

НОВОСТИ ВЕЩАНИЯ

Раздел ведёт В. ГУЛЯЕВ, г. Астрахань

РОССИЯ

ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД. 25 февраля Новгородский филиал РТПС начал трансляцию программ радиостанции "Серебряный дождь". Частота вещания — 105,3 МГц (источник — URL: <http://novgorod.rtrs.ru/news/read/221/> (22.03.15)).

КАЛУЖСКАЯ ОБЛ. Программы "Радио Дача" появились в эфире г. Кирова Калужской обл., частота вещания — 105,6 МГц (источник — URL: <http://www.krutoymedia.ru/news/2282.htm> (22.03.15)).

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА. На территории Карачаево-Черкесии в конце марта планируется выход в эфир радиостанции "Вера". Проект реализуется совместно с Пятигорской епархией за счёт её средств, а также за счёт гранта международного конкурса "Православная инициатива". Обеспечивать техническую возможность вещания, а также предоставлять региональный компонент контента будут также представители епархии. Частота трансляции — 102,3 МГц, местонахождение передатчика — г. Черкесск (источник — URL: <http://www.regnum.ru/news/society/1904528.html> и <http://www.blago-kavkaz.ru/novosti/item/9152-v-cherkessk-pribylo-oborudovanie-dlya-retranslyatsii-pravoslavnogo-radio> (22.03.15)).

В Урупском районе свою работу возобновила радиостанция "Уруп FM". Её первый эфир состоялся 1 апреля 2012 г., но вскоре радиостанция была закрыта из-за проблем с разрешительными документами. И вот спустя три года "Уруп FM" вновь в эфире в круглосуточном формате на частоте 103,3 МГц. В эфире радиостанции звучат популярные песни российских и зарубежных радиостанций. Также каждые три часа в эфире транслируется блок новостей Урупского района, часть из которых содержит контент сайта республиканского информационного агентства (РИА) "Карачаево-Черкесия".

КЕМЕРОВО. Кемеровский филиал РТПС возобновил с 4 марта трансляцию радиоканала "Радио Сибирь" в г. Кемерове в ежедневном круглосуточном режиме на частоте 105,8 МГц (источник — URL: <http://kemerovo.rtrs.ru/news/read/318/> (22.03.15)).

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ. Санкт-Петербургский филиал РТПС с 5 марта возобновил в г. Луге эфирную трансляцию радиостанции "Град Петров". Расписание работы станции остаётся прежним: с 04.00 до 23.00 — ежедневно, частота вещания — 102,5 МГц. Напомним, что вещание было приостановлено 20 января из-за проблем с каналом доставки программы (источник — URL: <http://spb.rtrs.ru/news/read/466/> (22.03.15)).

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

МАГАДАН. Губернатор Магаданской области Владимир Печеный направит обращения в Министерство связи и массовых коммуникаций РФ и ФГУП РТПС об установлении мощного радиовещания на территории Магаданской области. Он поддержал обращение регионального профсоюза работников связи. В нём речь шла о том, что РТПС в 2014 г. практически полностью свернуло мощное дальней радиовещание на длинных, средних и коротких волнах. Сегодня передачи российских государственных радиостанций, таких как "Маяк" и "Радио России", с врезками областного радио слышны только в пределах населённых пунктов, где есть передатчики УКВ-диапазона.

В то же время оленеводы, рыбаки, водители, экспедиции, геологи, недропользователи — все, кто трудится вне поселений, остались без доступного источника информации. В обращении также подчёркнуто, что мощное радио, помимо гражданских задач по распространению информации, незаменимое средство оповещения и единственное средство связи в случае чрезвычайных ситуаций, когда нарушается существующая инфраструктура электроснабжения, связи и массовых коммуникаций. При этом в регионе с малой плотностью населения другие виды радиовещания, в частности УКВ-вещание, развивать экономически нецелесообразно.

В настоящее время мощная радиостанция, способная покрыть радиовещанием практически всю территорию области, законсервирована. Её сотрудники уволены, а пос. Радужный, для которого станция была градообразующим предприятием, считается переспективным и включён в областную программу расселения.

"Считаю, что мощное радиовещание на территории Магаданской области должно быть сохранено, — сказал губернатор. Это, в первую очередь, вопрос безопасности территории, имеющей и социальную значимость. Пока не решён вопрос о начале работы нового государственного учреждения, которое будет обеспечивать дальнейшее вещание на всю территорию страны, нам важно не потерять оборудование и специалистов. Понятно, что за несколько зим радиостанция может прийти в негодность. А восстанавливать потом всё будет намного сложнее. Поэтому я полностью поддерживаю обращение связистов", — отметил глава территории (источник — URL: <http://www.kolyma.ru/index.php?newsid=49872> (22.03.15)).

