



ООО «Айтехникс»

ПАСПОРТ

*СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА ITS
«ЛЕЖАЧИЙ СВЕТОФОР»*

г. Красноярск

ООО «Айтехникс»
663020, Россия, Красноярский край,
Емельяновский район, р.п. Емельяново, а/я 85
тел. +7 (391) 271-0222
e-mail: zakaz@i-techniks.ru
сайт: www.i-techniks.ru

1. Общие сведения об изделии

- 1.1. Светодиодная подсветка предназначена для декоративного освещения объектов инфраструктуры.
- 1.2. Светодиодная подсветка изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 27.40.39-007-41053882-2020
- 1.3. Изготовитель может в любой момент вносить изменения в конструкцию и параметры изделия.

2. Основные технические характеристики

№	Технические характеристики	Лежачий светофор
1	Параметры питания	от сети переменного тока с напряжением 220В +22/-33В частотой 50+/-1 Гц
2	Мощность потребления изделия от сети переменного тока 220 В, 50 Гц, не более Вт	87
3	Цвет свечения	красный, зеленый
4	Диапазон рабочей температуры	от -30°С до +60°С
5	Степень защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254 не менее	IP 66
6	Габаритные размеры светодиодного модуля длина*ширина*высота, мм, +/-10 мм.	2000*86*30
7	Масса модуля без учета блока коммутации, не более кг	12
8	Масса блока коммутации, не более кг	5,5

3. Комплект поставки

- 3.1. Светодиодный модуль в собранном виде - ____ шт;
- 3.2. Блок коммутации в собранном виде - 1 шт;
- 3.3. Комплект крепления - 1 шт;
- 3.4. Паспорт - 1 шт;
- 3.5. Руководство по монтажу и эксплуатации -1 шт.

4. Сведения о приемке изделия

Изделие признано годным для монтажа и эксплуатации

Дата выпуска _____

Произвел _____

МП

Контроль _____

5. Гарантийные обязательства

- 5.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим требованиям при соблюдении условий транспортирования, хранения, квалифицированного монтажа и эксплуатации.
- 5.2. Предприятие-изготовитель не несет ответственности при нарушении требований СНиП при монтаже изделий, применении не по назначению, чрезмерной нагрузке на изделие.
- 5.3. Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 1 года с момента отпуска потребителю, при соблюдении потребителем условий и требований к транспортировке, хранению, монтажу и эксплуатации.

6. Сведения о рекламациях

- 6.1. Предъявление рекламаций должно производиться в полном соответствии с «Положением о поставках продукции производственно-технического назначения»

7. Монтаж и эксплуатация

- 7.1. Монтаж и эксплуатация изделия осуществляется в строгом соответствии с требованиями Руководства по монтажу и эксплуатации.
- 7.2. Запрещается приступать к работам по монтажу и пробному пуску изделия не изучив Руководство по монтажу и эксплуатации.