

ООО «СКБ ТЕЛСИ»

*Телефонная трубка*

***MP-511T2***

*Паспорт*

*Версия 01/25*

Москва  
2025

## 1. Назначение

Телефонная трубка МР-511Т2 предназначена для ведения переговоров между медсестрой и пациентом в полудуплексном режиме. Изделие предназначено для работы в составе оборудования системы вызова персонала «HostCall-CMP».

## 2. Общие указания

Раздел 12 заполняется предприятием изготовителем, раздел 13 – организацией-продавцом.

## 3. Технические характеристики

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Питание, В                      | от 2-х проводной линии связи  |
| Режим двухсторонней связи       | автоматический полудуплексный |
| Уровень звука, Дб, не менее     | 30                            |
| Диапазон рабочих температур, °С | от +5 до +45                  |
| Конструктив                     | настенное/настольное          |
| Габаритные размеры, мм          | 78х235х74                     |
| Вес, г                          | 340                           |
| Срок службы, не менее           | 5 лет                         |

## 4. Внешний вид и описание

На рис.1 приведен внешний вид телефонной трубки.

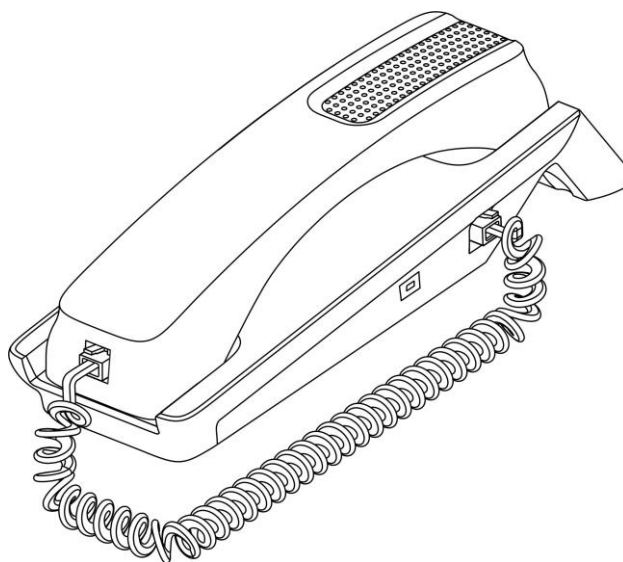


Рисунок 1. Внешний вид телефонной трубки МР-511Т2

Телефонная трубка устанавливается на посту медсестры и подключается к пульту персонала МР-121D2.

Телефонная трубка выполнена в пластиковом корпусе и рассчитана как на настенное крепление, так и на настольную установку.

Телефонная трубка имеет тональный сигнал вызова, который сигнализирует о поступлении вызова от переговорного устройства пациента.

Конструктивно телефонная трубка состоит из собственно телефонной трубки и ложемент-основания, соединенных витым шнуром, с подключенным штатно соединительным проводом с разъемом RJ-11.

В торце ложемент-основания расположен разъем RJ-11 для подключения двухпроводной абонентской соединительной линии (рис.2).

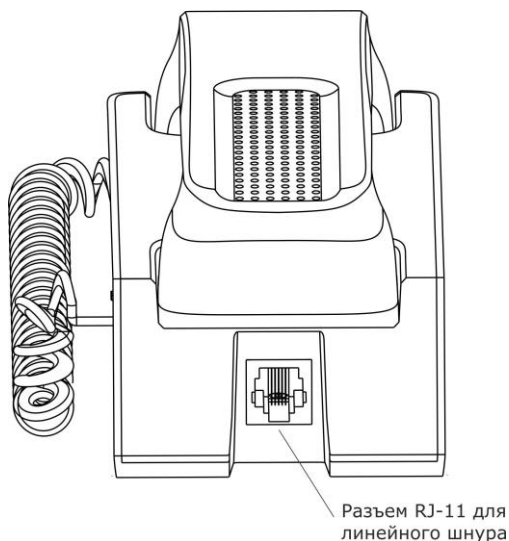


Рисунок 2. Внешний вид торца основания

Питание телефонной трубки осуществляется от 2-х проводной абонентской линии.

