

## ХИТЫ ПРОДАЖ



**МАЯК-12-КП,  
МАЯК-24-КП**  
оповещатель  
комбинированный



**МАЯК-12-ЗМ,  
МАЯК-24-ЗМ**  
оповещатель  
звуковой



**КРИСТАЛЛ-12,  
КРИСТАЛЛ-24**  
светоуказатель



**ЛЮКС-12, ЛЮКС-24,  
ЛЮКС-220, ЛЮКС-220-Р**  
светоуказатель



**КРИСТАЛЛ-12 СН,  
КРИСТАЛЛ-24 СН**  
светоуказатель,  
скрытая надпись



**КРИСТАЛЛ-12-ДИН1,  
КРИСТАЛЛ-24-ДИН1**  
светоуказатель  
динамический



**МАЯК-220-КПМ1-НИ**  
оповещатель  
комбинированный,  
металлический корпус,  
наружное исполнение



**МАЯК-220-ЗМ1-НИ**  
оповещатель  
звуковой,  
металлический корпус,  
наружное исполнение



**МАЯК-220-К**  
оповещатель  
комбинированный,  
металлический корпус,  
наружное исполнение



**МАЯК-12-СТ,  
МАЯК-24-СТ**  
оповещатель световой  
стробоскопический

## СИСТЕМА РЕЧЕВОГО ОПОВЕЩЕНИЯ АРИЯ®



- Трансляция сигналов ГО и ЧС
- Чистое звучание
- Возможность разделения оповещения на зоны
- Гибкая настройка алгоритма оповещения
- Трансляция фоновой музыки и рекламы
- Возможность самостоятельной записи сообщений

## ЛЮКС-220 Д, ЛЮКС-220-Р Д

ОПОВЕЩАТЕЛИ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЕ  
СВЕТОВЫЕ

ПАСПОРТ



**1. Назначение**

Оповещатели охранно-пожарные световые (светоуказатели) ЛЮКС-220 Д, ЛЮКС-220-Р Д (далее – «изделия») предназначены для обозначения эвакуационных выходов, указания путей эвакуации людей при возникновении опасности, а так же в качестве информационных табло.

Модификация изделия ЛЮКС-220-Р Д оснащена резервным источником питания.

**2. Технические характеристики**

Модификация	ЛЮКС-220 Д	ЛЮКС-220-Р Д
Напряжение питания переменного тока частотой 50 Гц, В	220	+33 -55
Потребляемая мощность, В·А, не более	12	36
Время непрерывной работы в автономном режиме, час, не менее	-	4
Степень защиты оболочки, IP	50	
Габаритные размеры, мм	300x105x55	
Масса, кг, не более	0,4	0,45
Условия эксплуатации:		
диапазон рабочих температур, °С	-30...+55	-10...+55
относительная влажность воздуха при +25 °С, %, не более	95	

**3. Подготовка к работе**

3.1. Монтаж изделий должен производиться квалифицированным персоналом.

3.2. Подключение изделий должно выполняться в соответствии со схемой (рис.1.).

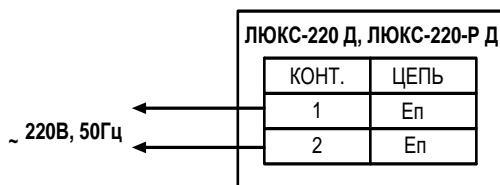


Рис.1. Схема подключения.

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

3.4. В модификации ЛЮКС-220-Р Д перед подачей напряжения питающей сети необходимо удалить изолирующую прокладку из отсека с аккумулятором.

**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 упаковке производителя в помещениях при относительной влажности до 95 % и отсутствии в окружающей среде агрессивных примесей. Изделие ЛЮКС-220 Д допускается хранить при температуре от -30 °С до +55 °С. Температура хранения изделия ЛЮКС-220-Р Д должна быть в пределах от -10 °С до +55 °С.

4.3. Перед включением в отапливаемом помещении после хранения в условиях отрицательных температур изделия необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 2-х часов.

4.4. Изделие ЛЮКС-220 Д не требует обслуживания в процессе работы при соблюдении потребителем правил эксплуатации. При эксплуатации изделия ЛЮКС-220-Р Д, по мере необходимости, следует производить замену аккумулятора.

**5. Гарантии изготовителя**

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу изделий в течение 3-х лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения, изложенных в настоящем паспорте. На аккумулятор гарантия не распространяется.

**6. Комплект поставки**

- изделие, шт. .... 1
- паспорт, шт. .... 1
- упаковка, шт. .... 1
- аккумулятор, шт. (ЛЮКС-220-Р Д) ..... 2

**7. Свидетельство о приемке**

Изделие признано годным к эксплуатации.

Зав.№ SF

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 e-mail: info@omelta.com