

# Пейджер – часы RECS R-07

## Инструкция

### 1. Основные характеристики пейджера RECS R-07

Сенсорная панель, водонепроницаемый, простой в использовании;  
Подключение до 99 беспроводных кнопок вызова, передатчиков;  
Совместим с другими передатчиками разных производителей;

### 2. Внешний вид и настройки пейджера – часы RECS R-07

2.1. В центре передней панели пейджера расположено 6 индикаторов (1-6).  
Внизу передней панели – 3 кнопки и индикатор состояния



#### 2.2. Управление пейджером RECS R-07

На пейджере RECS R-07 в панели управления 3 кнопки  $\nabla$ ,  $\equiv$ ,  $\curvearrowright$  и 1 LED индикатор состояния.

*Термины в инструкции:*

Короткое нажатие: нажмите кнопку менее 1 секунды, а затем отпустите.

Длительное нажатие: нажмите и удерживайте кнопку около 3 секунд, а затем отпустите.

*Управление*

[Настройка /  $\equiv$ ]: короткое нажатие для входа в подменю системы, длительное нажатие для входа в главное меню настройки системы;

[Вниз /  $\nabla$ ]: короткое нажатие для отдельной страницы вниз;

[Назад /  $\curvearrowright$ ]: короткое нажатие для удаления текущей записи вызова, длительное нажатие для удаления всех записей вызова; В состоянии настройки короткое нажатие для отдельной страницы вверх, длительное нажатие для возврата в предыдущее меню;

[Индикатор состояния]: во время вызова индикатор мигает зеленым цветом. Во время зарядки или разрядки аккумулятора индикатор горит красным. Когда аккумулятор полностью заряжен, индикатор горит зеленым цветом.

#### 3.1 Включение / выключение пейджера

3.1.1 Включение: когда пейджер-часы выключен, нажмите и удерживайте кнопку [Назад/  $\curvearrowright$ ] 3 секунды, пока не загорится 6 светодиодных индикаторов, а затем отпустите.

3.1.2 Выключение: когда пейджер-часы включен, нажмите и удерживайте кнопку 3 секунды, пока не загорится 6 светодиодов, а затем коротко нажмите кнопку [Настройка /  $\equiv$ ] для выключения пейджера.

#### 3.2 Настройка функций

##### 3.2.1 Добавление кнопок вызова (передатчиков)

В режиме ожидания удерживайте нажатой кнопку [Настройка /  $\equiv$ ] до входа в подменю “Добавление кнопок”. Индикатор LED 1 загорится зеленым.

Затем коротко нажмите [Настройка /  $\equiv$ ] снова, индикатор LED 1 загорится красным. Коротко нажимая на кнопки [Назад  $\curvearrowright$ ] или [Вниз  $\nabla$ ] выберите индикатор, который будет включаться при получении сигнала с программируемой кнопки. Затем нажмите на кнопку вызова или передатчик. Пейджер издаст короткий звуковой сигнал. Кнопка запрограммирована в пейджер.

Для выхода из меню настройки нажмите и удерживайте кнопку [Назад /  $\curvearrowright$ ].

##### 3.2.1.1 Удаление отдельной кнопки вызова из пейджера

Нажмите и удерживайте кнопку [Настройка/  $\equiv$ ] button для входа в подменю “Добавление кнопок”. Индикатор LED 1 загорится зеленым. Коротко нажмите кнопку [Настройка/  $\nabla$ ], индикатор LED 1 станет красного цвета. Коротко нажимая кнопки [Назад  $\curvearrowright$ ] или [Вниз  $\nabla$ ] выберите индикатор, соответствующий кнопке, которую вы хотите удалить. Затем коротко нажмите на кнопку [Настройка /  $\nabla$ ].

### 3.2.2 Определение функций кнопок (для работы с многофункциональными кнопками)

#### Присвоение значения “Вызов”

Если после добавления многофункциональной кнопки в память пейджера, сигналы вызова не отображаются на пейджере, необходимо переопределить функцию «Вызов».

В режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой кнопку [Настройка / ≡ ] для входа в меню настроек. Затем коротко нажмите кнопку [Назад/ ↵ ]. Индикатор LED2 загорится зеленым.

Коротко нажмите кнопку [Настройка/ ≡ ] снова. 6 LED индикаторов загорятся красным.

