

«Солнечный привет»: почему в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре на экранах телевизоров возможны короткие помехи и почему это «само пройдет»

4 октября в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре начинается солнечная интерференция — сезонное явление, способное вызывать помехи при приеме телепрограмм.

В течение примерно трех недель Солнце, космический аппарат связи и наземный ретранслятор РТРС раз в сутки будут выстраиваться в одну линию. Ретранслятор, ориентированный на космический аппарат, будет принимать мощное солнечное радиоизлучение, способное заглушить полезный сигнал от спутника. Если заглушит, на экранах у телезрителей в зоне охвата ретранслятора будут помехи. Продолжительность помех — от нескольких секунд до 22 минут в сутки.

Инфраструктура сети РТРС максимально защищает трансляцию цифрового телевидения от солнечных атак. Но в некоторых случаях Солнцу удастся передать свой привет непосредственно телезрителю. Помните, что внезапное рассыпание или замерзание картинки на экране — это очень короткое солнечное воздействие, которое «само пройдет». Просто выключите и через пару минут снова включите телевизор или приставку. Если вдруг прием не восстановился (такое может случаться с некоторыми моделями приемников при смене источника сигнала), нужно заново запустить автопоиск телеканалов в меню.

Явления интерференции могут наблюдаться в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре до 21 октября, при этом не более двух недель.

График интерференции в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре опубликован на [сайте rtrs.rf](http://сайт_rtrs.rf) (раздел «Временные отключения телерадиоканалов») и в Кабинете телезрителя (вкладка «Работа объектов вещания»), в мобильном приложении «Телегид» (вкладка «Вещание»).

Телефон горячей линии РТРС по вопросам цифрового эфирного телевидения:
8-800-220-20-02, звонок из любой точки России бесплатный.

**График влияния солнечной интерференции
на прием телерадиоканалов в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре**

Программа	Период интерференции	Время интерференции (местн. время)
Цифровое эфирное вещание	4 – 20 октября	10:18-11:15
	5 – 21 октября	13:12-13:58