

Вышла в свет новая книга



Новиков В. К. Средства, технологии и вещества информационно-психологических воздействий и их применение в информационных войнах современности. — М.: Горячая линия — Телеком, 2024. —

316 с.: ил. ISBN 978-5-9912-1049-2

На основе системного анализа войн, вооружённых конфликтов и государственных переворотов впервые на системном уровне определены применяемые в них средства, технологии и вещества информационно-психологических воздействий на человека, различные группы людей, население государств. Рассмотрены источники воздействий (как внутренние, так и внешние), с которыми человек может взаимодействовать лично или через средства и технологии информационно-телекоммуникационных сетей и систем. Для понимания механизмов влияния средств, технологий и веществ информационно-психологических воздействий подробно рассмотрены информативные признаки человека и приведены данные о возможностях восприятия сведений из окружающей среды.

Монография написана на основе открытых отечественных и зарубежных материалов.

Для широкого круга читателей — специалистов, научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов, занимающихся вопросами защиты личности и различных групп людей от деструктивных информационно-психологических воздействий.

Адрес издательства в Интернет
WWW.TECHBOOK.RU

НОВОСТИ ВЕЩАНИЯ

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

РОССИЯ

БАШКОРТОСТАН. В феврале 2026 г. в городах Салават и Стерлитамак началось вещание радиостанции "Радио Дача" на частоте 99,3 МГц (источник — URL: <https://www.krutoymedia.ru/news/14636.htm> (21.02.26)).

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

ЗАПОРОЖСКАЯ ОБЛ. Радиостанция "Маяк" в Бердянске сменила частоту на 94 МГц. Ранее вещание осуществлялось на частоте 101 МГц (источник — URL: https://vk.com/wall-212065317_16996 (21.02.26)).

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ. В Тихорецке на частоте 97,7 МГц началось круглосуточное вещание радиостанции "Радио Дача" (источник — URL: <https://onair.ru/2026/02/19/ra>

radio-dacha-nachalo-veshhanie-v-tihoreczke/ (21.02.26)).

В Белореченске на частоте 90,8 МГц началось вещание радиостанции "Радио Шансон" (источник — URL: <https://onair.ru/2026/02/09/radio-shanson-zazvuchal-v-belorechenske-na-chastote-908-fm/> (21.02.26)).

ЛНР. Минцифры ЛНР сообщает, что 27 января 2026 г. были изменены частоты вещания радиоканалов Государственной телевизионной и радиовещательной компании Луганской Народной Республики. В г. Стаханове и прилегающих населённых пунктах в зоне вещания изменились

следующие частоты вещания радиостанций:

- "Своя волна" теперь занимает частоту 99,8 МГц (ранее — 105,3 МГц);
- "Республика" — 90,3 МГц (ранее — 104,2 МГц);
- "Время ФМ" — 92,5 МГц (ранее — 92,4 МГц).

Остановлено вещание радиостанций Победа в г. Стаханове и "Рокот FM" в г. Алчевске, но они продолжают вещание в других городах на следующих частотах:

- "Рокот FM" — 101,8 МГц (г. Луганск), 105,9 МГц (г. Кировск), 100,2 МГц (Старобельский район);
- "Победа" — 106,9 МГц (г. Луганск), 107 МГц (г. Первомайск), 106,7 МГц и 107,9 МГц (Перевальский район). Смена частот произведена с целью приведения процесса радиовещания в соответствие с разрешительными документами (источник — URL: <https://digital.lpr-reg.ru/2729-vnimanuyu-zhiteley-g-stahanova-i-blizlezhnashchih-rayonov.html> (21.02.26)).

МАРИЙ ЭЛ. 4 февраля 2026 г. филиал РТРС РТПЦ Республики Марий Эл начал трансляцию радиостанции "Новое радио" в пос. Сернур на частоте 100 МГц. Мощность передатчика — 100 Вт. Радиостанция вещает круглосуточно (источник — URL: <https://mariel.rtrs.ru/tv/radioveshchanie/> (21.02.26)).

ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛ. 1 февраля 2026 г. филиал РТРС Челябинский ОРТПЦ начал вещание радиостанции "Радио Дача" в г. Сатка на частоте 97,7 МГц. Мощность передатчика — 100 Вт (источник — URL: <https://chelyabinsk.rtrs.ru/tv/radioveshchanie/rtrs-nachal-fm-translyatsiyu-radio-dacha-v-gorode-satka/> (21.02.26)).

30 января 2026 г. филиал РТРС Челябинский ОРТПЦ начал вещание радиостанции "Милицейская волна" на частоте 104,8 МГц. Мощность передатчика — 100 Вт (источник — URL: <https://chelyabinsk.rtrs.ru/tv/radioveshchanie/rtrs-nachal-fm-translyatsiyu-militseyskaya-volna-v-gorode-troitsk/> (21.02.26)).

С 1 февраля 2026 г. филиал РТРС Челябинский ОРТПЦ начал вещание радиостанции "Европа Плюс" в Усть-Катаве на частоте 100 МГц. Мощность передатчика — 100 Вт (источник — URL: <https://chelyabinsk.rtrs.ru/tv/radioveshchanie/rtrs-nachal-fm-translyatsiyu-evropa-plyus-v-gorode-ust-katav/> (21.02.26)).

ЗАРУБЕЖНОЕ ВЕЩАНИЕ

АВСТРАЛИЯ. Три радиостанции ABC Radio (ABC Radio Perth,

NewsRadio и Radio National) переводят своё вещание с диапазона средних волн на УКВ-диапазон, что ознаменовало собой конец эпохи для 94-летнего передатчика (ABC 6WF), расположенного в Хамерсли. Перт является первым городом в Австралии, который перевёл вещание всех радиостанций на УКВ-диапазон, что соответствует мировым тенденциям (источник — URL: <https://www.abc.net.au/news/2026-02-15/perth-am-to-fm-switch-goes-ahead/106343336> (21.02.26)).

ГЕРМАНИЯ. Турецкоязычная частная телекомпания Metropol FM начала вещание в земле Северный Рейн-Вестфалия и в Кельне в формате DAB+. Частота вещания — 94,5 МГц. В этом формате Metropol FM выходит в эфир также по всей стране в региональных мультиплексах (источник — URL: <https://www.satellifax.de/pda/miesen.php?id=d21922992ac070430dd3b13d4273f945> (21.02.26)).

ИРЛАНДИЯ. Охват радиовещанием в формате DAB+ в Ирландии расширится до 85 % населения по всей стране. Нынешнее испытание FbildeDAB Mux 1 будет продолжаться ещё 12 месяцев, поддерживая 29 аудиослужб в районе Большого Лейнстера. Наряду с этим FbildeDAB Mux 2 планируется запустить в апреле 2026 г., расширяя площадь уверенного приёма DAB+ далеко за пределы первоначальной пробной зоны. Mux 2 будет поддерживать до девяти дополнительных мощных передатчиков. Планируется обеспечить покрытие DAB+ во всех частях Северного и Южного Мидлендса, Юго-Востока и округах, включая Корк, Лимерик, Клэр, Голуэй и Майо (источник — URL: <https://radiotoday.ie/2026/02/failed-dab-to-extend-dab-radio-coverage-across-ireland/> (21.02.26)).

ИСПАНИЯ. Когда Radio Nacional de Espasa объявило о закрытии своих передатчиков на средних волнах, в качестве альтернативы была упомянута возможность получения программ государственной службы через технологию DAB+. На Тенерифе мультиплекс эксплуатировался на канале 10С, например, под названием MF1 test. Сейчас началось регулярное вещание. Мультиплекс работает под названием RNE TENERIFE. На других Канарских островах Радио Nacional de Espasa всё ещё недоступно в формате DAB+. В Испании до сих пор строятся сети для эфирного цифрового радио (источник — URL: <https://www.radioblog.eu/2026/01/23/spanien-radio-nacional-de-espana-startet-dab-regelbetrieb/> (21.02.26)).

