## НОВОСТИ ВЕЩАНИЯ

## Раздел ведёт В. ШЕПТУХИН (R5GF), г. Липецк

## РОССИЯ

**БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛ.** Радиостанция "Радио Z" вещает в следующих населённых пунктах региона:

- Волоконовка, частота вещания 88,1 МГц;
- 88,1 МГц; — Валуйки, частота вещания — 90 МГц;
- Борисовка, частота вещания 90,1 МГц;
- Губкин, частота вещания -
- 91,7 МГц; — Новый Оскол, частота вещания —
- 95,2 МГц; — Ракитное, частота вещания — 97,2 МГц;
- **Примечание**. Время всюду UTC. Время MSK = UTC + 3 ч.

- Белгород, частота вещания 105,2 МГц;
- Вейделевка, частота вещания 105,7 МГц

(источник — URL: https://vk.com/radio.tv\_31?w=wall-83427404\_26668 (23.01.24)).

ДАГЕСТАН. В Махачкале на частоте 99 МГц началось вещание "Радио Искатель" (источник — URL: https://wk.com/radioiskatel?w=wall-97303258 27883 (23.01.24)).

ДНР. Радиостанции холдинга "Газпром-Медиа" (ГПМ) расширяют вещание в новых регионах России. С 25 декабря 2023 г. жители Мариуполя могут услышать "Детское радио" (частота вещания — 105,8 МГц) и "Юмор FМ" (частота вещания — 102,8 МГц). Мощность передатчиков — 1 кВт (источник — URL:

https://www.gpmradio.ru/news-page/uid/34481 (23.01.24)).

1 января 2024 г. в Донецке на частоте 101,6 МГц начала вещание радиостанция ENERGY, входящая в состав ГПМ. Мощность передатчика — 1 кВт (источник — URL: https://www.gpmradio.ru/news-page/uid/34561 (23.01.24)).

ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ. В Чите на частоте 92 МГц начала вещание музыкально-познавательная радиостанция "Радио Искатель" (источник — URL: https://vk.com/radioiskatel?w=wall-97303258 27891 (23.01.24)).

КАЛУЖСКАЯ ОБЛ. С 11 января 2024 г. в Калуге на частоте 93,1 МГц стартовало вещание радиостанции "Комсомольская правда" (источник — URL: https://onair.ru/main/enews/view.msg/NMID 88060/(23 01 24))

view\_msg/NMID\_88060/ (23.01.24)). КАРЕЛИЯ. С 1 января 2024 г. в Сортавале на частоте 101,9 МГц началось вещание радиостанции "Авторадио" (источник — URL: https://www.gpmradio.ru/news-page/uid/ 34569 (23.01.24)).

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛ. 1 января 2024 г. в Кемерово начало вещание на частоте 104,3 МГц радио "Вера" (источ-URL: https://vk.com/ ник tvradio42?w=wall-201441304 335 (23.01.24)).

КИРОВСКАЯ ОБЛ. Молодёжная музыкальная радиостанция STUDIO 21 вновь будет вещать в Кирове. Частота вещания — 101,8 МГц. Радиостанция начала вещание 22 декабря 2017 г. в Тольятти, но уже летом 2018 г. радиостанция была доступна в 40 городах России (источник — URL: https:// tele-satinfo.ru/index.php?id=18075 (23.01.24)).

КОМИ. С 18 декабря 2023 г. филиал РТРС РТПЦ Республики Коми в Сыктывкаре круглосуточно начал вещание "Детского радио" на частоте 92 МГц. Это стало возможным благодаря инвестиционной программе РТРС. Высота подвеса антенны — 132 м, мощность передатчика — 500 Вт (источник — URL: https://komi.rtrs.ru/prof/live-broadcasting/radioveshchanie/ (23.01.24)).

Таким образом, УКВ-эфир Сыктывкара выглядит следующим образом:

- 88.3 МГц "Вести ФМ":
- 90,4 МГц "Шансон";
- 90,8 МГц "Маяк";
- 91,6 МГц "Радио России"; 92 МГц "Детское радио";
- 95,7 МГц "Пи ФМ";98,9 МГц "Радио Дача";
- 99,3 МГц "Звезда FM";
- 100,3 МГц "Европа Плюс";
- 100,8 МГц Comedy Radio;
- 101.3 МГц "Радио нашего города";
  - 101,8 МГц "Авторадио";
  - 102,3 МГц Love Radio;
  - 102,7 МГц "Хит FM"; 103,2 МГц Di-FM;

  - 103,8 МГц "Радио Ретро";

  - 104,2 МГц "Радио Рекорд"; 104,8 МГц "Дорожное радио ; 105,2 МГц "Русское радио";

  - 105,6 МГц "Мир".

