

**ОХРАННО-ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ****СВЕТО-И ЗВУКОУКАЗАТЕЛИ**

- РАДИОКАНАЛЬНЫЙ СВЕТОВОЙ ОПОВЕЩАТЕЛЬ ТАБЛО-Р



Работает в составе радиосистемы СТРЕЛЕЦ®.

Предназначен для оповещения людей о чрезвычайной ситуации или указания пути эвакуации.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 5 лет + 2 месяца от одного комплекта батарей в дежурном режиме;
- 12 часов непрерывного свечения в конце срока службы батарей;
- возможно внешнее питание 9-24 В (при отключении внешнего источника питания устройство автоматически переходит на питание от батарей);
- типы срабатывания: «Непрерывное», «Меандр» (мигание с частотой 0,5 Гц);
- выбор яркости свечения.

**ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

**ЗАО «АРГУС-СПЕКТР»**  
197342, Санкт-Петербург  
ул. Сердобольская, д. 65  
тел./факс (812) 703-7500  
www.argus-spectr.ru  
www.streletz.ru

- СВЕТОВЫЕ ПОЖ. ОПОВЕЩАТЕЛИ «ОПЛОТ-1-220РП»(PI 41), «ОПЛОТ-1-220РП»(PI 54), «ОПЛОТ-1-12/24»(PI 54)



Световые пожарные оповещатели «ОПЛОТ» предназначены для светового указания эвакуационных путей и мест выхода, а также для различных информационных целей. Могут устанавливаться как во внутренних помещениях зданий и сооружений (вариант исполнения IP 41 согласно ГОСТ 14254), так и на улице (вариант исполнения IP 54 согласно ГОСТ 14254). Световой блок оповещателя выполнен на светодиодах и не требует текущего обслуживания. Все крепежные отверстия закрываются специальными заглушками, входящими в комплект поставки. Применение оригинальной технологии нанесения изображения на световую панель (фон обладает эффектом «прозрачности») позволяет органично вписать оповещатель в интерьер помещения. Надписи «выход», «пожар», «газ не входи», «подключение пожарных машин», указатели направления движения и т.д.

**ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

**ООО «КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ»**  
194100, Санкт-Петербург  
ул. Кантемировская, д. 12  
тел./факс (812) 603-2655  
e-mail: info@profsvet.ru  
www.profsvet.ru

- ЗВУКОВОЙ УКАЗАТЕЛЬ ЭВАКУАЦИОННЫХ ВЫХОДОВ PF24V EXITPOINT



Предназначен для работы в системе оповещения пожарной сигнализации. Является звуковым маяком, который определяет путь эвакуации. Обеспечивает эвакуацию при задымлении, когда визуальные средства становятся малоэффективными. При нормальной видимости и в сочетании с визуальными средствами оповещения использование звукового указателя эвакуационных выходов ExitPoint позволяет сократить время эвакуации до 75%. Незаменим при значительном задымлении путей эвакуации и на объектах, где могут присутствовать люди с ослабленным зрением. Широко используются в Америке и в Европе. В России в Москве основательно здание Российского благотворительного фонда для слепых и слабовидящих детей на ул. Куусинена.

**ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

**«СИСТЕМ СЕНСОР ФАИР ДЕТЕКТОРС»**  
111033, Москва  
Ул. Волочаевская, д. 40, стр. 2  
тел. (495) 937-7982  
факс (495) 937-7983  
e-mail: moscow@systemsensor.com  
www.systemsensor.ru

## СВЕТО- И ЗВУКОУКАЗАТЕЛИ

### ■ ТАБЛО СВЕТОВОЕ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОЕ СФЕРА-ВЗ



Оповещатель предназначен для использования в качестве светового средства оповещения, информационных указателей и обеспечивает подачу светового сигнала во взрывоопасной зоне.

Оповещатель имеет вид климатического исполнения У1 (диапазон рабочих температур от минус 55° С до 85° С), тип атмосферы II по ГОСТ 15150, степень защиты IP 65, маркировку взрывозащиты 1Exem [1b]IIT4X по ГОСТ Р 51330.0 – герметизация компаундом «т» и защита вида «е», внутренняя искробезопасная цепь [ib], X – особые условия эксплуатации. Особые условия эксплуатации оповещателя означают – не подвергать светопронускающую часть оповещателя механическим воздействиям.

Оповещатель может быть установлен в помещениях, содержащих взрывоопасные смеси газов и паров с воздухом категории IIA, IIB и IIC, согласно классификации гл. 7.3 ПУЭ (шестое издание). ГОСТ Р 51330.9.

#### ФИРМА-ПОСТАВЩИК



#### КОМПАНИЯ ЭРВИСТ

123098, Москва  
ул. Новошукунинская, д. 7, корп. 1, стр. 3  
тел. (495) 987-4757 – многоканальный  
e-mail: info@ervist.ru  
Санкт-Петербург, тел. (812) 448-6549  
Новосибирск, тел. (383) 363-0408

### ■ «МОЛНИЯ-12-SMART»



Динамический светуказатель с изменяющимся смысловым значением предназначен для обозначения эвакуационных путей в помещениях различного назначения, в том числе и в помещениях 4 и 5 типа СОУЭ. Направление движения при эвакуации указывает управляемая стрелка. Возможно исполнение светуказателя в белом и черном корпусе.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение питания: 12 В.
- Ток потребления: 180 мА.
- $t_{\text{раб.}}$ : -30 ÷ +55° С.
- Габаритные размеры: 300x130x25 мм.

#### ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



#### ГК «АРСЕНАЛ БЕЗОПАСНОСТИ»

115487, Москва  
2-й Нагатинский пр-д, д. 2, стр. 8  
тел./факс (499) 611-5601, 611-4667,  
611-0909  
e-mail: mail@msk.arsec.ru  
www.arsec.ru

### ■ СВЕТОВЫЕ ОПОВЕЩАТЕЛИ «ИРИДА-ГЕФЕСТ»



Предназначены для использования в системах оповещения и управления эвакуацией 2-5 типа. В ассортименте: табло «Выход», «Выход закрыт», «Пожар», «Газ не входи», «Газ уходи», «Автоматика отключена» и др.

Соответствуют требованиям СП 5.13130.2009:

- обеспечивают контрастное восприятие при любом уровне внешней освещенности, в т.ч. при солнечной засветке;
- текст оповещателей неразличим в выключенном состоянии.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- контрастное восприятие текста оповещателя возможно при его освещенности в диапазоне значений от 1 до 10000 лк;
- не содержат искрящиеся и нагревающиеся выше 80° С элементы;
- потребляемый ток не превышает 250 мА;
- табло «Выход» может поставляться с током потребления не более 10 мА;
- для установки в помещениях степень защиты оболочки – IP 41, для установки на улице – IP 66 по ГОСТ 14254;
- сертификат ССПБ.RU.ОП073.В00676.

#### ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



#### ГРУППА КОМПАНИЙ «ГЕФЕСТ»

197342, Санкт-Петербург  
ул. Сердобольская, д. 65, лит. «А»  
тел./факс (812) 600-6911, 600-6912  
e-mail: office@gefest-spb.ru  
www.gefest-spb.ru