МОСКОВСКАЯ ОБЛ. К региональной сети "Радио Дача" присоединились города Ступино и Кашира. Частота вещания — 102,8 МГц, общий охват населения — 134,4 тыс. человек (источник — URL: <http://www.krutoymedia.ru/news/2292.htm> (22.03.15)).

НИЖНИЙ НОВГОРОД. Нижегородский филиал РТПС начал передачи программ радиостанции "НН-Радио" ("NN-Radio") в районном центре Ковернино

на частоте 105,2 МГц, режим вещания — круглосуточно. "НН-Радио" — станция местная, вещает в формате "инфохорд" (источник — URL: <http://nnovgorod.rtrs.ru/news/read/294/> (22.03.15)).

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛ. К региональной сети "Радио Дача" присоединились три города Оренбургской обл.: г. Орск, частота вещания — 103,3 МГц; г. Кувандык, частота вещания — 106,5 МГц; г. Ясный, частота вещания — 105,2 МГц (источник — URL: <http://www.krutoymedia.ru/news/2264.htm> (22.03.15)).

ПЕНЗА. Филиал РТРС "Пензенский ОРТПЦ" начал монтаж оборудования для трансляции программ новой радиостанции "Дети FM". Частота вещания — 99,1 МГц (источник — URL: <http://penza.rtrs.ru/news/read/82/> (22.03.15)).

САМАРСКАЯ ОБЛ. Филиал РТРС "Самарский ОРТПЦ" начал трансляцию программ радиостанции "Радио России" в УКВ-диапазоне в девяти населённых пунктах области:

— ст. Клявлино, частота вещания — 104,4 МГц, мощность передатчика — 0,5 кВт;

— с. Борское, частота вещания — 96,1 МГц, мощность передатчика — 100 Вт;

— с. Исаклы, частота вещания — 105,3 МГц, мощность передатчика — 100 Вт;

— ст. Шентала, частота вещания — 104 МГц, мощность передатчика — 50 Вт;

— с. Красноармейское, частота вещания — 105,8 МГц, мощность передатчика — 10 Вт;

— с. Новокуровка Хворостянского района, частота вещания — 105,5 МГц, мощность передатчика — 50 Вт;

— с. Андросовка Красноармейского района, частота вещания — 103,9 МГц, мощность передатчика — 25 Вт;

— п. Новый Кутулук Борского района, частота вещания — 98,5 МГц, мощность передатчика — 10 Вт;

— с. Мордово-Аделяково Исакинского района, частота вещания — 103 МГц, мощность передатчика — 10 Вт.

В третьем квартале этого года планируется охватить вещанием ещё 27 населённых пунктов (источник — URL: <http://www.samara.rtrn.ru/news/read/331/> (22.03.15)).

Также в Самаре местный филиал РТРС начал трансляцию программ радиостанции "Вера, Надежда, Любовь", частота вещания — 96,8 МГц (источник — URL: <http://samara.rtrn.ru/news/read/333/> (22.03.15)).

ТВЕРЬ. 20 марта начала своё вещание радиостанция "Галактика". Её формат — танцевальная музыка в режиме non-stop. Пока трансляция идёт на сайте станции — <http://galaxyradio.ru>. Эфирное вещание "Галактики" начнётся 7 мая, в День радио, на частоте 99,8 МГц с использованием передатчика мощностью 1 кВт (источник — URL: <http://tverigrad.ru/publication/vtveri-nachala-rabotat-radiostanciya-galaktika> (22.03.15)).

ЗАРУБЕЖНОЕ РАДИОВЕЩАНИЕ

КОРЕЯ. Радиостанция "KBS World Radio" на русском языке в летнем сезоне транслирует ежедневные програм-

мы с 13.00 на частоте 9645 кГц и с 18.00 на частоте 15360 кГц, их продолжительность — один час. В 02.00, 06.30, 10.30, 14.00, 17.30 и 20.00 — ежедневно, в 22.30 (кроме пятницы) транслируются специальные укороченные выпуски (30 мин) для Москвы и Подмосквы на частоте 738 кГц (сеть "World Radio Network").

ПРИДНЕСТРОВСКАЯ МОЛДАВСКАЯ РЕСПУБЛИКА. С 1 марта у радиостанции "Радио 1" единая частота вещания 105 МГц на всей территории республики. По словам начальника Госслужбы связи, информации и СМИ, проект удалось реализовать после проведения пробного вещания и проверки мощностей. В программах "Радио 1" — оперативные новости на русском, украинском и молдавском языках, аналитика и прогнозы, лучшая музыка, тематические программы.

