

6. Меры по устранению неисправностей

Признак	Возможная причина	Решение
6.1 Светильник не включается при подаче электричества.	Нарушение электропроводки. Выход из строя драйвера светильника.	Проверьте электропроводку и соединения. Обратитесь в сервисный центр для замены.
6.2 Мерцание, искрение, запахи горелого.	Нарушение электропроводки. Нарушения во внутренней электроцепи светильника.	Немедленно отключите питание светильника и обратитесь к специалисту по монтажу или в авторизованный сервис центр.

7. Утилизация.

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

8. Гарантийные обязательства.

8.1 Гарантийный срок эксплуатации светильников - 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

9. Свидетельство о приемке.

9.1 Светильник(и) соответствует(ют) требованиям ГОСТ Р МЭК 60598-1-99 и ГОСТ Р МЭК 60598-2-5-99 и признан(ы) годным(и) для эксплуатации.

Модель: Светодиодный(е) уличный(е) светильник(и) Signus _____
Дата продажи: « _____ » _____ г.

Торговая организация _____

Подпись продавца _____ Штамп магазина _____

Изделие укомплектовано, к внешнему виду претензий не имею.
Руководство по эксплуатации получил, с условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Подпись покупателя _____



СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ УЛИЧНЫЕ КОНСОЛЬНЫЕ Инструкция по монтажу, паспорт.



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение светильника ELT и просим внимательно ознакомиться с данной инструкцией перед началом эксплуатации.

1. Назначение и область применения.

1.1 Светильники светодиодные уличные консольные Signus, торговой марки ELT предназначены для работы в сетях переменного тока напряжением 220В частоты 50Гц. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.

1.2 Область применения светильников:

- наружное освещение автодорог, тротуаров, парков и т. д.

1.3 Светильники изготавливаются:

- по классу энергоэффективности: **A**

- по ГОСТ 14254, степени защиты: **IP65**

- по ГОСТ 15150-69, климатическое исполнение: **УХЛ1**

- по классу защиты от поражения электрическим током: **I**

1.4 Комплектность

- Светильник – 1 шт.

- руководство по эксплуатации, паспорт – 1 экз.

- коробка упаковочная – 1 шт.

2. Основные характеристики.

2.1 Основные технические характеристики приведены в таблице 1

2.2 Светильники обеспечивают симметричное светораспределение.

