


ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПРИНИМАЕМОГО СИГНАЛА

Косвенно оценить качество радиосигнала можно с помощью программы "TimeSync".

Для этого нужно в программе "TimeSync" открыть меню: Часы/Служебная информация, где в первой строке указывается текущее состояние радиочасов. При хорошем качестве сигнала смена состояния радиочасов происходит примерно через следующие интервалы времени:

"0"-нет сигнала (после подключения антенны)

"1"-сигнал найден (через 4÷8сек)

"2"-грубая подстройка завершена (через 1 мин.20 сек) )
(на индикаторе радиочасов РЧ-011/2 отображается значок

"3"-точная подстройка завершена (через 30-40сек)

"4"-минутная подстройка завершена (через 3 мин)

(С приходом минутного маркера загорается на 1 секунду светодиод "МИНУТА" на передней панели радиочасов. Сигналы "1 сек" и "1 мин" выдаются на соответствующие разъемы.)

"5"-полная синхронизация (через 3 мин)

Полный цикл синхронизации занимает около 8 мин.08 сек.

При удовлетворительном или плохом качестве сигнала, и/или при неудачном расположении антенны время синхронизации может значительно увеличиться.