

## Радио-часы со светодиодным индикатором

Модель: MAX CR-2910  
MAX CR-2911



### Руководство по эксплуатации

Уважаемые пользователи, благодарим Вас за покупку радио-будильника MAX модель: **CR-2910/CR-2911!** Перед использованием этого продукта, пожалуйста, прочитайте эту инструкцию и сохраните ее для дальнейшего использования.



**Внимание!** Во избежание возгорания или поражения электрическим током, оберегайте часы и сетевой блок питания от попадания на них воды или влаги, не ставьте на них и вблизи них предметы, наполненные жидкостью, например, вазы. Часы предназначены для использования только внутри помещений. Оберегайте их от попадания прямых солнечных

лучей, держите их вдали от источников тепла (например, обогревателей, кухонных плит и т.п.). Не разрешайте детям пользоваться часами без присмотра взрослых. Данные часы не предназначены для использования детьми. Запрещается разбирать часы и сетевой блок питания. Это может привести к поражению электрическим током. Если часы не будут использоваться в течение какого-то времени, выньте сетевой блок питания из розетки. Не бросайте, не роняйте часы и блок питания и не прилагайте к ним чрезмерных усилий.

## Правила техники безопасности

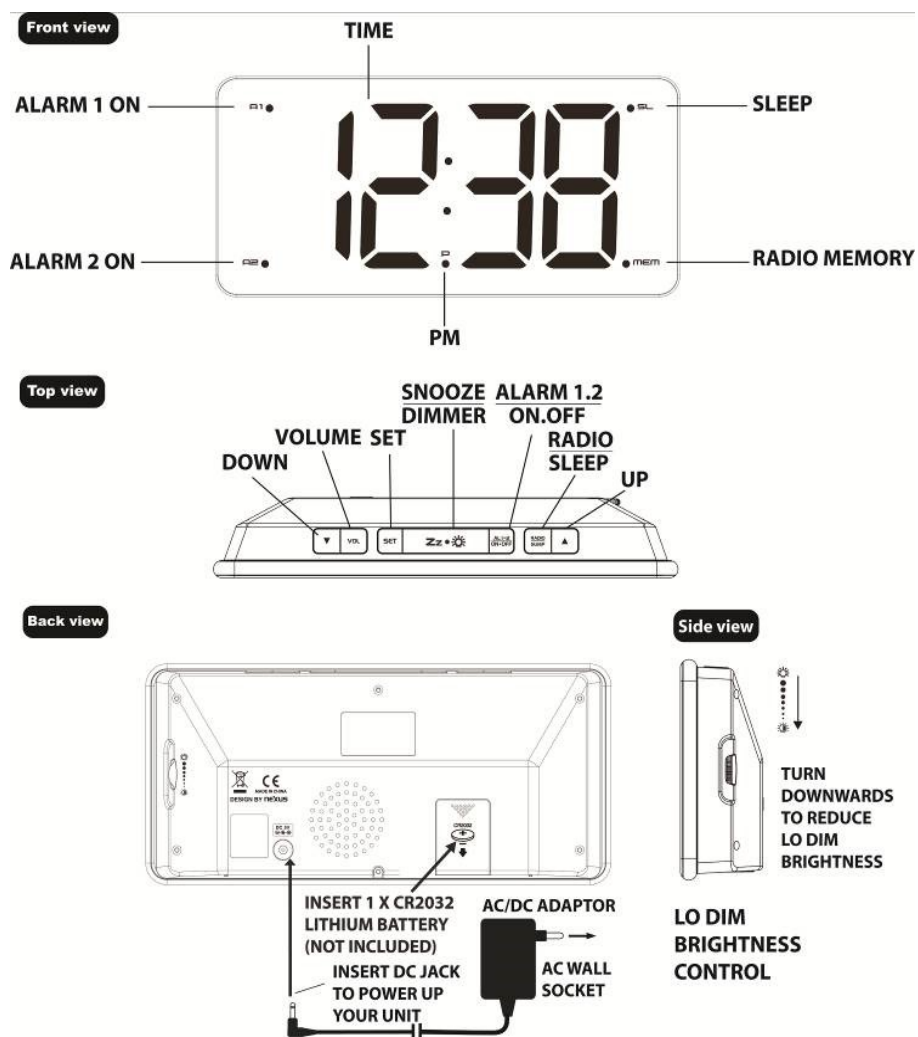
 <p>Изображение молнии внутри треугольника предупреждает пользователя о наличии внутри корпуса изделия опасных напряжений, которые могут вызывать поражение электрическим током.</p>	 <p>Внимание! Во избежание опасности поражения электрическим током, не снимайте крышку (или заднюю панель) устройства. Самостоятельный ремонт устройства невозможен. В случае необходимости ремонта или обслуживания обращайтесь в сервисный центр.</p>	 <p>Восклицательный знак внутри треугольника в документации, прилагаемой к устройству, предупреждает пользователя о важной информации по эксплуатации и ремонту (обслуживанию).</p>
---	--	--

