



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Диапазон питающих напряжений постоянного тока, В:
  - от 9 до 13.8 (номинальное 12В);
  - от 18 до 27.6 (номинальное 24В);
- Ток потребления, не более, мА – 90.
- Эксплуатационный режим:
  - диапазон рабочих температур, °С – от -10 до +55;
  - допустимая относительная влажность – (93 ± 3)% при температуре +40°С.

Тип оповещателя	Габариты, не более, мм	Масса, не более, кг
ОПОП 015-1/1	300x100x25	0.4
ОПОП 015-1/1М	200x100x25	0.3
ОПОП 015-1/2	300x100x50	0.4

#### Типовой пример подключения (усилители, электроника)

1. Определить место установки оповещателя и произвести разметку мест для крепления. Установить шурупы 4x20мм (2 шт.).
2. Соблюдая полярность, подключить к источнику питания клеммы оповещателя, соответствующие напряжению питания.
3. Закрепить устройство на месте установки.

Системы оповещения и озвучивания  
Системы оповещения  
и управления эвакуацией (СОУЭ)  
**Оповещатели световые**

## ТАБЛИЧКИ (ОПОВЕЩАТЕЛИ) СВЕТОВЫЕ ОПОП 015-1/2, ОПОП 015-1/1, ОПОП 015-1/1М

- Производитель:** ОДО «МАЛЬПАССО», Республика Беларусь
- Сертификат:** Сертификат соответствия № ВУ/112 03.03.033 00869. Срок действия – с 11 октября 2007 г. по 10 октября 2010 г.
- Перечень МЧС:** Оборудование внесено в перечень средств противопожарной защиты, разрешенных к применению на территории РБ.
- Ориентировочная цена (на май 2008 г.):** ОПОП 015-1/2 – 22 670 бел. руб. без НДС  
ОПОП 015-1/1 – 16 948 бел. руб. без НДС  
ОПОП 015-1/1М – 13 777 бел. руб. без НДС
- Время появления на рынке:** 2007 г.

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

##### Назначение и применение

Оповещатели пожарные световые ОПОП 015-1/1, ОПОП 015-1/1М и ОПОП 015-1/2 предназначены для информирования людей о возникновении пожара или других экстремальных ситуаций путем включения светового сигнала. Оповещатели могут использоваться в качестве информационных указателей, вывесок либо табло, устанавливаемых внутри помещений, – в зависимости от типа надписи на информационном табло. ОПОП 015-1/1, ОПОП 015-1/1М, ОПОП 015-1/2 сертифицированы органом по сертификации на соответствие требованиям пожарной безопасности РЦСиЭ МЧС Республики Беларусь. Сертификаты соответствия – №ВУ/112 03.03.033 00869 от 11. 10. 2007 г. Срок действия – по 10. 10. 2010 г.

Также названные оповещатели могут использоваться совместно с аппаратурой систем оповещения 1 и 2 производства компаний «Авангардспецмонтаж» («Танго») и «Электрум» («Оракул») в качестве указателей.

##### Технические особенности

Таблички световые производства ОДО «Мальпассо» имеют схожие технические характеристики и более низкую стоимость по сравнению с аналогичной продукцией иных производителей. Диапазон питающего напряжения – 12 и 24В, что является преимущественной характеристикой перед оборудованием, не имеющим такой технической возможности. Модель ОПОП 015-1/2 выполнена в полукруглом корпусе – разместить табличку можно быстро и в наиболее подходящем для нее месте.

#### Внимание!

**Запрещается подключать оповещатель к источнику переменного тока.**

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

ОДО «Мальпассо», РБ, 220057, г. Минск, ул. Фогеля, 7,  
тел.: (017) 269-28-17, 269-28-05, 269-28-18, www.malpasso.ru, minsk@malpasso.ru