

**УСТРОЙСТВО ЗАДЕРЖКИ ВЫЗОВА  
SpRecord UZV**

**ПАСПОРТ**



**Copyright © ООО «Сарапульские системы»  
Россия, Сарапул, 2015  
[www.sprecord.ru](http://www.sprecord.ru)**

## Содержание

1. Назначение .....	2
2. Технические характеристики .....	2
3. Подключение .....	2
4. Принцип работы.....	3
5. Комплектация.....	3
6. Техника безопасности .....	4
7. Хранение и транспортировка .....	4
8. Гарантийные обязательства .....	4
9. Рекламация .....	4
10. Информация о производителе .....	5
11. Отметка о продаже .....	6

## 1. Назначение

Устройство задержки вызова SpRecord UZV предназначено для выдачи голосового приветствия до начала разговора совместно с системой записи телефонных разговоров SpRecord A/AT. При наличии входящего звонка «берет трубку», ждет пока SpRecord выдаст приветствие, затем делает дозвон на подключенный телефон. Во время дозвона выдает гудки (КПВ) удаленному абоненту и детектирует сигнал «отбой».

## 2. Технические характеристики

Технические характеристики устройства задержки вызова SpRecord UZV приведены в таблице 2.1.

Таблица 2.1  
Технические характеристики SpRecord UZV

Питание	5В 500мА
Время приветствия	1-16 секунд
Длинные гудки (КПВ)	425 Гц
Детектор отбоя	425Гц либо 480+620Гц

## 3. Подключение

Устройство подключается в разрыв аналоговой телефонной линии между адаптером SpRecord и телефонным аппаратом (рис.3.1).

Назначение разъемов:

**TEL:** Телефонный аппарат

**LINE:** Телефонная линия и адаптер SpRecord

**5V:** Питание 5 Вольт 500мА от сетевого адаптера

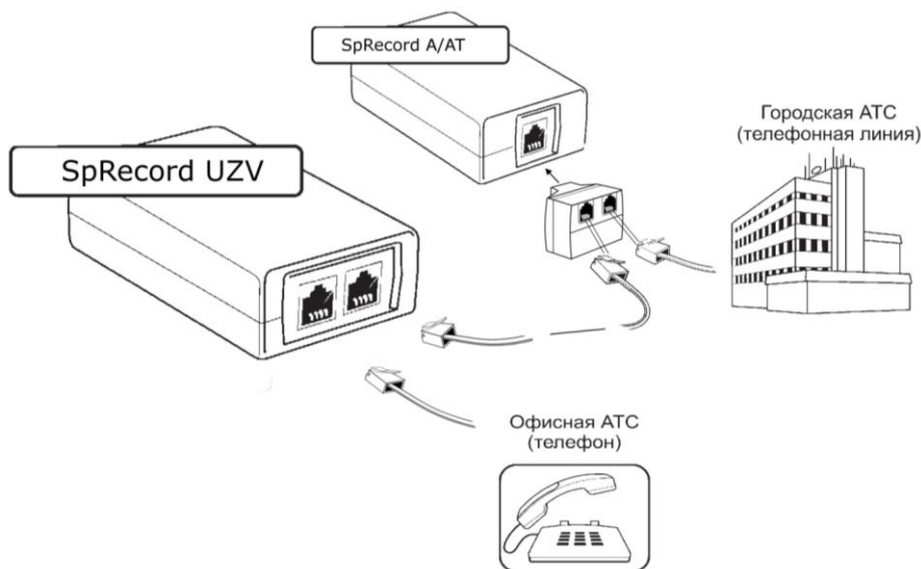


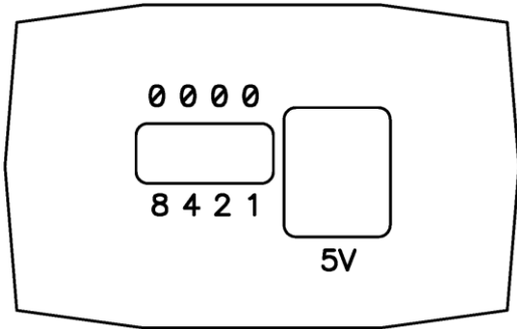
Рисунок 3.1. Подключение устройства задержки вызова SpRecord UZV

