



Оповещатель охранно-пожарный световой  
«Призма-301-12», «Призма-301-220»

Паспорт  
САОП.425543.001 ПС



Общие сведения

1

Оповещатели охранно-пожарные световые «Призма-301-12» и «Призма-301-220» (далее – оповещатели) предназначены для указания путей эвакуации при возникновении опасности, а также в качестве информационного табло. Оповещатели выпускаются в различных вариантах исполнения (см.ниже).

Оповещатель охранно-пожарный световой «Призма-301-12» или «Призма-301-220»	-X	-XX
	Односторонний / двухсторонний	Надпись, изображение
	- О	-00 («Выход») -01 (направление к выходу влево) -02 (направление к выходу вправо) -03 («Запасный выход») -04 («Автоматика отключена») -05 («Порошок уходи») -06 («Порошок не входи») -07 (исполнение по заказу)* -08 (направление выхода в сторону) -09 (исполнение по заказу)*
- Д		

\* — изображение, надпись, цвет фона (Зеленый, Красный, Синий, Желтый) указывается при заказе.

Пример названий для заказа:

«Призма-301-12-О-00» (световой, с питанием 12В, односторонний, «выход»).

«Призма-301-220-О-07-3» (световой, с питанием 220В, односторонний, с изображением, изготавливаемым по заказу, зеленый фон).

«Призма-301-12-Д-09-С» (световой, с питанием 12В, двухсторонний, с изображением, изготавливаемым по заказу, синий фон).

Для выбора изображения для исполнения по заказу можно пользоваться ГОСТ Р 12.4.026-2001 ЦВЕТА СИГНАЛЬНЫЕ, ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ И РАЗМЕТКА СИГНАЛЬНАЯ.

Производитель оставляет за собой право вносить в изделие изменения для улучшения качества без дополнительных указаний в паспорте.

Технические данные

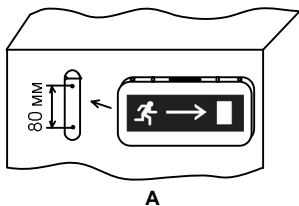
2

Наименование параметра	Значение
Напряжение питания постоянного тока (только для «Призма-301-12»)	от 9,0 до 14,0 В
Номинальный потребляемый ток при напряжении 12В (только для «Призма-301-12»)	40 мА
Напряжение питания переменного тока частотой 50 Гц (только для «Призма-301-220»)	от 160 В до 250 В
Номинальный потребляемый ток, при напряжении питания 220В (только для «Призма-301-220»)	25 мА
Диапазон рабочих температур	от -30 °С до +55 °С
Относительная влажность воздуха (при температуре +40 °С)	до 93%
Степень защиты оболочки, по ГОСТ 14254-96	IP20
Габаритные размеры с кронштейном, не более	300 x 135 x 35 мм
Масса с кронштейном, не более	0,4 кг
Срок службы оповещателя, не менее	10 лет

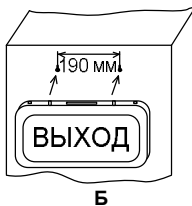
Подготовка к работе

3

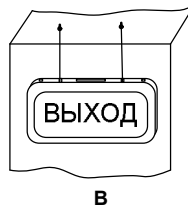
Оповещатели крепятся тремя способами: при помощи кронштейна ребром к стене (для двухстороннего исполнения) (А); подвешивается на стену задней плоскостью при помощи двух шурупов (Б) и подвешивается к потолку (В) (для этого в корпусе есть ушки для шнура).



**А**



**Б**



**В**

При установке вне помещений необходимо защитить оповещатели от атмосферных осадков козырьком или установить под навесом.

При подключении оповещателя «Призма-301-12» необходимо соблюдать полярность, указанную на плате.

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

#### Комплектность

**4**

Обозначение	Наименование	Кол-во
САОП.425543.001	Оповещатель охранно-пожарный световой «Призма-301-12»	
САОП.425543.002	Оповещатель охранно-пожарный световой «Призма-301-220»	
САОП.425543.001 ПС	Паспорт	1
САОП.734328.003	Кронштейн настенный	

#### Указание мер безопасности

**5**

По способу защиты от поражения электрическим током оповещатель «Призма-301-12» относится к приборам III класса, а «Призма-301-220» к приборам II класса по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Питание оповещателя «Призма-301-12» осуществляется постоянным напряжением до 14 В, а оповещателя «Призма-301-220» переменным напряжением до 250 В частотой 50 Гц.

При установке оповещателей на высоте и его дальнейшем обслуживании необходимо соблюдать правила работы на высоте.

#### Гарантийные обязательства

**6**

Срок гарантийных обязательств 3 года. Срок гарантийных обязательств за пределами Российской Федерации 1 год.

В течение этого срока изготовитель обязуется производить по своему усмотрению ремонт, замену либо наладку вышедшего из строя прибора бесплатно. На приборы, имеющие механические повреждения или другие признаки неправильной эксплуатации, гарантийные обязательства не распространяются.

Срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня покупки прибора. Отсутствие отметки о продаже снимает гарантийные обязательства.

#### Свидетельство о приемке

**7**

Оповещатель охранно-пожарный световой «Призма-301-12 / Призма-301-220 \_\_\_\_\_» признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска: \_\_\_\_\_ Штамп ОТК \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_ Название торгующей организации: \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_

#### Контактная информация

**8**

**Бесплатная горячая линия для звонков со всех регионов России**

Сервисный центр  
Россия, 630073, г. Новосибирск, а/я 112

НПО «Сибирский Арсенал»  
Россия, 630073, г. Новосибирск,  
мкр. Горский, 8а

**тел.: 8-800-200-00-21  
(многоканальный)**

тел.: (383) 363-98-67

(383) 240-85-40

[support@arsenalnpo.ru](mailto:support@arsenalnpo.ru)  
skype: arsenal\_servis

[info@arsenalnpo.ru](mailto:info@arsenalnpo.ru)  
[www.arsenal-npo.ru](http://www.arsenal-npo.ru)