

Раздел ведёт В. ГУЛЯЕВ, г. Астрахань

РОССИЯ

Совет безопасности России на заседании 19 мая 2014 г. принял решение о создании специального Федерального государственного бюджетного учреждения (ФГБУ) для осуществления дальнего вещания российских государственных радиостанций "Радио России" и "Голос России" как внутри страны, так и за рубежом.

Задачами нового предприятия будут восстановление и поддержка дальнего радиовещания на длинных, средних и коротких волнах, которое в 2013-м и 2014 годах было практически полностью свёрнуто госкомпанией "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" (РТРС) из-за прекращения бюджетного финансирования. Радиовещательное ФГБУ, по решению Совета безопасности, будет создано в 2016 г. и будет находиться в ведении одной из силовых структур, предположительно, Министерства обороны (источник — URL: <http://lenta.ru/articles/2014/05/26/radio/> (24.06.14)).

Радиостанция "Голос России" на русском языке всё же возродилась вновь, теперь уже в рамках сайта РИА "Новости" (<http://ria.ru/radio/>) со своей фирменной эмблемой, онлайн-вещанием в режиме реального времени, обновляемой текстовой лентой новостей, фотографиями и рассказом о программах станции. Судя по их набору, теперь это чисто информационное СМИ. Переход по ссылке "Иновещание" (внизу страницы) дал только текстовые версии новостной ленты РИА "Новости" на различных языках, без намёков на трансляцию аудиовариантов.

МОСКВА. У радиостанции "Говорит Москва" появился официальный сайт, зайти на который можно по адресу www.govoritmoskva.ru. Теперь программы станции можно не только слушать с помощью радиоприёмника, но и с помощью специального приложения на смартфонах, а также читать и смотреть. Сайт представляет собой информационное интернет-агентство, где собраны самые свежие и актуальные новости, которые звучат на частоте 94,8 МГц каждые полчаса. Он объединяет слушателей и ведущих, давая возможность поспорить, обсудить, задать вопрос в прямом эфире или поделиться подробностями. Онлайн-трансляция (как аудио, так и видео) уже доступна вниманию радиослушателей и зрителей.

Радиостанция "Эхо Москвы" с 1 июля прекращает вещание в столице на частоте 73,82 МГц, с этого дня вещание будет продолжаться только на частоте 91,2 МГц. Решение было принято акционерами радиостанции, т. е. группой "Газпром-медиа". Однако в самой группе пояснили, что это была инициатива руководства радиостанции — главного редактора Алексея Венедиктова и гене-

Примечание. Время всюду — UTC.
Время MSK = UTC + 4 ч.

рального директора Екатерины Павловой, связанная с нерентабельностью первой частоты (источники — URL: <http://lenizdat.ru/articles/1121499/>; <http://www.bfm.ru/news/262539> (24.06.14)).

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ. Филиал РТРС "Алтайский КРТПЦ" завершил работы по вводу в эксплуатацию объекта связи, обеспечивающего трансляцию радиостанции "Катунь FM"/"Милицейская волна" в двух городах Алтайского края — Алейске и Камне-на-Оби. Радиостанция "Катунь FM" впервые зазвучала в Барнауле на частоте 88,7 МГц 1 февраля 2011 г. В Алейске вещание идёт на частоте 103,5 МГц, а в Камне-на-Оби — на частоте 101,7 МГц. Сетевой партнёр — радиостанция "Милицейская волна" (источники — URL: <http://katunfm.ru/>; <http://altai.rtrs.ru/news/read/264/> (24.06.14)).

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛ. С 19 июня в г. Камышине РТРС начал трансляцию радиопрограммы "Хит FM" на частоте 91,6 МГц (источник — URL: <http://volgograd.rtrn.ru/news/read/218/> (24.06.14)).

ДАГЕСТАН, РЕСПУБЛИКА. К региональной сети вещания "Love Radio" присоединился г. Кизляр, частота вещания — 106,4 МГц.

КАЛИНИНГРАД. Радио "Звезда" выиграло конкурс на вещание в г. Калининграде (областном) на частоте 99,5 МГц. В эфире станция появится на частоте 99,5 МГц через несколько месяцев. Радиостанция "Комсомольская правда" в это же время выиграла конкурс на вещание на частоте 107,2 МГц.

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ. Первый день лета 2014 г. в Кореновском районе (Краснодарского края — уточнение автора рубрики) войдёт в историю: ещё бы, ведь этот день — 1 июня — станет днём рождения и открытия первого муниципального радио, которое будет носить родное, кубанское название "Подсолнух"! Задумка иметь в районе ещё одно СМИ — перспективное и молодое, кроме уже привычных районных ТВ и газеты, — появилась у главы района Сергея Голобородько пару лет назад. Много было приложено усилий и проделано работы, и вот он, результат — наш подсолнух вырос и теперь его жёлтая яркая шляпка будет "слышна" всему району: отныне частота 102,9 МГц для кореновцев — своя, родная. Радиовещание будет круглосуточным, день будет начинаться в 6 ч утра под районный гимн (источник — URL: <http://www.korenovsk.ru/?p=49120> (24.06.14)).