### Технические особенности:

- цифровой 3"/4.6 см LED дисплей
- регулировка яркости дисплея
- FM цифровой тюнер
- два будильника/функция сна
- звук будильника радио/сигнал
- функция повтора сигнала будильника
- память на 10 станций FM тюнера
- цифровая регулировка громкости
- резервное питание 1 x CR2032 (в комплект не входит)
- питание 220В -50Гц, адаптер питания 5В
- размер 220Д\*102В\*39Ш мм

## 1. Внешний вид и органы управления

<b>FRONT VIEW</b>	<b>ВИД спереди</b>
ALARM 1 ON	Сигнал 1 ВКЛ. (A 1)
ALARM 2 ON	Сигнал 2 ВКЛ. (A 1)
SLEEP	Режим сна (SLP...)
RADIO MEMORY	Настройка радиостанции запомнена (MEM)
PM	Индикатор 12-часовой часовой шкалы)
<b>TOP VIEW</b>	<b>ВИД сверху</b>
DOWN	Меньше/вниз
UP	Больше/вверх
VOLUME	Громкость (VOL)
SET	Установить (SET)
SNOOZE/DIMMER	Повтор/Яркость
ALARM 1.2 ON/OFF	Включение-отключение сигналов 1 и 2 (ALM 1-2)
RADIO/SLEEP	Радио/Сон
<b>SIDE VIEW</b>	<b>Вид сбоку</b>
Low dim brightness tuner	Настройка пониженной яркости индикатора
Turn downwards to reduce LO dim brightness	Поверните вниз, чтобы уменьшить яркость
<b>BACK VIEW</b>	<b>Вид сзади</b>
Insert BC jack to power up your unit	Гнездо для подключения сетевого блока питания
Insert 1xCR2032 lithium battery (not included)	Отсек для литиевой батареи резервного питания CR2032 (1 шт., приобретается отдельно)
AC WALL SOCKET	Розетка сети переменного тока
AC/ DC ADAPTOR	Блок питания для сети переменного тока



## 2 Подготовка и установка

Вставьте вилку блока питания в розетку сети переменного тока, после чего вставьте разъем кабеля блока питания в гнездо на задней панели часов. Радио часы включатся и будут готовы к работе.

## 3 Установка батареи резервного питания

Для резервного питания часов в случаях кратковременного пропадания напряжения в сети переменного тока потребуется одна литиевая батарея CR2032 (приобретается отдельно).

1. Положите часы передней панелью вниз на ровную мягкую поверхность.
2. Сдвиньте и снимите крышку батарейного отсека в нижней части часов.
3. Вставьте в батарейный отсек одну новую литиевую батарею CR2032 контактом «+» вверх, как показано.
4. Установить крышку батарейного отсека на место.

**При пропадании питания от сети переменного тока погаснет светодиодный дисплей, а также не будут работать радио и будильник. Резервная батарея обеспечивает сохранение показаний времени и текущих настроек часов. Убедитесь, что используется свежая литиевая батарея CR2032. Свежая батарея CR2032 может обеспечивать непрерывное резервное питание часов в течение приблизительно 3 дней.**

## 4 Установка времени, выбор 12/24 формата времени, выбор задержки повтора сигнала

1. Нажмите один раз кнопку SET, чтобы начали мигать цифры часа. Нажимая кнопки ▲ или ▼ установите часы (для быстрого перебора показаний удерживайте кнопку нажатой).
2. Нажимая кнопку SET еще раз, чтобы начали мигать цифры минут. Нажимая кнопки ▲ или ▼ установите минуты (для быстрого перебора показаний удерживайте кнопку нажатой).
3. Нажмите кнопку SET еще раз. Дисплей покажет мигающую надпись **24H**. Нажимая кнопки ▲ или ▼, выберите требуемый формат времени **12H** или **24H**.
4. Нажмите SET, начнут мигать Yr и цифры **2016**. Нажимая кнопки ▲ или ▼, установите год. Нажмите кнопку SET еще раз, чтобы начали мигать цифры даты, нажимая кнопки ▲ или ▼, установите дату.
5. Нажимая SET еще раз, чтобы начали мигать цифры месяца, нажимая ▲ или ▼, установите месяц.
6. Нажмите кнопку SET еще раз. Дисплей покажет мигающую надпись «**05**». Нажимая кнопки ▲ или ▼, выберите интервал повтора сигнала, от 5 до 60 минут.
7. Чтобы выйти из режима настройки, нажмите кнопку SET еще раз или не трогайте никаких кнопок в течение 10 секунд.