Кроме центральной части Приднестровской столицы, где уже слушали эту станцию ранее, её будут слушать весь Тирасполь, Слободзея, Бендеры, Дубоссары и Каменка. В Рыбницком районе переход на эту частоту планируется с 15 апреля (источники — URL: <http://tv.pgtrk.ru/news/20150226/28966> и <http://novostipmr.com/ru/news/15-02-26/s-1-marta-radio-1-nachnyot-veshchanie-na-edinoj-chastote-1050> (22.03.15)).

РУМУНИЯ. "ИнтерРадио Румыния" в летнем сезоне транслирует программы на русском языке ежедневно по следующему расписанию:

— с 04.30 до 05.00 — на частотах 6180 и 7390(DRM) кГц — для европейской части России;

— с 13.00 до 14.00 — на частотах 13740 и 15160 кГц — для Дальнего Востока;

— с 5.00 до 15.30 — на частотах 9500 и 11870(DRM) кГц — для европейской части России.

Вещание на украинском языке ведётся в 15.00—15.30, 17.00—17.30, 19.00—19.30 на частоте 5910 кГц в направлении Украины (источники — URL: <http://www.rii.ru/ru/ru/frecvente-264> и <http://rii.ro.uk.uk/frecvente-263> (22.03.15)).

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 11955 кГц в направлении европейской части России (источник — URL: <http://russian.rti.org.tw/whatsNew/?recordId=8976> (22.03.15)).

ТУРЦИЯ. В связи с переходом на летнее время с 29 марта изменяются параметры передач радиостанции "Голос Турции". Теперь принимать её программу можно с 15.00 в диапазоне КВ на частоте 11965 кГц (источник — URL: <http://www.trt.net.tr/russian/культура-искусство/2015/03/23/частоты-вещания-голоса-турции-меняются-190656> (22.03.15)).

Хорошего приёма и 73!

МОДУЛЬНАЯ РЕКЛАМА

ХИТ! Прибор для тестирования электронных компонентов (транзисторы, диоды, тиристоры, конденсаторы, резисторы, индуктивности и др.) **"ТРАНЗИСТОР ТЕСТЕР"** — 2650 руб.

— Цифровой встраиваемый термостат **EK-STH0024** с выносным датчиком. Цвета индикатора: жёлтый — 770 руб., голубой — 839 руб., красный — 751 руб., белый — 990 руб., зелёный — 751 руб.

— **EK-R0603/170** — набор ЧИП резисторов (единицы Ом — единицы МОм) типоразмер 0603, 170 номиналов по 24/25 шт. — 1100 руб.

— Набор ЧИП резисторов типоразмер 1206 **EK-R1206/168** — 1210 руб.

— Набор ЧИП резисторов типоразмер 0805 **EK-R0805/169** — 1100 руб.

— **ХИТ!** Набор резисторов: 171 номинал, каждого по 20 резисторов **EK-R20** — 1500 руб.

— Набор деталей **ALX007** для сборки термостата на DS18B20 и ATmega8 — 640 руб.

— Набор деталей для сборки **Программатора PIC-контроллеров и I²C (IIC) EEPROM EXTRA-PIC** — 1000 руб.

— Набор **"Частотомер 10 Гц — 250 МГц"** — 1000 руб.

— **Цифровая шкала** трансивера — 1300 руб.

— **НОВИНКА!** Набор для сборки импульсного металлоискателя **"КОШЕЙ-5И"** (электронная часть (модуль), набор деталей для изготовления корпуса датчика, ручка для штанги) — 3750 руб.

ЗВОНИТЕ! ЗАКАЗЫВАЙТЕ!

По номеру 8-(916) 029-9019 с 9-30 до 18-00 MSK, по e-mail: zakaz@dessy.ru или на сайте www.dessy.ru

Будете в Москве — заходите! Всегда в наличии весь (а это свыше 850 наименований) спектр наборов Arduino-Kit, "МАСТЕР-КИТ", Ekits, Radio-Kit и KitLab. Мы ждём Вас по адресу: г. Москва, ул. Большая Почтовая (вход с Рубцовской набережной), д. 34, стр. 6, офис 23. Рядом ст. метро "Электровзаводская".

* * *

Лицевые панели для встраиваемых модулей, индикаторов и дисплеев.

Смотрите видео на канале youtube.com/EkitsRu

* * *

FLCG "Берёзка" — многофункциональный измерительный комплекс:

- ✓ измерение частоты (до 2 ГГц);
 - ✓ генератор;
 - ✓ измерение ёмкости и индуктивности;
 - ✓ измерение напряжения;
 - ✓ проверка кварцевых резонаторов.
- Цена — 2999 руб.!

www.FLCG.ru 8(495) 781-59-24
info@icdarom.ru