#### 4. Принцип работы

Перед началом работы на УЗВ выставляется время задержки **согласно таблице 4.1**, равное времени произнесения уведомления. При входящем вызове УЗВ автоматически «поднимает трубку», не пропуская при этом вызов на телефонный аппарат. Адаптер SpRecord, обнаружив факт снятия трубки, произносит голосовое уведомление (приветствие), затем УЗВ выполняет дозвон на подключенный телефонный аппарат. Удаленный абонент в это время слышит длинные гудки вызова. После поднятия трубки локальный абонент уже не слышит уведомления и может сразу начинать разговор.

Таблица 4.1  
Установка времени задержки

Время в секундах	Положение переключателя
1	0000
2	0001
3	0020
4	0021
5	0400
6	0401
7	0420
8	0421
9	8000
10	8001
11	8020
12	8021
13	8400
14	8401
15	8420
16	8421



Установленное время равно сумме цифр+1сек.

Настройте в ПО SpRecord выдачу приветствия в начале разговора.

#### 5. Комплектация

Комплектация устройства задержки вызова SpRecord UZV приведена в таблице 5.1.

Таблица 5.1  
Комплектация SpRecord UZV

Наименование	Количество
SpRecord UZV	1
Блок питания	1
Телефонный кабель	1

## 6. Техника безопасности

Особое внимание уделяйте приведенным ниже инструкциям по технике безопасности:

- избегайте попадания пыли, грязи и мусора на внешние разъемы SpRecord UZV;
- не допускайте механических воздействий на УЗВ, способных повредить изделие;
- не допускайте пролива жидкости на УЗВ;
- не пытайтесь самостоятельно разбирать изделие;

**Не соблюдение вышеуказанных требований может привести к отказу устройства.**

## 7. Хранение и транспортировка

SpRecord UZV подлежит хранению в заводской упаковке, в закрытых помещениях при колебаниях температуры от  $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$  до  $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ , относительной влажности воздуха до 90%.

В помещении для хранения не должно быть паров кислот, щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию.

Транспортировка осуществляется в плотно закрытой картонной таре любым видом транспорта закрытого типа.

В процессе транспортировки и хранения не допускается контакт изделия с жидкостью.

## 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие SpRecord UZV заявленным параметрам при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев с момента покупки.

Претензии по качеству оборудования не принимаются в случаях:

- наличия механических повреждений или следов вскрытия;
- нарушения правил транспортировки, хранения и эксплуатации, указанных в документации, сопровождающей изделие.

## 9. Рекламация

В случае неисправности изделия потребитель может направить рекламацию продавцу или производителю системы. Продавец в течение 5 рабочих дней отправляет рекламацию производителю.

Рекламация оформляется в письменном виде в произвольной форме. В ней указываются информация о клиенте (название организации, контактное лицо, телефон, почтовый адрес, адрес электронной почты), дата покупки, наименование и адрес продавца, подробное описание неисправности.

Производитель в течение 10 рабочих дней с момента поступления неисправного экземпляра изделия и рекламации проводит экспертизу. При неисправности, подпадающей под условия гарантии, производитель устраняет дефект, а если дефект не устраним, заменяет неисправный экземпляр. Доставка при гарантийном случае осуществляется за счет производителя.

#### 10. Информация о производителе

Производитель: ООО «Сарапульские Системы»

Россия, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Транспортная, д. 2.

Почтовый адрес: 427960, Россия, Удмуртская Республика, г. Сарапул, а/я

91 Телефон/факс: +7 (495) 120-27-64

Сайт: [www.sprecord.ru](http://www.sprecord.ru)

## 11. Отметка о продаже