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ. С 18 декабря 2023 г. в Анапе на частоте 105,9 МГц начала своё вещание радиостанция "Авторадио" (источник — URL: **https:**// vk.com/tvfm23?w=wall-206132844 **1595** (23.01.24)).

В Сочи с 20 декабря 2023 г. на часто-98,1 МГц начало свою работу "Детское радио". Мощность передатчика — 1 кВт (источник — URL: https:// www.gpmradio.ru/news-page/uid/ 34406 (23.01.24)).

Жители Армавира с 2024 г. могут слушать "Дорожное радио" на новой частоте 98,5 МГц (источник — URL: https://vk.com/tvfm23?w=wall-206132844\_1617 (23.01.24)).

МОСКВА. По всей России переоформили лицензию на радио "Книга", которое останется только в Москве. Теперь планируется радиостанция "Гордость". Радиоканал с этим названием зарегистрирован в июне 2023 г. также от ООО "Дом музыки" <https://rkn.gov.ru/masscommunications/reestr/media/?id=97 7331>. В октябре на это же юридическое лицо зарегистрировано электронное СМИ радио-гордость.рф <https://rkn. gov.ru/mass-communications/reestr/ media/?id=992472>. По ссылке на этот домен пока ничего нет. 40 % времени, согласно концепции лицензии, составит культурное и информационное вещание, 60 % — музыкальные программы (источник — URL: https://vk.com/ radio\_i\_tv?w=wall-208243619\_3119  $(23.01.\overline{24})$ ).

нижегородская обл. Филиал РТРС Нижегородский ОРТПЦ начал УКВ-трансляцию радио "Орфей" в Нижнем Новгороде с 1 января 2024 г. Радиостанция вещает на частоте 88,8 МГц ежедневно, круглосуточно (источник https://nnovgorod.rtrs.ru/tv/ radioveshchanie/rtrs-nachnettranslvatsivu-radio-orfev-v-nizhnemnovgorode-1-yanvarya/(23.01.24)).

ПРИМОРСКИЙ КРАЙ. В КОНЦЕ 2023 г. радиостанция "Приморская волна" начала своё вещание в г. Находке на новой частоте 87,6 МГц (источник URL: https://vk.com/tv fm?w=wall-57714744\_14486%2Fall (23.01.24)).

Новое радио" на частоте 103,9 МГц возобновило свою работу, но уже не из Партизанска, а из Находки. Медиахолдинг MediaVil в сентябре запланировал перенос передающего оборудования на башню ПАО МТС на мысе Астафьева (источник — URL: https://vk.com/tv fm?w=wall-57714744 14487%2Fall (23.01.24)).

САМАРСКАЯ ОБЛ. 1 января 2024 г. в Тольятти на частоте 104,4 МГц состоялся запуск радиостанции Like FM (источник — URL: https://www. gpmradio.ru/news-page/uid/34556 (23.01.24))

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ. Торги акциями ЗАО "Радиокомпания Культура" (радио "Эрмитаж") приостановлены по определению суда (источник — URL: https:// www.fontanka.ru/2023/12/27/73064 039/(23.01.24)).

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ. С 1 января 2024 г. ровно в полночь в Пятигорске запущено вещание "Радио Максимум" вместо радиостанции "Серебряный Дождь". Частота вещания — 105,4 МГц (источник — URL: https://vk.com/ public 2 0 4 0 4 9 6 6 5 ? w = wall-**204049665 1232** (23.01.24)).

ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ. В Когалыме на частоте 105,4 МГц началось вещание "Радио Шансон" (источник — URL: http://www.krutoymedia.ru/news/ 11846.htm (23.01.24)).

УДМУРТИЯ. Филиал РТРС Удмуртский РРТПЦ начал трансляцию "Радио Искатель" в Ижевске 25 декабря 2023 г. Вещание — ежедневное, круглосуточное на частоте 87,5 МГц (источник https://udmurtiya.rtrs.ru/tv/ URI · radioveshchanie/(23.01.24)).

УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛ. "Радио Искатель" начало своё вещание в Ульяновске на частоте 94,1 МГц (источник — URL: https://vk.com/radioiskatel?w=wall-97303258\_27893 (23.01.24)).

АВТОНОМ-ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ ный округ. В Тарко-Сале начали вещание две новые радиостанции. 31 декабря 2023 г. началась трансляция "Юмор FM", частота вещания — 106,3 МГц и "Вести FM", частота вещания — 107,4 МГц (источник — URL: https://vk.com/public pur adm 89?w=wall-170589660 15596 (23.01.24)).

