

## Назначение изделия

Пульт диспетчера SC1000-C1 (далее ПД) предназначен для работы в составе системы двусторонней связи с управлением аварийными сигнальными устройствами ELTIS 1000 (в дальнейшем – СДС) и обеспечивает:

- вызов абонентом ПД, организации с ним дуплексной (симплексной) связи;
- вызов абонента ПД
- возможность управления замком и аварийными сигнальными устройствами, подключенными к абонентским устройствам;

## Краткие технические характеристики

Максимальное количество коммутаторов стояка, шт	12
Максимальное количество подключаемых коммутаторов этажных, шт	384
Длительность сигнала вызова, сек., не более	60
Длительность разговора абонентом, сек., не более	90
Напряжение питания от адаптера, В	(+11...+13)
Максимальный ток потребления, мА	350
Габаритные размеры, мм, не более	156x210x76
Масса, кг, не более	0,63
Условия эксплуатации:	
- температура окружающего воздуха	от +5 до +40°C
- относительная влажность воздуха	до 98% при температуре 25°C
Условия хранения	2 по ГОСТ 15150-69
Срок службы*	5 лет
Срок хранения*	3 года

\* - Указанные ресурсы действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

## Назначение выводов разъема XS1

Конт	Цепь	Функциональное назначение
1	A	RS-485
2	B	RS-485
3	GND	Общий
4	IN1+	Вход разговорной линии +
5	IN -	Вход разговорной линии -
6	GND	Общий
7	OUT1+	Выход разговорной линии +
8	OUT -	Выход разговорной линии -

## Комплектность

Пульт диспетчера SC1000 -C1	1 шт.
Адаптер питания 12В 1А	<input type="checkbox"/> 1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Паспорт	1 шт.

## Свидетельство о приемке.

Изделие ПУЛЬТ ДИСПЕТЧЕРА SC1000-C1 Признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Подпись лица ответственного за приемку \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_

## Реализация и утилизация

Реализация производится по договорам.

Утилизация электронных устройств производится в соответствующих компаниях по утилизации.

## Меры безопасности

**Внимание!** Не вскрывать устройство при подключении питания

## Возможные неисправности

При выявлении неисправности обратитесь к производителю.

## Гарантийный талон

Фирма несет гарантийные обязательства по поставляемому оборудованию в течение одного года со дня продажи.

На оборудование с механическими повреждениями гарантия не распространяется.

Дата продажи \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_

## Сведения о рекламациях

*Заполняет эксплуатационная служба:*

Наименование организации \_\_\_\_\_

Дата установки на объект \_\_\_\_\_

Дата отказа \_\_\_\_\_

Описание неисправностей \_\_\_\_\_

Дата заполнения \_\_\_\_\_

-----  
**Заполняет ремонтная служба:**

Обнаруженные неисправности, механические повреждения \_\_\_\_\_

Ремонтные работы \_\_\_\_\_

Изделие отремонтировал \_\_\_\_\_ дата ремонта \_\_\_\_\_

Проверил \_\_\_\_\_

Вид ремонта: гарантийный/платный

Стоимость ремонта \_\_\_\_\_

Накладные расходы \_\_\_\_\_

Сумма \_\_\_\_\_



Производитель: ЭЛТИС, Россия

Служба технической  
поддержки

[www.eltis.com](http://www.eltis.com)  
тел. +7 (812) 326 15 52  
E-mail:  
[support.tech@eltis.com](mailto:support.tech@eltis.com)

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ  
ПЕТЕРБУРГ,  
197101, Россия,  
г. Санкт-Петербург,  
Петроградская наб.,  
д.34, литер «А»  
Тел:+7 (812) 326 93 46  
E-mail: [led@eltis.com](mailto:led@eltis.com)

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ  
МОСКВА,  
Россия,  
г. Москва, Тихвинский  
переулок, дом №11, стр. 2  
Тел:+7 (495) 280 71 10  
E-mail: [mov@eltis.com](mailto:mov@eltis.com)

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ  
НОВОСИБИРСК  
633010, Россия,  
г. Бердск, Новосибир-  
ская обл., микрорайон  
Радужный дом 2 офис 6  
Тел:+7 (383) 209 07 23  
E-mail: [ovb@eltis.com](mailto:ovb@eltis.com)



**ELC** Пульт диспетчера  
SC1000-C1



**ПАСПОРТ**

г. Санкт-Петербург