**ПРИМЕЧАНИЕ. Если был выбран 12-часовой формат, индикатор P (PM) в нижней части дисплея (под двоеточием) будет указывать, что отображается время после полудня.**

## 5 Настройка будильника

1. Нажмите один раз кнопку **AL 1.2 SET**, чтобы начал мигать индикатор **A1** и цифры часа. Нажимая кнопки ▲ или ▼, установите показания часов (удерживайте для быстрого перебора показаний).
2. Нажмите кнопку **AL 1.2 SET** еще раз, чтобы начали мигать цифры мин. Нажимая кнопки ▲ или ▼ установите минуты для сигнала 1 (удерживайте для быстрого перебора показаний).
3. Нажмите кнопку **AL 1.2 SET** еще раз. На дисплее появится надпись «**OFF**» (сигнал выключен). Нажимая кнопки ▼ или ▲, выберите сигнал будильника:  
**rd** = радиоприемник  
**bu** = зуммер  
**OFF** = будильник отключен
4. Нажмите кнопку **AL 1.2 SET** еще раз. Начнет мигать <1-5>. Нажимая кнопки ▲ или ▼, выберите <1-1>, <1-7> или <6-7>.  
**1-5** = с понедельника по пятницу    **1-7** = с понедельника по воскресенье    **6-7** = в субботу и воскресенье  
**1-1** = однократный сигнал. После остановки сигнала необходимо нажать кнопку **AL 1.2 SET**, чтобы заново активировать сигнал для следующего дня.
5. Нажмите кнопку **AL 1.2 SET** еще раз, чтобы начал мигать индикатор **A2** и цифры часа. Нажимая кнопки ▲ или ▼, установите часы для сигнала 1. Повторяя шаги 2 и 3, настройте сигнал 2.

6. Чтобы выйти из режима настройки, нажмите кнопку **AL 1.2 SET** еще раз или не трогайте никаких кнопок в течении 10 секунд. Если был включен сигнал (радио или зуммер), на передней слева, A1 или A2

**ПРИМЕЧАНИЕ: Сигнал будильника звучит только при питании часов от сети переменного тока**

### Включение и выключение сигналов 1 и 2

Чтобы включить сигнал 1, нажмите кнопку AL 1/2 SET. Зажжется индикатор A1.

Чтобы включить сигнал 2, нажмите кнопку AL 1.2 SET еще раз. Зажжется индикатор A2.

Нажмите кнопку еще раз, чтобы включить оба сигнала, 1 и 2. Зажгутся оба индикатора A1 и A2.

Нажмите кнопку еще раз, чтобы выключить оба сигнала. Оба индикатора погаснут.

### 6 Выключение сигнала будильника и его перевод на следующий день

При срабатывании сигналов 1 и (или) 2, звучит выбранный звук и мигает соответствующий индикатор, **A1 или A2**. Нажмите кнопку **RADIO/SLEEP** или **AL 1.2 SET**, чтобы выключить сигнал и перевести его на следующий день. После этого прекратит мигать индикатор **A1** и (или) **A2**.

### 7 Пауза повтора (по умолчанию 5 минут)

Если звучит сигнал будильника, нажмите кнопку **zz•☼**. Сигнал выключится и снова включится после заданной в настройках паузы.

**Примечание. Если второй сигнал включается во время звучания первого сигнала или если он находился в режиме повтора, то второй сигнал его отключает (первый сигнал переводится на следующий день).**

### 8 Регулировка яркости дисплея

Для регулировки яркости (HI/LO/OFF) светодиодного дисплея используйте кнопку **zz•☼**. Это возможно только при выключенном радио и не работающем сигнале будильника.

#### Настройка пониженной яркости дисплея

Выберите пониженную яркость дисплея однократным нажатием кнопки **zz•☼**. затем вращением ручки регулятора отрегулируйте яркость дисплея. Вращайте вниз, чтобы уменьшить яркость и вверх, чтобы увеличить.

**Примечание: Полная яркость не регулируется**

### 9 Настройка положения антенны FM

Полностью расправьте проволочную антенну FM подберите такое ее положение, при котором качество приема FM-радиостанций будет наилучшим. Не отрезайте и не модернизируйте её, и не используйте других антенн.

