О. Ю.

Радиопомехи. Учебное пособие для вузов. 2016 г. 110 стр.
ISBN 978-5-9912-0491-0



Систематизированы обширные сведения о радиопомехах различного характера, возникающих в радиосистемах. Рассмотрены различные типы радиопомех — внешние и внутренние, преднамеренные и непреднамеренные (естественные). Приведены оригинальные результаты исследований автора характеристик радиопомех, возникающих в сосредоточенных комплексах радиоэлектронных средств различных типов. При рассмотрении преднамеренных помех описаны силовые радиопомехи, обладающие высоким энергетическим потенциалом, и интеллектуальные радиопомехи с низким энергетическим потенциалом. Изложены вопросы, связанные с воздействием на приёмные устройства промышленных помех. Рассмотрены механизмы возникновения радиопомех и особенности их распространения. Приведены методики расчёта уровней помех при различных механизмах их распространения. Данные представлены с учётом материалов, содержащихся в рекомендации МСЭ-Р 452.

Для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 11.04.02 — "Инфокоммуникационные технологии и системы связи" квалификации (степени) "магистр", будет полезна аспирантам, преподавателям и специалистам в области обеспечения электромагнитной совместимости и радиоэлектронной защиты радиосистем.

Научно-техническое издательство
«Горячая линия — Телеком»
Справки по тел.: (495) 737-39-27,
WWW.TECHBOOK.RU