

Поставщик товара	Сарапульские системы (ООО)
	

Компания ООО "Сарапульские системы" была основана в декабре 2005 г.

Основным направлением деятельности является разработка, производство и реализация систем записи телефонных разговоров, программного обеспечения, gsm-шлюзов.

ПРИМЕНЕНИЕ записи телефонных переговоров

- повышение количества и качества продаж;
- фиксирование телефонных заказов;
- контроль работы персонала;
- запись важных деловых переговоров;
- разрешение конфликтов с клиентами.

Прямое сокращение затрат:

- Контроль затрат на междугородные переговоры;
- Сокращение каналов утечки коммерческой информации.

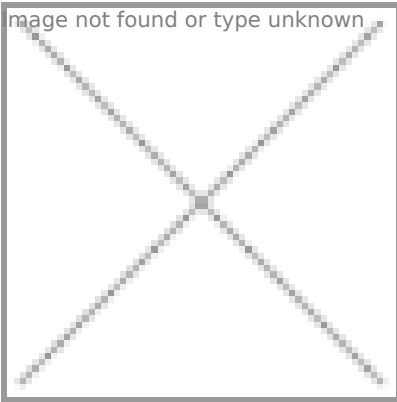
Повышение дисциплины и уровня безопасности:

- запись переговоров диспетчерских служб, регистрация экстренных вызовов;
- пресечение телефонного хулиганства и мошенничества.

Система SpRecord не предназначена для негласной записи телефонных разговоров.

ВОЗМОЖНОСТИ устройства и программы записи телефонных разговоров SpRecord

- подключение через USB порт и запись на компьютер до 128-и телефонных линий;
- подключение к устройствам записи радиостанций и микрофонов;
- цифровое сжатие mp3, gsm и др.;
- определение входящих и исходящих номеров;
- доступ к базе телефонных разговоров по сети с разграничением прав пользователей;
- возможность ведения базы данных на Microsoft SQL Server;
- оповещение о событиях по SMS и E-mail;
- интеграция системы в любое программное обеспечение (для разработчиков ПО);
- справочник абонентов с возможностью быстрого добавления номеров при просмотре записей;
- автоматическое определение города, страны и мобильного

Реквизиты компании	
Юридический адрес	УР, 427964, г. Сарапул, ул. Азина, д. 148Е
Фактический адрес	УР, 427964, г. Сарапул, ул. Азина, д. 148Е
ИНН	1827021023
Основной код ОКВЭД	30.02.
Адрес электронной почты	info@sprecord.ru
Сайт компании	www.sprecord.ru
Наименование экспортного продукта (товар/работа/услуга)	GSM-шлюзы
Фото экспортного продукта	
Наименование торговой марки (при наличии)	

<p>Информация об экспортном продукте</p>	<p>GSM-шлюз предназначен для подключения аналогового телефонного аппарата или офисной АТС к сотовой сети.</p> <p>Применение:</p> <ul style="list-style-type: none"> • организация телефонной связи в местах, где затруднено или нецелесообразно подведение обычных телефонных линий; • оптимизация издержек на связь, в случае использования организацией мобильной связи; • использование для записи разговоров совместно с системой SpRecord; • организация SMS-рассылки (Рассылка СМС SpRobot - бесплатная программа); • доступ в Интернет через GPRS при подключении к ПК. <p>Функции и характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • порт FXS с двумя параллельными разъемами; • определитель номера Caller-ID DTMF; • возможность задать код города, чтобы его не набирать при каждом вызове; • поддержка переполюсовки сигнала для систем тарификации; • высокий уровень громкости; • сторожевой таймер для предотвращения зависаний в случае сбоев питания электросети; • регулировка частоты вызывного сигнала в 20 либо 25 Гц (требуется при подключении к офисной АТС); • поддержка импульсного набора номера; • быстрое завершение набора номера (через символ «#»).
<p>Код ТН ВЭД экспортного продукта</p>	
<p>Информационные материалы о продукте компании</p>	
<p>Сертификаты и разрешительные документы экспортного продукта</p>	
<p>Возможные объемы поставок в месяц</p>	
<p>Возможные условия поставки (согласно INCOTERMS 2010)</p>	