

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 КВАДРО-220-П, ЛЮКС КВАДРО-220-РП

ОПОВЕЩАТЕЛИ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЕ
СВЕТОВЫЕ

ПАСПОРТ





ОПОВЕЩАТЕЛИ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЕ СВЕТОВЫЕ ЛЮКС КВАДРО-220-П, ЛЮКС КВАДРО-220-РП

ТУ 4372-004-49518441-04

1. Назначение

Оповещатели охранно-пожарные световые (светоуказатели) ЛЮКС КВАДРО-220-П, ЛЮКС КВАДРО-220-РП (далее – «изделия») предназначены для обозначения эвакуационных выходов, указания путей эвакуации людей при возникновении опасности, а также могут использоваться в качестве информационных табло. Оповещатели выполнены в потолочном исполнении. Рекомендованы для установки в местах массового пребывания людей: в аэропортах, на вокзалах, в крупных развлекательных центрах, гостиницах и т.д.

Модификация изделия ЛЮКС КВАДРО-220-РП оснащена резервным источником питания.

2. Технические характеристики

Модификация	ЛЮКС КВАДРО-220-П	ЛЮКС КВАДРО-220-РП
Напряжение питания переменного тока частотой 50 Гц, В	220	+33 -55
Потребляемая мощность, В·А, не более	4,5	
Время непрерывной работы в автономном режиме, час, не менее	–	4
Номинальная емкость встроенного аккумулятора, А·ч;	–	0,8
Степень защиты оболочки, IP	50	
Габаритные размеры, мм	300 × 230 × 300	
Масса, кг, не более	1,7	2,05
Условия эксплуатации:		
диапазон рабочих температур, °С	-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.).

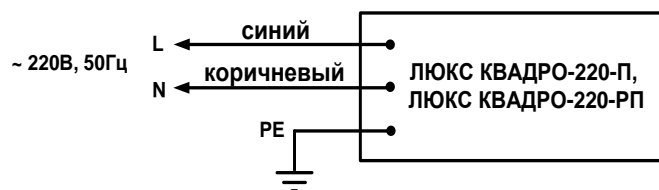


Рис. Схема подключения

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

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 при температуре от -30 °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 часов.
- 4.4. Изделие ЛЮКС КВАДРО-220-П не требует обслуживания в процессе работы при соблюдении потребителем правил эксплуатации. В процессе эксплуатации изделия ЛЮКС КВАДРО-220-РП необходимо периодически, не реже одного раза в год, производить проверку состояния аккумуляторной батареи. При необходимости батарею заменить.

5. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу изделий в течение 3 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
Аккумулятор, шт. (ЛЮКС КВАДРО-220-РП)	1

7. Свидетельство о приемке

Изделие признано годным к эксплуатации.

Зав.№ SA

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, omelta.com e-mail: info@omelta.com