ОМАН. Всемирная служба Би-би-си запустила временную чрезвычайную радиопрограмму для Ирана в ответ на продолжающиеся беспорядки в стране и подавление протестов. В дополнение к существующим персидским видео и цифровым сервисам BBC News, радиопрограмма будет доступна на средних и коротких волнах по всему Ирану, чтобы расширить доступ населения к новостям и информации. 30-минутная программа будет доступна в 16:30 на частотах 702 кГц и 9465 кГц. Программа будет охватывать последние новости и события в Иране и поместит события внутри страны в их более широкий региональный и международный контекст. В нём будут представлены голоса внутри Ирана наряду с анализом последних политических, социальных и экономических событий, формирующих ситуацию в стране (источник — URL: <https://www.bbc.co.uk/mediacentre/2026/bbc-launches-emergency-lifeline-radio-programme-for-iran/> (21.02.26)).

США. Радиостанция Classic Country 1070 транслируется только онлайн после кражи с их передающего центра оборудования, содержащего медь. В сообщении, направленном американскому телекоммуникационному агентству (FCC), сообщается, что антенная система KFTI-AM была повреждена в результате кражи медных компонентов. Оборудование станции также было повреждено. Необходимы ремонт и замена нескольких компонентов, прежде чем вещание может быть возобновлено (источник — URL: <https://www.radioblog.eu/2026/01/28/usa-classic-country-1070-sendet-nach-kupfer-diebstahl-nur-noch-online/> (21.02.26)).

ФРАНЦИЯ. Франция является одним из самых быстрорастущих рынков радиовещания в формате DAB+. В декабре 2025 г. было введено в эксплуатацию ещё 90 передатчиков. Эти новые передатчики в основном расширяют список радиостанций, уже доступных на DAB+, в первую очередь в Бретани и регионе Пай-де-ла-Луар. DAB+ начал своё развитие с Северо-Востока, Центра и Юга страны, и теперь он расширяется дальше на Запад, 66 % населения находится в зоне уверенного приёма DAB+, включая почти все города с населением 50000 человек или более (источник — URL: <https://www.radioworld.com/global/world-dab-returns-to-paris-radio-show> (21.02.26)).

ЧЕХИЯ. В 2026 г. "Радио Прага" (Radio Prague International) отмечает 90-летие службы международного вещания Чешского

радио, которая на момент своего основания была частью бывшего Чехословацкого радио. В этом году подготовят множество проектов, в том числе коллекцию юбилейных QSL-карточек, насчитывающую десять вариантов. На первой карточке изображена передающая вышка и символ эсперанто. Другие карточки посвящены успехам олимпийского чемпиона Эмиля Затопека или "Пражской весне" с Александром Дубчеком (источник — URL: [https://english.radio.cz/90-](https://english.radio.cz/90-years-air-radio-prague-international-marks-anniversary-qsl-cards-8875728)

years-air-radio-prague-international-marks-anniversary-qsl-cards-8875728 (21.02.26)).

ШВЕЙЦАРИЯ. Как убедительно показали последние месяцы, с цифровым радио DAB+ в Швейцарии происходит что-то не так. Треть программ, среди которых инновационные, уже покинула эфирное цифровое радио. Причина этого проста: канал распространения просто не может быть рефинансирован. Расширение УКВ-связи, принятое парламентом вопреки Бундесрату и Федеральному ве-

домству связи (BAKOM), не совсем способствовало этому. В результате частные коммерческие радиостанции и крупные медиа-компании продолжают распределять между собой почти все рекламные деньги, поскольку рекламный рынок сильно монополизирован компанией Goldbach Group AG (Swiss Radioworld) (источник — URL: <https://www.dab-swiss.ch/html/news.html> (21.02.26)).

Хорошего приёма и 73! ■