

ООО "Вереск"

*Производство и разработка технических средств
безопасности дорожного движения*

СВЕТОФОР СВЕТОДИОДНЫЙ Т.7.1 - 24В

ГОСТ 33385-2015

ПАСПОРТ

2.424.015ПС

г. Красноярск

1. Общие сведения об изделии

1.1 Светофор светодиодный в Т7.1 в варианте исполнения по ГОСТ 33385-2015 применяют для обозначения нерегулируемых перекрестков и пешеходных переходов.

2. Основные технические характеристики

2.1 Изделие соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» при питании его от источника питания 24 В +5/-6.

Технические параметры	Светофор Т.7.1
Мощность, потребляемая секцией светофора от источника питания 24В, Вт, не более	3
Частота мигания	1 раз в секунду
Сила света, cd	не менее 200
Максимальный диаметр подводящего кабеля, мм	не более 14
Диапазон рабочих температур	-60°С до +60°С
Габаритные размеры с учётом козырьков, мм	285x285x410
Габаритные размеры без учёта козырьков, мм	285x285x170
Вес изделия без крепления, кг	2,5
Вес крепления, кг	0,75
Степень защиты по ГОСТ14254-96	IP54

3. Комплект поставки

Наименование	Количество
Светофор транспортный Т7.1, 24в	1
Козырек	1
Поворотный кронштейн крепления (комплект)	1
Паспорт 2.424.015ПС	1

4. Акт об установке и пуске в эксплуатацию

Светофор светодиодный зав. № _____
установлен _____ согласно требованиям,
в населенном пункте _____

После установки проверены следующие параметры:

Параметры питающей сети: _____

Установку произвели: _____

5. Гарантийные обязательства

5.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям настоящих ТУ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

5.2 Гарантийный срок хранения – не менее 3 лет с даты изготовления изделия.

5.3 Гарантийный срок эксплуатации – не менее **5 лет** с даты ввода в эксплуатацию.

Срок службы изделия – не менее 10 лет.

5.4 Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока эксплуатации безвозмездно устранять обнаруженные дефекты, возникшие по его вине, или заменять вышедшие из строя узлы и блоки.

5.5 Действие гарантийных обязательств прекращается:

- по истечении гарантийного срока хранения, если изделие не было введено в эксплуатацию до его истечения;
- по истечении гарантийного срока эксплуатации;
- при эксплуатации изделия в условиях, не соответствующих требованиям эксплуатационной документации;
- при самостоятельном внесении изменений в конструкцию и схемы изделия.
- при обслуживании изделия специалистами без должной квалификации.
- в случае небрежного хранения и транспортирования;
- в случае утери паспорта;
- при использовании светофоров не по назначению;
- при наличии механических повреждений светофоров, вызванных внешними факторами;
- при неисправностях, возникших вследствие превышения параметров, указанных в паспорте, а также вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению;
- при попытках самостоятельного ремонта в гарантийный период.

Страна происхождения продукции – Россия.

Адрес производства продукции: г. Красноярск, ул. Телевизорная, 5Д.

6. Сведения о рекламациях

6.1 Рекламиранию подлежит изделие, в котором до истечения гарантийного срока службы при соблюдении правил хранения и эксплуатации обнаружится:

- а) поломка или нарушение работоспособности по причинам производственного или конструктивного характера,

