

ООО «СКБ ТЕЛСИ»

*Комплект светового маяка
для слабовидящих,
обозначающий
дверные проемы*

«HostCall®»

MP-700W1»

ПАСПОРТ

Версия 01/20

Москва
2020

Содержание

1. Назначение	2
2. Функциональные возможности.....	2
3. Технические данные	2
4. Комплект поставки	2
5. Монтаж и установка.....	2
7. Претензии по качеству работы изделия	3
8. Инструмент и принадлежности.....	3
9. Техническое обслуживание	4
10. Правила хранения	4
11. Транспортирование.....	4
12. Гарантийные обязательства	4
13. Свидетельство о приемке	4

1. Назначение

Комплект светового маяка предназначен для обозначения дверного проема расположенного внутри помещения, а также опасных участков. Дизайн выполнен в соответствии с СП 59.13330.2016. Комплект светового маяка может использоваться как инвалидами с ограничениями по зрению, так и людьми, не имеющими ограничений по здоровью. Цвет светового маяка – красный. Данный цвет в соответствии с СП 136.13330.2012 применяется в маяках в зонах опасных или с ограниченной доступностью.

2. Функциональные возможности

Отличительная особенность комплектов световых маяков заключается в том, что данные изделия представляют собой комплект из двух аналогичных изделий, имеющих не только световое обозначение, но и поясняющие надписи, выполненные шрифтом Брайля, а также выпуклые пиктограммы на высококонтрастном фоне в соответствии с ГОСТ Р 56832-2015.

3. Технические данные

Технические данные светового маяка:

Напряжение питания, В	220 ±10%
Потребляемая мощность, Вт (не более)	8
Ток потребления, А (пик)	0,05
Цвет свечения (один)	красный
Яркость свечения, Кд	90
Габаритные размеры, мм	150x280x30
Вес, кг	0,12
Диапазон рабочих температур, °С	-5 ÷ +45
Срок службы, не менее	5 лет

4. Комплект поставки

В комплект поставки входит следующее оборудование:

1. Световой маяк	- 2шт.
2. Провод для подключения к сети 220 вольт	- 1шт.
3. Паспорт	- 1шт.
4. Упаковка	- 1шт.

5. Монтаж и установка

Внешний вид комплекта светового маяка приведен на рис.1.

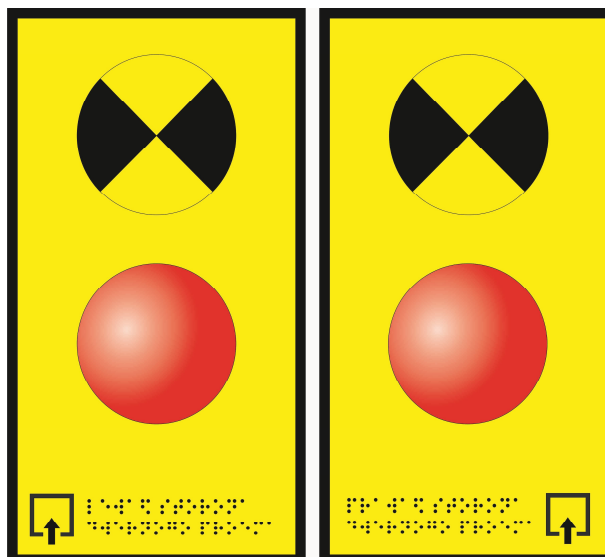


Рисунок 1. Внешний вид комплекта светового маяка

Световой маяк монтируется на высоте 1,5-2,1 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от дверного косяка. При монтаже необходимо учесть, что надписи на табличках указывают, с какой стороны от маячка расположен дверной проём. Располагать маяки надо в соответствии с Рисунком 1.

Крепление светового маяка осуществляется с помощью саморезов или клеейкой лены с высокой адгезией. Допускается крепление с помощью монтажного клея.

Подключение питания осуществляется к проводу, выходящему с задней стороны светового маяка.

6. Условия установки и эксплуатации

Световой маяк предназначен для эксплуатации в круглосуточном режиме в помещении при температуре воздуха от -5°C до $+45^{\circ}\text{C}$ и влажности не более 80%, нормальном атмосферном давлении.

После хранения изделия в холодном помещении или транспортирования в зимнее время, перед включением рекомендуется выдержать изделие 3 часа при комнатной температуре. Оберегайте изделие от попадания влаги, ударов, не размещайте вблизи отопительных приборов и в местах, подверженных действию прямых солнечных лучей.

Изделие должно устанавливаться в сухих, отапливаемых помещениях. Необходимо обеспечить ограничение доступа к компонентам системы посторонних лиц.

Установка изделия должна производиться силами специализированных монтажных организаций.

7. Претензии по качеству работы изделия

Претензии по качеству работы изделия не принимаются в случае:

- нарушения условий установки и эксплуатации;
- попадания внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых;
- несоответствия Государственным стандартам параметров сети электропитания, кабельных сетей и других подобных внешних факторов;
- включения в одну сеть с мощным потребителем энергии, вызывающим скачки питающего напряжения.

В случаях, перечисленных выше, поставщик не несет ответственности за качество работы изделия.

8. Инструмент и принадлежности

Для работы с изделием специальных инструментов и принадлежностей не требуется.

9. Техническое обслуживание

Техническое обслуживание изделия проводится с целью обеспечения нормальной работы в процессе эксплуатации.

Рекомендуемые виды и сроки проведения технического обслуживания:

- очистку стекла и корпуса от пыли производить с помощью слегка влажной тряпки;
- обработку производить не реже одного раза в 6 месяцев или чаще в зависимости от условий эксплуатации.

При необходимости наиболее загрязненные места протирать спиртом.

Расход моющего средства (спирта) на звуковой маяк - 15 мл в год.

10. Правила хранения

Изделие должно храниться в упаковке (бумага или полиэтиленовый пакет) в помещении при температуре от 0°C до +40°C и относительной влажности до 80%.

11. Транспортирование

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

12. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации светового маяка - 12 месяцев 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.

Гарантийные обязательства аннулируются в случаях:

- нарушения условий установки и эксплуатации;
- использования в составе комплекта оборудования, не входящего в состав системы без согласования с изготовителем;
- попытки ремонта оборудования лицом, не уполномоченным Изготовителем;
- обнаружения некомплекта оборудования, том числе в части съемных радиоэлектронных компонентов;
- механических повреждений при транспортировке, эксплуатации, в том числе по причине насекомых и грызунов.

А также воздействия на оборудование следующих факторов:

- высоких температур;
- статического электричества;
- химически агрессивных сред;
- повышенной запыленности и влажности;
- грозových разрядов.

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

Адрес предприятия, осуществляющего гарантийный и послегарантийный ремонт:

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 25А, строение 1, офис № 22Ц, телефон: (495) 120-48-88, e-mail: info@telsi.ru, www.telsi.ru, ООО «СКБ ТЕЛСИ».

13. Свидетельство о приемке

Изделие соответствует действующим на предприятии-изготовителе техническим условиям и признано годным к эксплуатации.

Печать торгующей организации

Дата продажи