## 5. Монтаж

Монтаж телефонной трубки осуществляется в следующем порядке:

1. Подключить соединительный провод телефонной трубки с разъемом RJ-11 к разъему RJ-11, расположенному на задней стороне корпуса пульта персонала с разговорным трактом МР-121D2.
2. Убедиться в работоспособности (см. п.6).
3. При необходимости закрепить основание на стене с помощью саморезов (см. рис.3).
4. Положить трубку в основание-держатель.

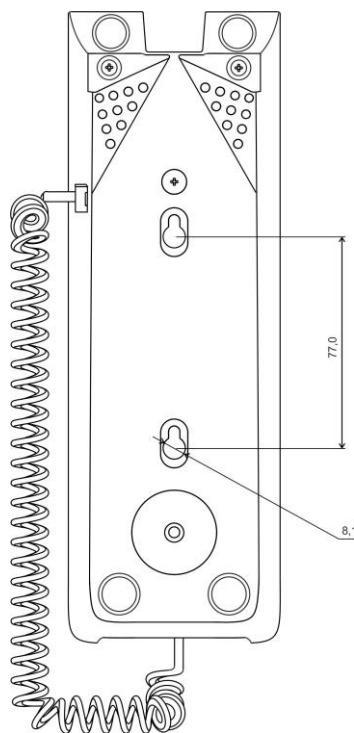


Рисунок 3. Монтажная схема крепления

## 6. Порядок работы

При поступлении вызова от переговорного устройства МР-522W1, МР-522Р1 или консоли пациента МР-502W4 на телефонной трубке раздастся тональный вызывной сигнал. Для ответа на поступивший вызов необходимо снять трубку и начать разговор. Вызов требуемого переговорного устройства пациента со стороны медсестры осуществляется с помощью сенсорного пульта персонала МР-110D1 или ПЭВМ с установленной программой «HostCall-Nurse v7».

## 7. Комплект поставки

В состав комплекта поставки входят:

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| - телефонная трубка МР-511Т2 | 1 шт. |
| - витой шнур                 | 1 шт. |
| - линейный шнур              | 1 шт. |
| - паспорт                    | 1 шт. |
| - упаковка                   | 1 шт. |

## 8. Условия установки и эксплуатации

Телефонная трубка МР-511Т2 предназначена для эксплуатации в круглосуточном режиме в помещении при температуре воздуха от +5° до +45°С и влажности не более 80%.

После хранения изделия в холодном помещении или транспортирования в зимнее время, перед включением рекомендуется выдержать распакованное изделие 3 часа при комнатной температуре. Оберегайте изделие от попадания влаги, ударов, вибрации, не размещайте вблизи нагревательных приборов и в местах, подверженных попаданию прямых солнечных лучей. Изделие должно устанавливаться в сухих, отапливаемых помещениях.

Установка должна производиться силами специализированных монтажных организаций.

Срок службы изделия не менее 5 лет.

## 9. Правила хранения

Изделие должно храниться в штатной упаковке в помещении при температуре от -25°С до +45°С и относительной влажности до 80%.

## 10. Транспортирование

Изделие в упакованном виде может транспортироваться автомобильным, железнодорожным и воздушным (в отапливаемом отсеке) транспортом.

## 11. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 5 лет со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине Изготовителя.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в название и/или конструкцию изделия, не ухудшая при этом функциональные характеристики изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине Изготовителя, необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес Изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа.

Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

Адрес предприятия, осуществляющего гарантийный и послегарантийный ремонт:

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 25А строение 1, офис № 112Г,

телефон: (495) 120-48-88, e-mail: [info@telsi.ru](mailto:info@telsi.ru), [www.telsi.ru](http://www.telsi.ru), ООО «СКБ ТЕЛСИ».

## 12. Свидетельство о приемке

Телефонная трубка МР-511Т2 соответствует действующим на предприятии-изготовителе техническим условиям, удовлетворяет требованиям системы качества и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

## 13. Сведения о продаже

Дата продажи \_\_\_\_\_

Отметка продавца \_\_\_\_\_

ООО «СКБ ТЕЛСИ»

Телефон (495)120-48-88, [info@telsi.ru](mailto:info@telsi.ru), [www.telsi.ru](http://www.telsi.ru)