

Комплекс речевой палатной сигнализации «Тромбон СОРС-Мед»

Браслет "Тромбон СОРС-Мед-БМ" арт. 2600-011

Памятка

по подключению зарядного устройства

ДВТР.464315.003Д12

1 Назначение

Оборудование «Браслет «Тромбон СОРС-Мед» предназначено для оперативного удалённого вызова дежурной медицинской сестры пациентом. Для этого используются:

- **Устройство вызова** «Тромбон СОРС-УВ» (радиопередатчик), оснащенное антенной, расположено в техническом помещении вблизи основного блока «Тромбон ЛБС».
- **Браслет** «Тромбон СОРС-Мед-БМ» — индивидуальный приёмник тревожного сигнала в виде наручного браслета.

Если пациент нуждается в помощи медсестры, он нажимает кнопку вызова на устройстве пациента. Информация об устройстве, с которого пришел вызов, поступает на головной блок «Тромбон ЛБС» и пульт медсестры «Тромбон-Мед-ПМ». Также по радиоканалу вызов (без указания номера вызывного устройства) транслируется и наручный браслет «Тромбон СОРС-Мед-БМ». При поступлении сигнала вызова на браслете включается виброоповещение и загорается световой индикатор на экране (знак «молния»).

Браслет оснащён встроенным аккумулятором, обеспечивающим автономную работу устройства более 12 часов. Однако для стабильной работы требуется регулярная подзарядка.

2 Комплект устройства «Браслет «Тромбон СОРС-Мед-БМ»

Каждый браслет «Тромбон СОРС-БМ» комплектуется индивидуальным зарядным устройством, состоящим из:

- **Адаптера питания** для подключения к сети 220 В;
- **Соединительного кабеля с Зарядным зажимом.**

Кабель с одной стороны имеет разъём для подключения к адаптеру. С другой неразъёмно смонтирован зарядным зажимом.

Зарядный зажим имеет следующую конструкцию:

- *Верхняя часть* — имеет четыре металлических контакта (в виде штырьков);
- *Нижняя часть* — обеспечивает механическую фиксацию (контакты отсутствуют).

3 Порядок подключения браслета к зарядному устройству для подзарядки

1. Снимите браслет с запястья.
2. Поверните устройство экраном вниз, чтобы открыть доступ к контактным площадкам на внутренней стороне корпуса (рис.1).
3. Возьмите зарядный зажим таким образом, чтобы контактная часть (с четырьмя штырьками) находилась сверху. (рис.2)



Рисунок 1



Рисунок 2

4. Разожмите зажим и аккуратно вставьте его контактную часть в корпус браслета на глубину около 1 см, совмещая контакты. (рис.3)
5. Отпустите зажим, обеспечив надёжную фиксацию.
6. Проверьте корректность подключения: при правильной установке зарядное устройство не должно смещаться относительно браслета.
7. Подключите кабель-переходник к адаптеру, а его вилку - в розетку 220 В.



Рисунок 3

⚡ При правильном подключении на экране браслета отобразится **индикатор зарядки** — зелёный значок «молния», подтверждающая начало процесса зарядки.

💡 Благодаря надёжной фиксации зажима, браслет может оставаться в подвешенном положении в течение всего времени зарядки.

Время зарядки: Полный цикл зарядки аккумулятора составляет **не более 10 часов**.