

ФОНАРЬ КОНЦЕВОЙ СИГНАЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ПАССАЖИРСКИХ ВАГОНОВ**«ЛАЙТЕР-АЛЕРТ»****П А С П О Р Т****ФКС-СИД-АЛЕРТ-0-00-000ПС****ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 1.1. Диапазон напряжения питания, В.....75-150
 1.2. Сила света (не менее), Кд:
 - вдоль оптической оси10,2
 - в пределах $\pm 50^0$ от оптической оси.....6,5
 1.3. Потребляемая мощность (не более), Вт.
 - при номинальных значениях напряжения.....1,0 \pm 10%
 - при минимальных значениях напряжения.....2,0 \pm 10%
 1.4. Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69..... У
 1.5. Категория размещения по ГОСТ 15543.1-89Е.....1
 1.6. категория защиты от поражения электрическим током..... 11
 1.7. Диапазон рабочих температур, 0 С.....от -50 до +75
 1.8. Высота над уровнем моря (не более), м.....1400
 1.9. Группа условий эксплуатации по ГОСТ 17161-90.....M25
 1.10. Вес одного изделия, кг.....0,5
 1.11. Параметры коммутируемые контактами разъема S2 :
 1.11.1. Максимальный ток, А.....1
 1.11.2. Номинальное напряжение, В.....110
 1.12. Габаритные размеры изделия, мм.....170 x 253 x 83
 1.13. Габаритные размеры тары, мм.....190 x 265 x 540

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Фонарь	ФКС-СИД-ЛАЙТЕР -АЛЕРТ-0-00-000	6шт	на вагоно-комплект
Паспорт	ФКС-СИД- АЛЕРТ-0-00-000ПС	6шт	1 на каждый фонарь
Инструкция по эксплуатации	ФКС-СИД-АЛЕРТ-0-00-000ИЭ	1шт	на вагоно-комплект
Гофротара		1шт	на вагоно-комплект
ЗИП в составе:	ФКС-СИД-АЛЕРТ-0-01-000	1шт	Блок электронно-оптический в собственной гофротаре
Пакет упаковочный		1шт	

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Фонарь концевой сигнальный светодиодный пассажирских вагонов универсальный модифицированный ФКС-СИД «ЛАЙТЕР-АЛЕРТ» № _____ соответствует техническим требованиям ТУ-3456-001-21352306-2002 и признан годным к эксплуатации.

/В.М.Смирнов

← ф.и.о. ответственного → место для штампа ОТК

**4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

- 4.1. Гарантийный срок эксплуатации – 5лет со дня ввода в эксплуатацию, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.
 4.2. Гарантийный срок хранения – 1 год.
 4.3. Ремонт неисправных комплектов электронных в течении гарантийного срока эксплуатации производится изготовителем бесплатно. Почтовые расходы по пересылке оплачиваются им же.
 4.4. Наличие целостности бумажной этикетки на поверхности электронной платы с отметкой ОТК Изготовителя и всех светодиодов обязательно.
 5. В случае выхода из строя электронно-светового блока «ЛАЙТЕР-АЛЕРТ» :
 5.1. Извлечь неисправный электронно-оптический блок из корпуса. (См. инструкцию по эксплуатации)
 5.2. Заменить неисправный электронно-оптический блок на исправный из ЗИП.
 5.3. Выслать неисправный электронно-оптический блок вместе с настоящим паспортом в таре из под ЗИП по адресу, указанному ниже.

Электронно-оптический блок в период гарантийного обслуживания ремонтируется только предприятием-изготовителем!

Адрес предприятия -изготовителя и гарантийного ремонта ФКС-СИД:
 170040, г. Тверь, ул. Борихино Поле, 2 ООО «Феникс-Д» Тел.+7 904 027 0665