

2. Для установки времени сигнала поверните против часовой стрелки установочное колесико и приведите кнопку отключения сигнала в верхнее положение.

3. Функция повтора звонка будильника (SNOOZE).

Функция повтора звонка позволяет будильнику звонить несколько раз через некоторый интервал времени (от 4 до 6 минут в зависимости от модели будильника).

Если будильник оснащен данной функцией, то обычно на циферблате есть маркировка SNOOZE и кнопка выключения звонка будильника находится сверху корпуса. При однократном нажатии этой кнопки звонок выключается, а затем опять звонит через некоторый интервал времени. При этом кнопка остается в положении «заведенного будильника» (кнопка отжата).

Если Вы не хотите, чтобы будильник звонил повторно, Вам необходимо в зависимости от модели будильника либо:

- нажать и чуть сдвинуть кнопку будильника так, чтобы она зафиксировалась в положении «выключенного будильника» (кнопка не отжата);

- поставить переключатель будильника в положение OFF (выкл.).

4. Функция подсветки будильника (LIGHT).

Обычно подсветка включается нажатием одной из кнопок на передней части или сверху корпуса будильника.

5. Избегайте загрязнения и повреждения механизма. Не рекомендуется подвергать часы резкому воздействию высоких и низких температур, т.к. это может вызвать деформацию корпуса. Не следует вскрывать и разбирать часы. Следует оберегать часы от воздействия магнитного поля и химических продуктов.

Часы настольные

Технические данные

Часы выполнены из стекла и пластика. Часы высокого класса точности; допустимое отклонение +/- 30секунд в месяц, обеспечиваемое стабильным кварцевым резонатором. Срок энергетической автономности батареек – 1 год. Элемент питания – 1,5 Вольта, размер «AA»R6. Часы являются ремонтопригодным изделием.

Инструкция по эксплуатации кварцевых часов

1. В зависимости от модели перед запуском часов вынуть стопор из-под маятника вращения или установить маятник качания на ось вращения.

2. Запуск часов и перевод стрелок для установки текущего времени осуществляется следующим образом: вставить батареики в электроконтактные гнезда с обратной стороны часов (в зависимости от модели сняв перед этим крышку) и, вращая специальное колесико на обратной стороне часов в указанном направлении, установить текущее время, после чего закрыть часы.

3. Избегайте загрязнения и повреждения механизма. Не рекомендуется подвергать часы резкому воздействию высоких и низких температур, т.к. это может вызвать деформацию корпуса. Не следует вскрывать и разбирать часы. Следует оберегать часы от воздействия магнитного поля и химических продуктов.