

# ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ СВЕТОВОЙ ОПОП 1-8

ССПБ. RU. УП001. В04844

РОСС. RU. ББ02. Н02842



Этикетка  
P21.131.001.000 ЭТ

## 1 Назначение

Оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП 1-8 предназначен для использования в качестве светового средства оповещения, информационного табло, эвакуационного указателя в помещениях различного назначения.

Оповещатель предназначен для эксплуатации при температуре от минус 40 до плюс 55 °С.

Оповещатель выпускается в двух модификациях:

- с электропитанием только от источника постоянного тока 12 В;
- с электропитанием от сети переменного тока 220 В или от источника постоянного тока 12 В

## 2 Основные технические данные

Напряжение питания, В

- при питании от сети переменного тока ..... 220<sup>+22</sup><sub>-33</sub> ;

- при питании от источника постоянного тока ..... 12<sup>+1,8</sup><sub>-2</sub> ;

Потребляемый ток, мА, не более ..... 30;

Масса, кг, не более ..... 0,25;

Габаритные размеры, мм ..... 300 x 100 x 20

## 3 Комплектность

Оповещатель ..... 1 шт.

Этикетка ..... 1 экз.

Шуруп 1-4 x 30.016 ГОСТ 1144 ..... 2 шт.

Дюбель пластмассовый ..... 2 шт.

## 4 Указание по эксплуатации

4.1 Подключить оповещатель в соответствии с рисунком 1 или рисунком 2.

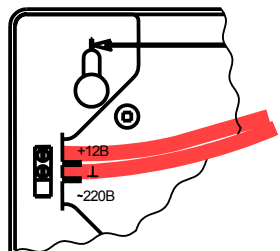
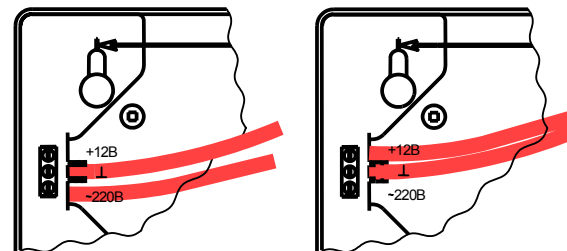


Рисунок 1- Подключение оповещателя с электропитанием только от источника постоянного тока



ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПОДАВАТЬ НАПРЯЖЕНИЕ 220 В  
ОДНОВРЕМЕННО НА КЛЕММЫ «12 В», «220 В».

Рисунок 2- Подключения оповещателя с электропитанием от сети переменного тока или от источника постоянного тока

4.2 Определить место установки и закрепить оповещатель с помощью двух шурупов, спрятав петлю проводов под дно основания.

4.3 При обнаружении неисправности направить оповещатель на завод-изготовитель по адресу: Россия, 410056, г. Саратов, ул. Ульяновская, 25, ООО "Конструкторское Бюро Пожарной Автоматики".  
ЗАПРЕЩАЕТСЯ РАЗБИРАТЬ ОПОВЕЩАТЕЛЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО.

## 5 Гарантии изготовителя

5.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие оповещателя требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

5.2 Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода оповещателя в эксплуатацию, но не более 15 месяцев с момента изготовления.

5.3 В течение гарантийного срока эксплуатации предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену оповещателя. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

## 6 Свидетельство о приемке и упаковке

Оповещатель ОПОП 1-8 № \_\_\_\_\_  
изготовлен в соответствии с ТУ 4372-017-12215496-05, признан годным для эксплуатации и упакован в соответствии с действующей технической документацией.

Дата выпуска \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

Представитель ОТК \_\_\_\_\_

Упаковку произвел \_\_\_\_\_

