

Комплекс речевой палатной сигнализации «Тромбон СОРС-Мед»

Вызывной сигнализатор

"Тромбон СОРС-Мед-ВС"

Паспорт

ДВТР.465214.002ПС

1 Назначение

1.1 Вызывной сигнализатор «Тромбон СОРС-Мед-ВС» (далее – ВС) является компонентом комплекса речевой палатной сигнализации «Тромбон СОРС-Мед».

1.2 ВС совместно с терминалом палатным «Тромбон СОРС-Мед-ТП», предназначен для построения в медицинских учреждениях системы речевой палатной сигнализации «Тромбон СОРС-Мед» и обеспечения маломобильных групп населения (далее – МГН) экстренным вызовом медицинского персонала.

1.3 ВС выпускается в соответствии с техническими условиями ДВТР.465213.001ТУ в корпусе, предназначенном для накладного настенного монтажа.

2 Технические характеристики:

2.1 допустимый ток в цепи питания светодиодного индикатора вызова – не более 10 мА;

2.2 тип контактов органов вызова – нормально-разомкнутый (N/O) «сухой контакт»;

2.3 длина шнура вызова – не менее 0,7 м;

2.4 материал корпуса – пластик;

2.5 рабочий диапазон температур – от плюс 5 до плюс 40°С

2.6 климатическое исполнение – IP54;

2.7 габаритные размеры ВС без учёта шнура (высота, ширина, толщина) – не более 86x86x46 мм;

2.8 масса – не более 0,1 кг.

2.9 срок службы – 10 лет с даты изготовления;

3 Комплект поставки:

3.1 устройство вызова «Тромбон СОРС-Мед-ВС» – 1 шт.;

3.2 паспорт – 1 шт.;

3.3 вилка ТР-4Р4С – 1 шт.;

3.4 упаковка – 1 шт.;

Кнопка выносная "Тромбон СОРС-КВ" в комплект поставки не входит, а поставляется отдельно.

4 Гарантийные обязательства

Предприятие–изготовитель гарантирует соответствие устройства вызова «Тромбон СОРС–Мед–ВС» техническим условиям ДВТР.465213.001ТУ и характеристикам, указанным в паспорте, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, изложенных в технических условиях и паспорте.

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

Самостоятельный ремонт ВС потребителем не допускается.

Доставка ВС к месту выполнения гарантийного ремонта и обратно выполняется за счёт потребителя.

Действие гарантии на ВС 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 ВС потребителем.

5 Сведения о приёмке

Вызывной сигнализатор «Тромбон СОРС-Мед-ВС,

серийный номер _____, дата изготовления _____

соответствует техническим условиям ДВТР.465213.001ТУ и признан годным к эксплуатации.

Отметка ОТК:

Подпись _____, штамп

6 Сведения об изготовителе

Изготовитель: ООО «СОУЭ «Тромбон»

www.trombon.org, info@trombon.org, +7 (499) 788 92 16

Адрес производства: 390029, г. Рязань, ул. Высоковольтная, дом 40А, литера Б.

Служба поддержки, сервисный центр: 127018, г. Москва, ул. Складочная, дом 1, стр. 1,
БЦ Станколит, подъезд 2, этаж 2, офис 1720.

Телефоны: +7 (495) 789-39-18, +7 (800) 444-14-73

7 Руководство по установке и подключению

7.1 ВС устанавливается в медицинских палатах для МГН возле спального места пациента.

7.2 Подготовьте на стене место для установки ВС, разметьте и просверлите отверстия, в соответствии с рисунком 1.

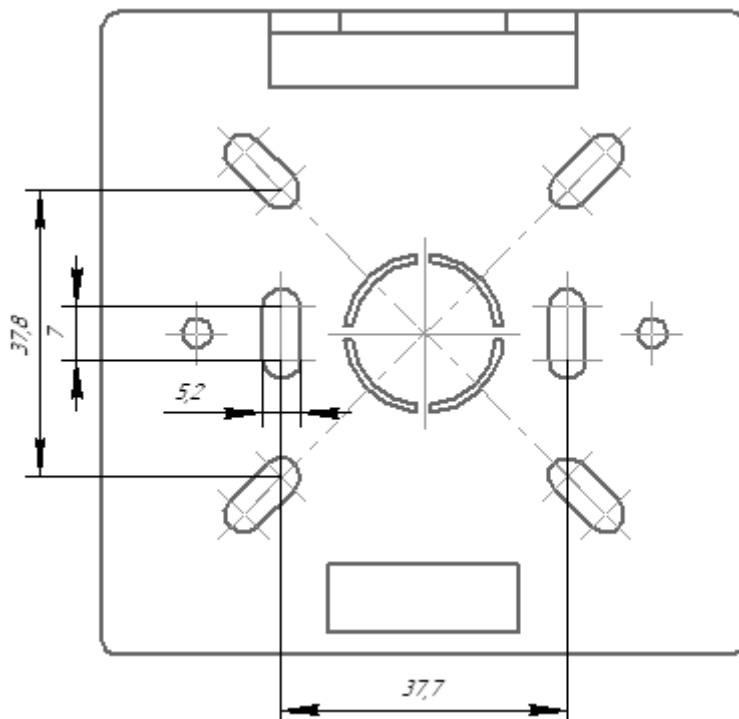


Рисунок 1 – Отверстия крепления в корпусе ВС

7.3 Изготовьте кабель подключения ВС по схеме, приведённой на рисунке 2.

