

БЕСПРОВОДНОЙ ПРИЕМНИК ВЫЗОВА В  
ВИДЕ НАРУЧНЫХ ЧАСОВ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# Содержание

I	Введение	1
II	Свойства	1
III	Технические характеристики	2
IV	Функциональная схема	2
V	Способ эксплуатации	3
VI	Настройки	4
	1. Синхронизация кнопок вызова	4
	2. Удаление кнопок вызова	4
	3. Режим оповещений	4
VII	Низкий уровень заряда и зарядка батареи	5
	1. Низкий уровень заряда	5
	2. Зарядка батареи	5
VIII	Часто задаваемые вопросы	6
IX	Что входит в набор	6

# **Инструкция по эксплуатации беспроводного приемника вызова в виде наручных часов**

## **I Введение**

Этот прибор совмещает в себе технологию беспроводной передачи, цифровой идентификации и микропроцессора. Приемник оснащен набором микросхем с миллионами учебных кодов, что обеспечивает безопасную и стабильно эффективную работу прибора, а также исключает вероятность ошибочных или злонамеренных вызовов.

Прибор работает от съемной перезаряжаемой аккумуляторной батареи, которая способна долго держать заряд в режиме ожидания, а также имеет безопасную зарядную цепь.

Благодаря стильному дизайну в виде наручных часов, такой приемник широко используется среди пожилых людей и людей с ограниченными способностями, а также незаменим на кухне, на заводе, в магазине, в чрезвычайных ситуациях и т.д.

## **II Свойства**

Стильный дизайн в виде наручных часов

Высокочастотная беспроводная технология

Оповещение в виде вибрации /звукового сигнала

Оповещение о низком уровне заряда

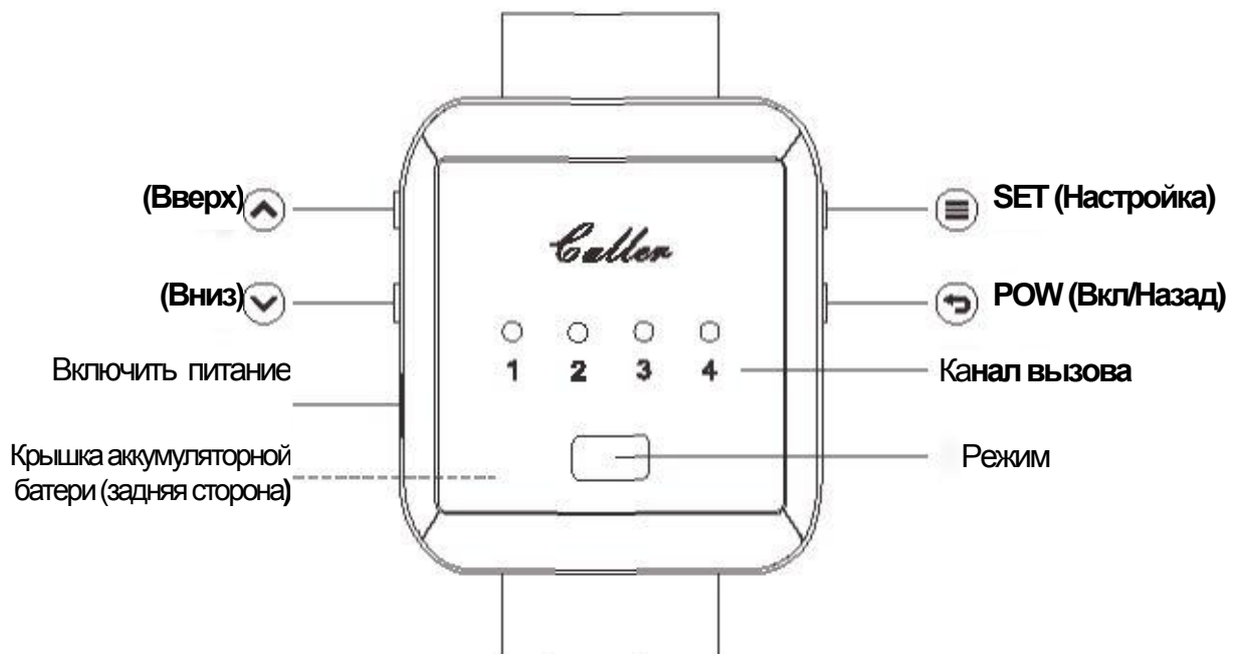
Встроенная съемная перезаряжаемая аккумуляторная батарея

Используется пожилыми людьми, а также незаменим на кухне, на заводе, в чрезвычайных ситуациях и т.д.

### III Технические характеристики

- 1) Рабочее напряжение: DC3,7В (перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор)
- 2) Рабочая частота: 433,92МГц
- 3) Рабочая сила тока: 37мА± 10мА (звуковой режим)  
75мА± 10мА (режим вибрации)
- 4) Сила тока в режиме ожидания: <8мА
- 5) Сила тока в выключенном состоянии: <100 мкА
- 6) Чувствительность приема: -108дБмВт
- 7) Расшифровка кода: учебный код
- 8) Модуляция: амплитудная

