Автор: Лев Блиссов © Babr24.com ИНТЕРНЕТ И ИТ, НОВОСИБИРСК ● 2587 21.01.2025, 11:21 ₺ 56

В Новосибирской области ожидаются перебои в телевещании

В Новосибирской области ожидаются перебои в радио- и телевещании с 20 по 26 января. Об этом рассказали в Российской телевизионной и радиовещательной сети.

«В это время на станциях будут проходить профилактические или другие плановые работы, требующие отключения передающего оборудования», — добавляют в РТРС.

Перебои могут наблюдаться на телеканалах: Первый, «Россия 1», «МАТЧ!», НТВ, «Петербург — 5-й канал», «Россия К», «Россия 24», «Карусель», ОТР, «ТВ Центр», РЕН ТВ, «Спас», СТС, «Домашний», ТВ-3, «Пятница», «Звезда», МИР, ТНТ, «Муз ТВ».



Фото: Роман Данилкин

Автор: Лев Блиссов © Babr24.com ИНТЕРНЕТ И ИТ, НОВОСИБИРСК № 2587 21.01.2025, 11:21 № 56 URL: https://babr24.com/?IDE=269913 Bytes: 730 / 590 Версия для печати Скачать PDF

Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Джем
- ВКонтакте
- Одноклассники

Связаться с редакцией Бабра в Новосибирской области: nsk.babr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь Телеграм: @bur24_link_bot

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова Телеграм: @irk24_link_bot эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская Телеграм: @kras24_link_bot эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская Телеграм: @nsk24_link_bot эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин Телеграм: @tomsk24_link_bot эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор" Телеграм: @babrobot_bot эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

Подробнее о размещении

Отказ от ответственности

Правила перепечаток

Соглашение о франчайзинге

Что такое Бабр24

Вакансии

Статистика сайта

Архив

Календарь Зеркала сайта