КРАСНОЯРСК. В начале июня в Красноярске начал работать передатчик, который позволяет жителям города принимать программы "Радио России" в УКВ-диапазоне. На частоте 94,5 МГц красноярцы могут слушать любимые передачи, радиоочерки, новости, в том числе и созданные журналистами ГТРК "Красноярск". Пока "Радио России" на УКВ работает в тестовом режиме, однако никаких помех быть не должно, —

утверждают специалисты (источник — URL: <http://krasnoyarsk.rfn.ru/region/nnews.html?id=4923761&rid=2920221> (24.06.14)).

МОСКОВСКАЯ ОБЛ. Радиостанция "РТВ-Подмосковье" с 10 июня изменила своё название и расширила охват вещания, — сообщает главное управление по информационной политике Московской области. Теперь станция выходит в эфир в УКВ-диапазоне под новым названием "Наше Подмосковье". "На частоте 68,84 МГц жители московского региона смогут услышать любимые радиоочерки, новости, передачи о событиях, происходящих в области", — говорится в сообщении. В управлении отметили, что мощный передатчик и высота Останкинской телебашни позволяют покрыть качественным стереофоническим вещанием всю территорию Москвы и до 60 % территории Московской области: на севере — до Дмитрова, на западе — до Кубинки, на юге — до Чехова, на востоке — до Павловского Посада (источник — URL: http://inmosreg.ru/happen_news_society/20140609/603456762.html (24.06.14)).

РОСТОВСКАЯ ОБЛ. В Ростове-на-Дону вновь начало вещание "Наше радио". Радиостанция ушла из ростовского эфира семь с половиной лет назад, в новогоднюю ночь. Станцию вернула группа энтузиастов, работающих на ростовском рок-радио "Тихий Дон". Теперь две совершенно разные радиостанции, хотя и похожие по формату, транслируют свои программы на одной частоте 73,76 МГц (источник — URL: <http://www.rostov.ru/leisure/news/2014/06/16/123757/> (24.06.14)).

РЯЗАНЬ. В г. Рязани вскоре прекратится вещание радиостанции "Серебряный дождь". Частота 102,5 МГц перейдёт к православной радиостанции "Вера" по решению её владельца — ФПК "Инвест". Точный срок прекращения работы рязанского "Серебряного дождя" неизвестен, скорее всего, вещание завершится до конца лета (источник — URL: <http://www.rzn.info/news/2014/6/3/ryazanskiy-serebryanyy-dozhdzamenyat-pravoslavnyy-radio.html> (24.06.14)).

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ. Радиостанцию "Мир" теперь можно слушать на старейшем курорте всероссийского значения — г. Пятигорске. Программы станции транслируются на частоте 91 МГц.

СЕТЕВЫЕ РАДИОСТАНЦИИ

"Радио Дача" начала вещание в следующих городах:

- Тобольск (Тюменская обл.), частота вещания — 95,2 МГц;
- Зубцов (Тверская обл.), частота вещания — 104,5 МГц;
- Талица (Свердловская обл.), частота вещания — 106,8 МГц;
- Чусовой (Пермский край), частота вещания — 101,3 МГц;
- Темрюк (Краснодарский край), частота вещания — 95,1 МГц;
- Камышин (Волгоградская обл.), частота вещания — 91,1 МГц;
- Вологда, частота вещания — 101,4 МГц.

ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ

БЕЛАРУСЬ. Первое юмористическое радио "Юмор FM. Минск" начало вещать в столице Беларуси с 1 июня. Согласно сообщению программного директора станции Юлии Завгородней трансляция программ идёт на частоте 93,7 МГц (источник — URL: <http://newsbel.by/05/31/1-iyunya-iz-minskanachnet-veshhanie-pervoe-yumoristicheskoe-radio-yumor-fm/> (24.06.14)).

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

В апреле текущего года Федеральное государственное унитарное пред-

приятие "Российская телевизионная и радиовещательная сеть" (ФГУП РТРС) получило разрешение на строительство новой телевизионной башни в г. Волгограде и начало основные строительные работы на объекте. Идёт отсыпка и вертикальная планировка участка, доставлена первая партия металлоконструкций, начались поставки технологического оборудования, установлена трансформаторная подстанция мощностью 600 кВт для организации электроснабжения всего объекта, построена временная дорога длиной 210 м на период строительства. Помимо этого, установлена система online видеонаблюдения за ходом строительства.

На башне, высота которой составит 256 м, предусмотрены места для размещения основных антенно-фидерных устройств, передающих в ДМВ и УКВ-диапазоне, места для размещения резервных антенно-фидерных устройств, а также площадки для размещения антенн базовых и радиорелейных станций. Проект новой телевизионной башни включает систему освещения мачты, молниезащиту и архитектурную подсветку антенно-мачтового сооружения. Строительство новой башни планируется завершить до конца 2015 г. (источник — URL: <http://volgograd.rtrn.ru/news/read/214/> (24.06.14)).

Хорошего приёма и 73!