Нажмите кнопку «Вызов» на соответствующей кнопке вызова. Шесть индикаторов замигают. Это означает, что значение кнопки успешно переопределено.

#### Присвоение значения “Отмена”

В режиме ожидания, нажмите и удерживайте кнопку [Настройка / ≡ ] для входа в меню установки. Затем коротко нажмите кнопку [Назад/ ↵ ]. Индикатор LED2 загорится зеленым. Затем коротко нажмите кнопку [Настройка/ ≡ ] дважды, 6 индикаторов выключатся.

Нажмите кнопку «Отмена» на соответствующей многофункциональной кнопке вызова. 6 индикаторов замигают. Это означает, что значение кнопки успешно переопределено.

*Примечание: Перед переопределением значения кнопки вызова сначала добавьте кнопку в память пейджера.*

### 3.2.3 Настройка сигналов оповещения

Доступно 2 вида оповещения: вибрация и звуковой сигнал. Пользователь может выбрать все или один из них.

В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку [Настройка/ ≡ ] для входа в меню настроек.

Два раза коротко нажмите кнопку [Back/ ↵ ], индикатор LED3 загорится зеленым.

Коротко нажмите кнопку [Настройка/ ≡ ] – включатся индикаторы LED1 и LED2.

Коротко нажмите кнопку [Down/ ▽ ] для включения или выключения индикатора LED1 (режим вибрация).

LED1 включен – есть вибрация. LED1 выключен – вибрация отключена.

Аналогично для LED2 (режим звуковой сигнал). Коротко нажмите кнопку [Настройка/ ≡ ] для включения или выключения индикатора LED2 включен – есть звуковой сигнал, LED2 выключен – звуковой сигнал отключен.

Нажмите и удерживайте кнопку [Back / ↵ ] для выхода из меню настроек.

### 3.2.4 Настройка количества повторов сигналов оповещения

В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку [Настройка/ ≡ ] для входа в меню настроек.

Два раза коротко нажмите кнопку [Back/ ↵ ], индикатор LED3 загорится зеленым.

Коротко нажмите кнопку [Настройка/ ≡ ] – включатся индикаторы LED4 (6 повторов по умолчанию).

Коротко нажимая кнопку [Назад / ↵ ] включите один из индикаторов LED3 (3 повтора), LED5 (9 повторов), LED6 (12 повторов) для установки другого количества повторов сигнала оповещения.

Нажмите и удерживайте кнопку [Back / ↵ ] для выхода из меню настроек.

### 3.2.5 Сброс к заводским настройкам

В режиме ожидания нажмите и удерживайте [Настройки/ ≡ ] для входа в меню настроек. Затем три раза коротко нажмите кнопку [Назад/ ↵ ]. Индикатор LED4 загорится зеленым.

Коротко нажмите кнопку [Настройка / ≡ ]. Включатся индикаторы LED1, 2 and 3.

3.2.5.1 Для удаления всех кнопок вызова из памяти пейджера: коротко нажмите [Вниз/ ▽ ], индикатор LED 1 выключится;

3.2.5.2 Сброс к заводским настройкам без удаления кнопок вызова из памяти пейджера: коротко нажмите [Настройка/ ≡ ]. Индикатор LED 2 выключится;

3.2.5.3 Сброс к заводским настройкам с удалением кнопок вызова из памяти пейджера: коротко нажмите [Back/ ↵ ]. Индикатор LED 3 выключится.

Нажмите и удерживайте кнопку [Назад / ↵ ] для выхода из меню настроек.

### 3.3 Удаление вызовов из истории

При нажатии кнопки вызова загорается соответствующий индикатор на пейджере. Для удаления обслуженного вызова коротко нажмите кнопку [Вниз / ▽ ] для выбора предыдущего вызова. Затем коротко нажмите кнопку [Назад/ ↵ ] для удаления выбранного сигнала вызова.

Для удаления всех вызовов из истории нажмите и удерживайте кнопку [Назад / ↵ ].

## 4 Технические параметры

1. Рабочее напряжение: встроенный литиевый аккумулятор 3.7V;
2. Рабочий ток: <9 мА
3. Ток в режиме покоя: <50мкА
4. Рабочая частота: 433МГц
5. Диапазон приема: 300 м на открытом пространстве
6. Температура окружающей среды: -20° С – 55° С
7. Размер, мм: 56 x 39 x 12 (без ремешка)