### 10 Прослушивание FM-радиостанций





1. Чтобы включить радиоприемник, нажмите кнопку **RADIO/SLEEP**. На дисплее появится надпись «**ON**», затем частота настройки в МГц.
2. Нажимая кнопки **▲** или **▼**, настройте радиоприемник на нужную станцию. Нажмите и удерживайте кнопки **▲** или **▼** для поиска следующей устойчиво принимаемой радиостанции.
3. Для регулировки громкости нажмите кнопку **VOL**. Дисплей покажет надпись «**L06**», затем нажмите кнопки **▲** или **▼** для регулировки громкости от **L01** (тихо) до **L15** (громко).
4. Для выключения радиоприемника нажмите кнопку **zz•☼**.

**Примечание. Держите радиоприемник вдали от ламп дневного света или других электронных устройств, которые могут создавать помехи радиоприему.**



### 11 Использование памяти настроек на радиостанции

В радио-часах имеется память, позволяющая хранить настройки на 10 FM-радиостанций. Вы можете их использовать для быстрого переключения между своими любимыми радиостанциями.

1. Включите радиоприемник и выберите ту радиостанцию, настройку на которую хотели бы сохранить.
2. Нажмите и удерживайте кнопку **SET** до тех пор, пока не зажжется индикатор **MEM** и не появится мигающая надпись «**01**» на дисплее. Нажмите кнопку **SET** для запоминания настроек в ячейке памяти № 1.

3. Нажимая кнопки  или , выберите другую радиостанцию, настройку на которую хотели бы сохранить. Затем нажмите и удерживайте кнопку **SET** до тех пор, пока не зажжется индикатор **MEM** и не появится мигающая надпись «01» на дисплее. Нажмите кнопку  или , чтобы на дисплее появилась надпись «02». Нажмите кнопку **SET** для запоминания настроек в ячейке памяти № 02.
4. Повторяя шаги 2 и 3, сохраняйте настройки на радиостанции с 3 по 10
5. Чтобы настроиться на ранее запомненную радиостанцию, просто нажмите кнопку **SET** при включенном радиоприемнике
6. Чтобы изменить настройку запомненной радиостанции, настройтесь на другую радиостанцию и повторите шаг с 2 до 4. При этом настройка в ячейке памяти будет перезаписана

## 12 Таймер сна

1. Дважды нажмите кнопку **RADIO/SLEEP**, чтобы включить таймер сна. Зажжется индикатор **SL** (сон), а на дисплее будет мигать время таймера сна «05» (5 минут).
2. Снова нажмите кнопку **RADIO/SLEEP** столько раз, сколько нужно для настройки таймера: 5, 15, 30, 45, 60, 75, 90 минут или OFF (откл.).
3. В дальнейшем, чтобы посмотреть оставшееся время таймера сна, просто дважды нажмите кнопку **RADIO/SLEEP**.
4. В течение времени, заданного для таймера сна, будет работать радиоприемник, который затем автоматически выключится.
5. Чтобы выключить радиоприемник раньше, нажмите кнопку   .

## 13 Возможные проблемы и их решение

Если ваши часы показывают неправильное время или работают не так, как надо, это может быть вызвано разрядом электростатического электричества или иной причиной. Отключите от часов разъем кабеля сетевого блока питания и извлеките (если она установлена) батарейку резервного питания. Это сбросит настройки к состоянию по умолчанию, и радио-часы будут необходимо настроить заново.

## 14 Уход за часами

1. Ставить радио-часы следует на ровную, устойчивую поверхность, вдали от прямого солнечного света, влаги и нагревательных приборов.
2. Чтобы защитить мебель от царапин, подложите под них мягкую ткань.
3. Протирайте радио-часы мягкой тканью, смоченной слабым раствором детского мыла и отжатой. Более сильные чистящие средства, такие как бензин, растворители и т.п. могут повредить их корпус. Перед чисткой удостоверьтесь, что они отключены от сети переменного тока.
4. Если радио-часами не будут пользоваться в течение длительного времени (например, месяц или дольше), извлеките из них батарею, чтобы предотвратить ее возможную коррозию. Если в батарейном отсеке появились следы коррозии загрязнения, тщательно очистите отсек и замените батарею.

## 15 Условия транспортирования и хранения

Радио-часы в упакованном виде могут транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 °С до плюс 35 °С, с защитой ее от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

## 16 Комплектность

1. Радио-часы со светодиодным индикатором
2. Сетевой адаптер питания
3. Инструкция, гарантийный талон

## Безопасная утилизация

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно. Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС. Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила. Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