7.4 ВС предназначен для настенного крепления. Для этого в корпусе ВС имеются несколько отверстий крепления. Доступ к этим отверстиям возможен после снятия декоративной панели.

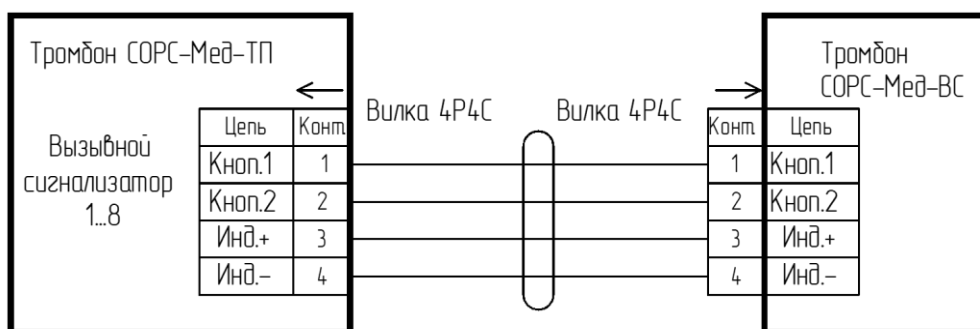


Рисунок 2 – Схема подключения ВС

7.5 Снять панель (5) (далее – см. рисунок 3). Открутить винты крепления и снять панель, на которой установлены кнопка (4) и индикаторы вызова ВС (3).

7.6 У корпуса ВС отломить одну из заглушек отверстия ввода кабеля и закрепить корпус ВС на стене.

7.7 Пропустить кабель в отверстие для его ввода и подключить заделанный конец соединительного кабеля к разъёму ВС.

7.8 Установить панель, на которой установлены кнопка и индикаторы вызова, на своё место и закрепить её винтами.

7.9 Установить панель (5) на своё место.

7.10 При необходимости подключите выносную кнопку вызова (2) (см. рисунок 3).

8 Руководство по управлению вызовом

Внешний вид «Тромбон СОРС–Мед–ВС» органы вызова показаны на рисунке 3.

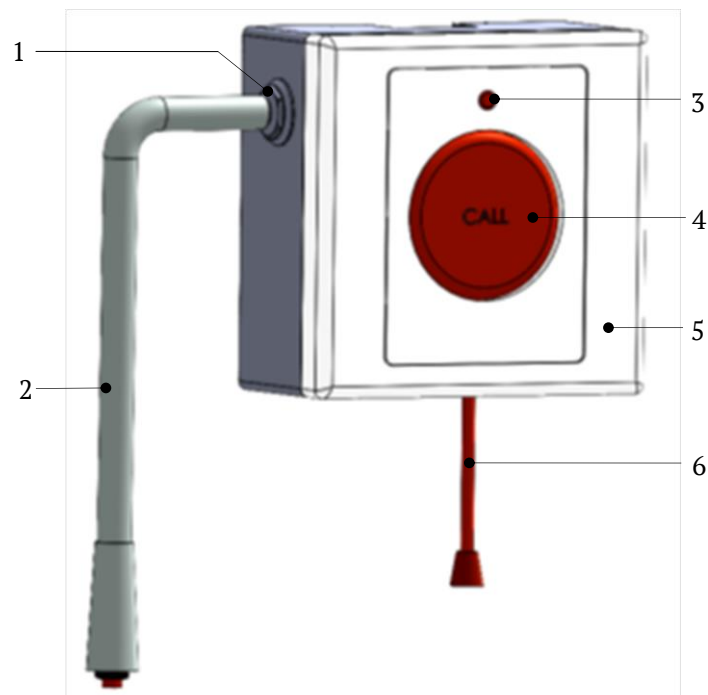


Рисунок 3 – Вызывной сигнализатор, где:

- 1 – Разъём подключения кнопки выносной; 2 – Кнопка выносная;
3 – Индикатор вызова; 4 – Кнопка вызова; 5 – Панель; 6 – Шнур вызова.

Для вызова медицинского персонала необходимо либо кратковременно нажать кнопку вызова (4), либо кратковременно нажать кнопку на кнопке выносной (1), либо движением «сверху–вниз» потянуть шнур вызова (6) и отпустить его.

После указанных одного из действий начнёт прерывисто светиться индикатор вызова (3), сигнализируя о запущенном процессе вызова медицинского персонала.

После того, как медицинский персонал регистрирует вызов, индикатор вызова (3) перейдёт в постоянный режим свечения.

Отключить индикацию вызова можно при помощи любого органа осуществления вызова, но не ранее чем через 5 секунд после предыдущего вызова.