

### Общие сведения

Оповещатель световой О12-4 "Искра" (в дальнейшем оповещатель)

предназначен для выдачи световых сигналов с охраняемых объектов и подключения к приборам приемно-контрольным охранно-пожарным (ППКОП). Оповещатель предназначен для работы совместно с приборами с величиной выходного управляющего напряжения 12 или 24 В, для чего на оповещателе предусмотрены клеммы подключения "12 В" и "24 В". При подаче на оповещатель управляющего напряжения, на оповещателе



включаются ряд сигнальных оптических индикаторов красного или желтого цвета. При неправильно сфазированной подаче питающего напряжения на оповещателе включается отдельный оптический индикатор зеленого цвета. Оповещатель выпускается с красным свечением сигнального цвета (запрещение, непосредственная опасность) и с желтым свечением сигнального цвета (предупреждение, возможная опасность).

- Оповещатель с красным свечением следует применять на фоне контрастного белого цвета размером не менее 130x130 мм по ГОСТ 12.4.026.
- Оповещатель с желтым свечением следует применять на фоне контрастного черного цвета размером не менее 130x130 мм по ГОСТ 12.4.026. Оповещатель может эксплуатироваться в закрытых помещениях или на открытом воздухе под навесом при температуре от -30 до +55 °С при относительной влажности не более 95%. Режим работы оповещателя продолжительный.

Габаритные размеры и схема крепления представлены на рис. 1.

### Технические характеристики

Напряжение питания:	
постоянного тока, 24 (+4 -6) В	постоянного тока, 12 (+2 -3) В
Ток потребления, А	не более 0,08
Масса, кг	не более 0,09
Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой	IP41

