

Фактическое вещание[править | править вики-текст]

Россия:

Ангарск 100.3 МГц, с 01.08.2013

Барнаул 90.2 МГц, 500 Вт, с 22.02.2012 — онлайн-вещание

Березники 107.0 МГц, 500 Вт, с 29.08.2013

Бийск 90,8 МГц, 500 Вт, с 10.2012

Братск 100.7 МГц, 500 Вт, с 11.12.2010 — онлайн-вещание

Великий Новгород 104,5 МГц, 1 кВт, с 26.12.2013^[3]

Владикавказ 91,6 МГц, 1 кВт

Волгодонск 104,8 МГц

Воронеж 99,9 МГц, с 26.12.2013

Ижевск 92,0 МГц, с 30.04.2013

Изобильный 94,8 МГц

Иркутск 89,3 МГц

Казань 100,9 МГц с 27.12.2013

Кемерово 87.6 МГц, 1 кВт, с 14.01.2011

Кинешма 103,9 МГц

Кисловодск 91,0 МГц

Красноярск 97,4 МГц

Ленинск-Кузнецкий 100,8 МГц, 2 кВт, с 10.12.2012

Нальчик 99,0 МГц

Невинномысск 97,8 МГц, 100 Вт, с 15.11.2014

Новокузнецк 96,0 МГц, с 01.04.2013

Новочеркасск 91,5 МГц 100 Вт

Мурманск 89,5 МГц, 1 кВт, с 14.11.2012

Набережные Челны 91,6 МГц, 1 кВт

Омск 90,9 МГц, 1 кВт с 05.05.2014

Оренбург 106,8 МГц, 500 Вт

Пятигорск 91,0 МГц

Ростов-на-Дону 90,6 МГц с 24.12.2013

Рубцовск 101,3 МГц, с 07.08.2013

Рыбинск 107,4 МГц, 1 кВт с 01.02.2013

Рязань 106,3 МГц, 500 Вт с 16.04.2012

Саранск 106,8 МГц

Смоленск 103,1 МГц, 600 Вт — онлайн-вещание

Ставрополь 98,7 МГц, 1 кВт, с 01.10.2010 — онлайн-вещание

Сыктывкар 105,6 МГц с 12.11.2013

Сызрань 101,8 МГц

Таганрог 105,9 МГц, с 23.10.2012

Томск 91,5 МГц, 1 кВт с 08.11.2013 - онлайн-вещание

Тольятти 98,9 МГц

Тюмень 69,98 МГц, с 31.07.2013

Улан-Удэ 105,5 МГц, 1 кВт, с 30.03.2011

Ульяновск 106,6 МГц, 1 кВт, с 1.09.2015

Черногорск 87,8 МГц, 0,03 кВт, с 14.01.2011

Чита 106,1 МГц, 1 кВт, с 15.03.2013

Хабаровск 102,3 МГц, 1 кВт, с 12.02.2014

Киргизия:

Бишкек 87,5 МГц, 1 кВт, с 08.2005

Балыкчи 105,6 МГц, 1 кВт, с 2.10.2012

[Каракол 91,1 МГц, 1 кВт, с 3.10.2012](#)

Планируемое вещание[править | править вики-текст]

Россия:

[Благовещенск 106,3 МГц](#)

[Волгоград 93,8 МГц](#)

[Владивосток 90,9 МГц](#)

[Калуга 96.3Мгц](#)

[Новосибирск 95.0 Мгц](#)

[Тюмень 90,0 Мгц](#)

[Челябинск 94,0 Мгц](#)