## ЗАРУБЕЖНОЕ ВЕЩАНИЕ

**АРМЕНИЯ**. Национальная комиссия по телевидению и радио Армении лишила радио "Sputnik Армения" эфира на месяц. Армянская служба российского радиовещания на иностранных языках вещает на армянском языке в Армении в УКВ-диапазоне в Ереване на частоте 106 МГц, в Гюмри — на частоте 90,1 МГц. Лишение эфира произошло посредством приостановления на 30 дней лицензии на радиовещание компании "Тоспа", которая ретранслирует в Армении радио "Sputnik Армения", сообщается на сайте регулятора (источник — URL: https://obob.tv/ glavnaya/komissiya-po-televideniyu-iradio-armen/ (23.01.24)).

**ИЗРАИЛЬ**. Галей Цахаль (Волны **ЦАХАЛА**) — это радиостанция вооружённых сил страны — Армии обороны Израиля (ЦАХАЛ) с началом нового 2024 г. снова вещает на средних волнах сразу на двух частотах. Основная частота — 1287 кГц (мощность передатчика — 100 кВт), на которой станция прекратила вещание в 2005 г., и частота 945 кГц, на которой Галей Цахаль также вещала ранее.

Все эти неожиланно возобновившиеся средневолновые трансляции Галей Цахаль ведутся из передающего центра в городе Явне, находящегося недалеко от Тель-Авива. На данный момент радиостанция Галей Цахаль является единственным радиовещателем в Израиле, использующим средние волны. Другие вешатели от них отказались, так, например. государственное радиовещание этой страны ушло со средних волн примерно в 2012 г. (источник — URL: https:// obob.tv/sobytiya/izrail-vernulsya-nasrednie-volny/ (23.01.24)).

**ПРИДНЕСТРОВЬЕ**. С 1 января 2024 г. ретрансляция "Радио России" на частоте 999 кГц через передатчик РВ-954 мощностью 1000 кВт будет осуществляться по новому расписанию — с 03:00 до 23:00 (источник — URL: https://vk. com/public158109176?w=wall-158109176 3518 (23.01.24)).

США. Производители молока, пшеницы, хлопка, сахара, кукурузы, риса и многих других продуктов ферм и ранчо в США выступают в поддержку федерального законодательства, которое потребует наличия средневолнового радиоприёмника в новых транспортных средствах при чрезвычайных ситуациях. Национальная ассоциация вещателей обратила внимание на этот факт. В нём говорится, что у законопроекта 196 соавторов в Палате представителей и 44 — в Сенате. Доступ к радио становится ещё более важным для американских производителей во время ЧС (источник — URL: https://www.radioworld.com/newsand-business/headlines/ag-coalitionspeaks-up-for-am-radio-bill?utm term=61A8488F-378C-452E-8F94-297BD9CB8D3A&Irh=e7828940e88 83fb637a576a1ffc8b423dade27c315 fbda9193fb9a98b2415935&utm cam paign=0028F35E-226C-4B60-AC88-AB2831C8A639&utm\_medium= email&utm content=E5EED748-A253-46FD-9FA7-5DAADA966F67 &utm source=SmartBrief (23.01.24)).

ЧЕХИЯ. Radio Prague International представила новую коллекцию из четырёх QSL-карточек 2024 г., которые посвящены году чешской музыки. Так же меняется QSL-политика в правилах рассылки QSL-карточек. В ответ на электронные рапорты о приёме радиостанция будет отправлять электронные QSL-карточки. Печатную версию QSL получат лишь те радиослушатели, которые присылают свои рапорты о приёме по обычной почте (источник — URL: https://ruski.radio.cz/kartochki-qsl-radio-praga-8699002 (23.01.24)).

**ЯПОНИЯ**. Коротковолновая радиослужба Shiokaze для граждан Японии, считающихся похищенными и находя-

щихся в Северной Корее, столкнулась с кризисом, поскольку она не сможет противостоять помехам со стороны Пхеньяна во время работ по обновлению объекта в 2024 финансовом году. Эта ситуация "противоречит политике правительства, придающей первоочередное внимание проблеме похищений", заявила группа, играющая ведущую роль в радиопередачах. Shiokaze означает "морской бриз", начал вещание в 2005 г. и в основном осуществлялся Комиссией по расследованию пропавших без вести японцев, вероятно, связанных с Северной Кореей. Служба передаёт сообщения от членов семей похищенных и новости из

Японии и из-за границы. Радио постоянно подвергается глушению сигналов из Северной Кореи. База передачи Shiokaze находится на передающей станции Ямата корпорации KDDI в Коге, префектура Ибараки, восточная Япония. Число передатчиков на станции будет сокращено на два с нынешних семи, отчасти из-за устаревания объекта. Будет период, когда двойное вещание во время работы станет невозможно (источник — URL: https://japannews.yomiuri.co.jp/society/general-news/20231231-158948/(23.01.24)).

Хорошего приёма и 73!