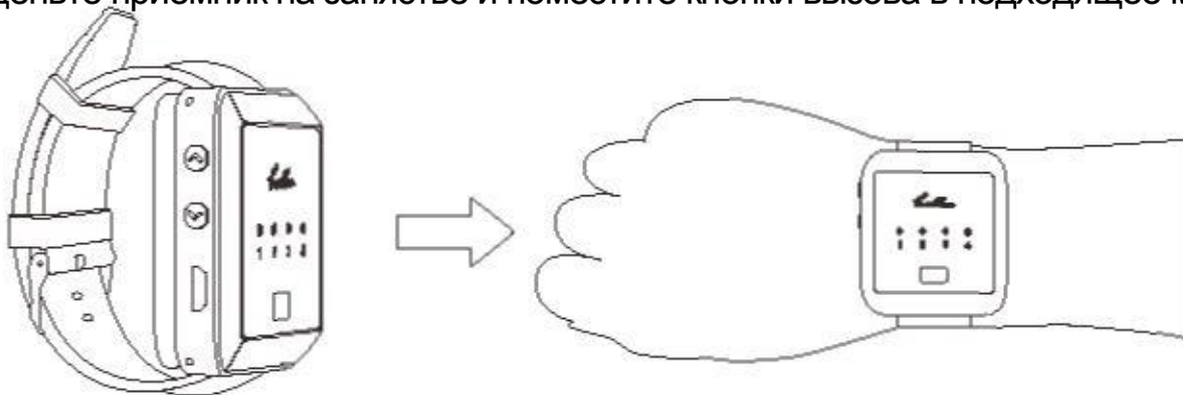
### IV Функциональная схема



- ☰ Удерживайте кнопку нажатой 2 сек, чтобы войти в настройки синхронизации;  
Удерживайте кнопку нажатой 5 сек, чтобы удалить все синхронизированные кнопки вызова.
- ↻ Удерживайте кнопку 1~2 сек, чтобы включить/выключить приемник;  
в режиме синхронизации нажмите на эту кнопку, чтобы вернуться назад;  
В режиме вызова нажмите на эту кнопку, чтобы стереть историю вызовов.
- ⬆️⬆️ В режиме синхронизации нажмите на кнопку ВВЕРХ/ВНИЗ, чтобы выбрать канал.
- ☐ Нажмите, чтобы стереть историю вызовов.  
Нажмите на кнопку в течение 2/4/6/8 секунд, чтобы переключиться в режим оповещений  
2 секунды – вибрация, 4 секунды – звук, 6 секунд – звук+вибрация, 8 секунд – длительная вибрация.

## V Способ эксплуатации

1. Наденьте приемник на запястье и поместите кнопки вызова в подходящее место.



2. Нажмите на кнопку "POW" (ВКЛ), чтобы включить прибор. Все 4 светодиодных индикатора загорятся и погаснут, прибор завибрирует. При выключении прибора светодиодные индикаторы загорятся и погаснут, но прибор вибрировать не будет.
3. Синхронизируйте кнопки вызова с приемником (см. инструкцию ниже).
4. Когда вам нужно сделать звонок, нажмите на кнопку вызова; прибор получит сигнал,

светодиодный индикатор канала загорится, прибор завибрирует или издаст звуковой сигнал.

*Примечание: перед осуществлением звонка вы должны синхронизировать кнопку вызова (передатчик) с приемником.*

## **VI Настройки**

### **1. Синхронизация кнопок вызова**

Удерживайте нажатой кнопку «SET» (НАСТРОЙКА) 2 сек, загорится индикатор канала 1; затем нажмите на кнопку «UP/DOWN» (ВВЕРХ/ВНИЗ), чтобы выбрать канал от 1 до 5 (если горят все 4 светодиода индикатора, это означает канал 5).

Затем нажмите на любую кнопку на кнопке вызова. Индикатор канала дважды мигнет, а затем загорится следующий индикатор. Это означает, что синхронизация прошла успешно.

*Примечание: каждый канал можно синхронизировать с 5 разными кнопками вызова, поэтому приемник можно синхронизировать с максимум 25 кнопками вызова.*

### **2. Удаление кнопок вызова**

Удерживайте кнопку «SET» (НАСТРОЙКА) нажатой 5 сек, индикатор канала 1 загорится и погаснет. Все синхронизированные кнопки вызова будут удалены.

### **3. Режим оповещений**

Нажмите и удерживайте кнопку «MODE» (РЕЖИМ), чтобы переключиться в режим оповещений:

2 секунды: короткая вибрация (около 3 сек.)

4 секунды: звуковой сигнал

6 секунды: вибрация и звуковой сигнал

8 секунды: долгая вибрация (около 6 сек.)

## VII Низкий уровень заряда и зарядка батареи

### 1. Оповещение о низком уровне заряда

Когда заряд аккумуляторной батареи на исходе и горит индикатор низкого уровня заряда, зарядите, пожалуйста, батарею.



### 2. Зарядка аккумуляторной батареи

Пока прибор подключен к адаптеру питания, будет гореть индикатор зарядки. Когда зарядка прибора завершится, индикатор погаснет.

*Примечание: первые три раза рекомендуется заряжать батарею 8-12 часов.*

## VIII Часто задаваемые вопросы

<b>Проблема</b>	<b>Причина</b>	<b>Решение</b>
Звонки не поступают	Проверьте, включен ли прибор.	Зарядите батарею; включите прибор
Некоторые кнопки вызова не работают на большом расстоянии	Батарея кнопки вызова разряжается	Замените батарею кнопки вызова.
Прибор не заряжается	Проверьте адаптер питания; батарея неисправна	Замените адаптер питания; замените батарею
Не получается синхронизировать кнопки вызова	Неодинаковая частота или оптический контрольный резистор неисправен.	Выставьте правильную частоту или замените резистор.

## IX Что входит в набор

1) Приемник вызова в виде наручных часов 1 шт.

2) Адаптер питания 1 шт.

3) USB-кабель 1 шт.

4) Инструкция по эксплуатации 1 шт.