

Система Обратной Речевой Связи «Тромбон – СОРС»
Абонентское Вызывное Устройство «ТРОМБОН – СОРС - АВУ»

ПАСПОРТ

1. Общие положения.

Абонентское вызывное устройство «ТРОМБОН – СОРС - АВУ», (далее АВУ) является компонентом Системы Обратной Речевой Связи «Тромбон – СОРС».

АВУ, в составе с другими компонентами системы «Тромбон – СОРС», предназначено для построения:

а) систем оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 4 и 5 типов;

б) экстренной связи для маломобильных групп населения (МГН);

в) громко говорящей связи (ГГС) на протяженных объектах.

АВУ выпускается в соответствии с ТУ 4371-001-88310620-17 и следующими нормативными документами: федеральным законом 123-ФЗ, ГОСТ Р 53325-2012, СП 3.13130-2012 и СП 59.13130-2009.

Вызывное устройство «Тромбон – СОРС-АВУ» выпускается следующих исполнениях:

«Н» и «Н1» выпускаются в корпусе, предназначенном для накладного настенного монтажа. Исполнения «Н» и «Н1» отличаются комплектом поставки;

«В» и «В1» выпускаются в корпусе, предназначенном для врезного монтажа. Исполнения «С» и «С1» отличаются комплектом поставки;

«Т» и «Т1» выпускаются в антивандальном корпусе, оснащенном телефонной трубкой. Исполнения «Т» и «Т1» отличаются комплектом поставки.

2. Технические характеристики.

Напряжение питания, постоянное, по линии связи от Тромбон – СОРС-ЛБС	8-36 В*
Потребляемая мощность не более	0,4 Вт
Порт для связи с Тромбон – СОРС-ЛБС и другими АВУ	RS485
Количество портов RS485/разъемов для связи с ЛБС и другими АВУ	1/2
Максимальная длина линий связи с ЛБС	1200 м
Габаритные размеры АВУ исполнение «Н» и «Н1», не более	145x90x40 мм
Вес АВУ исполнение «Н» и «Н1», не более	0,2 кг
Габаритные размеры АВУ исполнение «Н» и «Н1», не более	145x90x40 мм
Вес АВУ исполнение «В» и «В1», не более	0,2 кг
Габаритные размеры АВУ исполнение «Н» и «Н1», не более	145x90x40 мм
Вес АВУ исполнение «Т» и «Т1», не более	0,2 кг

* При проектировании системы необходимо также учитывать диапазон напряжений питания устройств помощи МГН, которые подключаются к АВУ и питаются тем же напряжением.

3. Комплект поставки.

Абонентское вызывное устройство «Тромбон – СОРС-АВУ»	- 1 шт.
Инструкция по эксплуатации	- 1 шт.
Паспорт	- 1 шт.
Упаковка	- 1 шт.
Информационная табличка (только для исполнения «Н1», «В1» и «Т1»)	- 1 шт.

4. Свидетельство о приемке.

«Тромбон – СОРС-АВУ», исполнение «___», серийный номер _____ дата изготовления _____
соответствует техническим условиям ТУ 4371-001-88310620-17 и признано годным к эксплуатации.

Сертификат соответствия № С-RU.ПБ16.В._____. Отметка ОТК: Подпись _____, штамп
Срок годности – 10 лет со дня изготовления.

5. Гарантийные обязательства.

Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие абонентского вызывного устройства «Тромбон – СОРС-АВУ» требованиям ТУ 4371-001-88310620-17 и характеристикам, указанным в Паспорте, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, изложенных в настоящей инструкции по эксплуатации и технических условиях.

Гарантийный срок эксплуатации АВУ составляет 24 месяца с момента отгрузки потребителю. В течение данного срока изготовитель обязуется ремонтировать АВУ за свой счет, в случаях обнаружения в нем скрытых производственных дефектов или выхода его из строя.

Самостоятельный ремонт АВУ потребителем не допускается.

Доставка АВУ к месту выполнения гарантийного ремонта и обратно выполняется за счет потребителя.

Действие гарантии на АВУ прекращается в следующих случаях:

- выхода его из строя по причине несоблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и условий эксплуатации;

- при обнаружении механических дефектов;

- самостоятельного ремонта АВУ потребителем.

Срок годности оборудования – не менее 10 лет с момента изготовления.

6. Сведения об изготовителе.

ООО «СОУЭ «Тромбон»

390046, г. Рязань, ул. Маяковского, д. 1А, тел./факс: (4912) 29-68-41 www.trombon.org

Сервисный центр

127015, г. Москва, ул. Новодмитровская, дом 5А, строение 3, офис 622, тел./факс (495) 721-86-35

info@trombon.org