

## ЗВОНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БЕСПРОВОДНЫЕ ТМ «FERON»

МОДЕЛИ: Е-377, Е-378, Е-379

Инструкция по эксплуатации и технический паспорт

### 1. Описание

- 1.1 Звонки электрические беспроводные ТМ «FERON» - бытовые электронные приборы, предназначенные для подачи сигнала оповещения.
- 1.2 Звонки предназначены для применения внутри помещений. Наиболее часто применяются в жилых многоквартирных домах в качестве дверного звонка. Но также могут использоваться в офисных и торговых помещениях в качестве устройства оповещения о посетителе.
- 1.3 Устройство состоит из двух частей: блока динамика (приемника) и кнопки вызова (передатчика).
- 1.4 Модели звонков Е-377, Е-378 и Е-379 являются беспроводными устройствами, которые не требуют подключения к сети переменного тока. Электропитание устройства осуществляется при помощи батареек.
- 1.5 Передача сигнала вызова у всех моделей осуществляется по радиочастотному каналу, что позволяет распространяться сигналу даже сквозь бетонные и аналогичные преграды.
- 1.6 Прибор устанавливается на нормально воспламеняемую поверхность.

### 2. Технические характеристики

Модель	Е-377	Е-378	Е-379
Источник питания приемного блока	3xAA/4,5В (не входит в комплект)		2xAA/3В (не входит в комплект)
Источник питания кнопки звонка		1xCR2032/3В (входит в комплект)	
Количество мелодий звонка	30	10	18
Рабочая температура		-20...+60°C	
Дальность передачи сигнала		100м при прямой видимости	
Степень защиты кнопки от пыли и влаги		IP44	
Климатическое исполнение		УХЛ4	
Класс защиты		III	
Относительная влажность		Не более 65%	
Режимы громкости сигнала		Ступенчатая регулировка громкости	
Беззвучный режим	нет		есть
Световая индикация		есть	
Режим оповещения	Звук + индикация		Звук, индикация, звук + индикация (3 режима)
Громкость звонка		85-90dB	
Частота радиосигнала		433MHz	
Наличие функции кодировки сигнала		Есть	
Материал корпуса		ABS пластик	
Габаритные размеры		Cм. на упаковке	

### 3. Комплектность

- 3.1 Блок динамика.
- 3.2 Кнопка вызова.
- 3.3 Батарейка 1xCR2032/3В.
- 3.4 Инструкция по эксплуатации.
- 3.5 Упаковка-блister.

### 4. Установка прибора

- 4.1 Извлеките прибор из упаковки и проверьте внешний вид и комплектацию товара.
- 4.2 Вставьте в кнопку звонка батарейку (в комплекте) и установите звонок на ровную и чистую поверхность. Кнопка звонка монтируется на двухстороннюю клейкую ленту.
- 4.3 Вставьте батарейки в блок динамика (нет в комплекте поставки).
- 4.4 При помощи кнопки на корпусе блока динамика установите понравившуюся мелодию звонка.
- 4.5 При помощи кнопки на корпусе блока динамика установите комфортную громкость сигнала.
- 4.6 При помощи кнопки на корпусе установите нужный режим оповещения (для моделей Е-379).
- 4.7 Звонок готов к работе.

### 5. Эксплуатация

**Данные модели беспроводных электронных звонков оснащены кодировкой сигнала. Поэтому, при эксплуатации по близости с аналогичным прибором исключаются ложные срабатывания.**

- 5.1 При отсутствии связи блока приемника с кнопкой вызова произвести процесс синхронизации следующим образом:
  - Нажмите и удерживайте кнопку смены мелодии в течение 3 секунд, пока блок приемника не зазвонит и светодиодный индикатор не начнет мигать.
  - Нажмите кнопку вызова в течение 30 секунд. Приемник снова зазвонит, чтобы указать, что передатчик синхронизирован с приемником.
  - Нажмите кнопку вызова, чтобы убедиться в работе.

5.2 Со временем эксплуатации громкость сигнала приемного блока будет снижаться. При необходимости заменить установленные батарейки на новые.

5.3 Дальность передачи сигнала вызова может снижаться со временем эксплуатации. При необходимости замените установленную в блок звонка батарейку.

### 6. Меры предосторожности

6.1 Использовать звонок только внутри помещений.

6.2 Не вскрывать корпус приемного блока.

6.3 Не допускать попадания влаги.

6.4 Радиоактивные и ядовитые вещества в состав устройства не входят.

### 7. Техническое обслуживание и ремонт

Прибор не требует специального технического обслуживания. Протирку от пыли и замену батареек необходимо осуществлять по мере необходимости.

### 8. Возможные неисправности и способы их устранения

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Устройство не издает сигнал	Разряжены батарейки	Замените батарейки
	Отсутствие связи блока приемника с кнопкой вызова	Произведите процесс синхронизации (см. п. 5.1)
Дальность передачи сигнала сильно снизилась	Разряжена батарейка в кнопке звонка	Замените батарейку

*Если вышеуказанные действия не помогли, обратитесь в место продажи прибора или в сервисный центр.*

### 9. Хранение

Прибор хранится в теплых отапливаемых помещениях в ящиках или на стеллажах.

### 10. Транспортировка

Прибор в упаковке пригоден для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

### 11. Сертификация

Продукция сертифицирована на соответствие требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

### 12. Информация об изготовителе и дата производства

Сделано в Китае. Изготовитель: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Vilage, Qiu'ai, Ningbo, China/ООО "Нингбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цзяй, г. Нинбо, Китай. Официальный представитель в РФ: ООО «ФЕРОН» 129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр. 1, этаж 5, помещение XVI, комната 41, телефон +7 (499) 394-10-52, www.feron.ru. Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26. Дата изготовления нанесена на корпус светильника в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГГ – год изготовления.

### 13. Утилизация

Устройство утилизируется согласно правилам утилизации бытовой электронной техники.

### 14. Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок на товар составляет 1 год (12 месяцев) со дня продажи. Гарантия предоставляется на работоспособность кнопки вызова и приемного блока.
- Гарантийные обязательства осуществляются на месте продажи прибора при предъявлении правильно заполненного гарантиного талона (с указанием даты продажи, наименования изделия, даты окончания гарантии, подписи продавца, печати) и кассового чека продавца. Незаполненный гарантинный талон снимает с продавца гарантинные обязательства.
- Гарантия распространяется только на ассортимент, проданный через розничную сеть.
- Гарантинное обслуживание производится при условии, что возникшая неисправность, вызвана дефектом, связанным с производством изделия.
- Гарантия не действительна, если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению; дефект возник после передачи изделия потребителю и вызван неправильным или небрежным обращением, наличием повреждений корпуса и не соблюдением требований, изложенных в данной инструкции.
- Срок службы изделия 5 лет.

