

# ОПОВЕЩАТЕЛИ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ МАЯК-12-КПМ1, МАЯК-24-КПМ1



ТУ 4372-001-49518441-99

## 1. Назначение

Оповещатели охранные-пожарные комбинированные МАЯК-12-КПМ1, МАЯК-24-КПМ1 (далее - «изделия») предназначены для выдачи световых и звуковых сигналов на объектах, оснащенных охранными-пожарной сигнализацией.

## 2. Технические характеристики

Модификация	МАЯК-12-КПМ1	МАЯК-24-КПМ1
Напряжение питания постоянного тока, В	12 <sup>+1,8</sup> <sub>-3,0</sub>	24 <sup>+3,6</sup> <sub>-6,0</sub>
Номинальный ток потребления, мА		
- светового оповещателя	20±2	
- звукового оповещателя	20±2	
Уровень звукового давления, дБ, не менее	105	
Время непрерывной работы в режиме «оповещение»	не ограничено	
Степень защиты оболочки, IP	55	
Габаритные размеры, мм	100x80x30	
Масса, кг, не более	0,03	
Условия эксплуатации:		
Диапазон рабочих температур, °С	-50...+55	
Относительная влажность воздуха при +25 °С, %, не более	95	

## 3. Подготовка к работе

1. Монтаж изделий должен производиться квалифицированным персоналом.
2. Подключение изделий должно выполняться в соответствии со схемой (рис.1.).

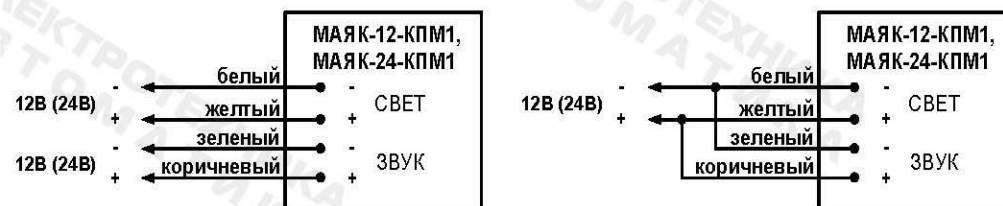


Рис.1. Схема подключения.

3.3. По окончании монтажа необходимо провести внешний осмотр и убедиться в отсутствии повреждений корпуса и проводов.

3.4. При установке вне помещений необходимо защитить изделия от атмосферных осадков козырьком или установить под навес.

## 4. Упаковка, хранение, эксплуатация

4.1. Изделия транспортируются в упаковке производителя без ограничения расстояния в условиях, исключающих механическое повреждение.

4.2. Изделия допускается хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от -50 °С до +55 °С и относительной влажности до 95 % в упаковке производителя при отсутствии в окружающей среде агрессивных примесей.

4.3. Изделия не требуют обслуживания в процессе работы при соблюдении потребителем правил эксплуатации.

## 5. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу изделий в течение 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения, изложенных в настоящем паспорте.

## 6. Комплект поставки

изделие, шт. .... 1  
паспорт, шт. .... 1  
упаковка, шт. .... 1

## 7. Свидетельство о приемке

Изделие признано годным к эксплуатации.

Зав.№ АН

Дата приемки

Штамп ОТК

В случае выхода изделия из строя в период гарантийного срока обращаться на предприятие-изготовитель по адресу:

ООО «Электротехника и Автоматика»,  
Россия, 644031, г. Омск, ул. 10 лет Октября, 221, т.: (3812) 35-81-50, 35-81-60,  
57-71-05, [www.omelta.com](http://www.omelta.com) e-mail: [info@omelta.com](mailto:info@omelta.com)

## ХИТЫ ПРОДАЖ



**МАЯК-12-КП,  
МАЯК-24-КП**

оповещатель  
комбинированный



**ВЫХОД**

светоуказатель



**МАЯК-12-3М,  
МАЯК-24-3М**

оповещатель  
звуковой



**ВЫХОД**

светоуказатель

**КРИСТАЛЛ-12,  
КРИСТАЛЛ-24**

светоуказатель

## НОВИНКИ



**МАЯК-220-КПМ1-НИ**

оповещатель  
комбинированный,  
металлический корпус,  
наружное исполнение



**МАЯК-220-К**

оповещатель  
комбинированный,  
металлический корпус,  
наружное исполнение



**КРИСТАЛЛ-12-ДИН1,  
КРИСТАЛЛ-24-ДИН1**

светоуказатель  
динамический



**МАЯК-220-ЗМ1-НИ**

оповещатель  
звуковой,  
металлический корпус,  
наружное исполнение



**МАЯК-12-СТ1,  
МАЯК-24-СТ1**

оповещатель световой  
стробоскопический

## СИСТЕМА РЕЧЕВОГО ОПОВЕЩЕНИЯ АРИЯ®



**АРИЯ-БРО**

блок речевого  
оповещения



**АРИЯ-БР**

блок  
расширения



**АРИЯ-10**

оповещатель  
речевой



**АРИЯ-10 П**

оповещатель  
речевой

**МАЯК-12-КПМ1,  
МАЯК-24-КПМ1**

ОПОВЕЩАТЕЛИ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЕ  
КОМБИНИРОВАННЫЕ

## ПАСПОРТ

