

Светильники садово-парковые серии Классика **НТУ**  
Артикулы: SQ0330-0735, SQ0330-0715, SQ0330-0725,  
SQ0330-0705, SQ0330-0732, SQ0330-0712, SQ0330-0722,  
SQ0330-0702

## Руководство по эксплуатации. Паспорт

### 1. Назначение и область применения

1.1. Светильники садово-парковые НТУ предназначены для декоративного уличного освещения.

1.2. Светильники рассчитаны на работу с лампами накаливания, КЛЛ и LED лампами с цоколем E27.

1.3. Светильники предназначены для работы в

сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В и частотой 50 Гц.

1.4. Светильники являются стационарными напольными и устанавливаются непосредственно на поверхности из нормально воспламеняемых материалов.

### 2. Основные характеристики

#### 2.1. Основные технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Питающее напряжение, В	230
Частота напряжения сети, Гц	50
Степень защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254-96	IP44
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0	II
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У1
Патрон	E27
Срок службы, не менее, лет	10

#### 2.2. Ассортимент

Модель	Макс. мощность лампы накаливания, Вт	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
Светильник садово-парковый НТУ 04-60-001	60	190x170x410	0,65
Светильник садово-парковый НТУ 06-60-001			

### 3. Конструкция светильника



### 4. Комплект поставки

- Светильник:
  - основание в сборе — 1 шт.;
  - корпус со стеклами — 1 шт.;
  - крышка — 1 шт.;
- заглушка верхняя — 1 шт.;
- кольцо уплотнительное — 2 шт.;
- крепежные изделия — 1 компл.
- Руководство по эксплуатации — 1 шт.

### 5. Меры безопасности

5.1. Работы, связанные с монтажом и обслуживанием светильников, должны производить специалисты только при отключенной питающей сети.

5.2. Подключение светильников к питающей

сети должно осуществляться с помощью клеммной колодки. Скрутка проводов не допускается.  
5.3. Запрещается применять лампы мощностью более 60 Вт.

### 6. Подготовка к работе, монтаж, техническое обслуживание

6.1. Распаковать светильник и убедиться в его целостности и комплектности.

6.2. Присоединить сетевой провод к контактным зажимам клеммной колодки.

6.3. Закрепить основание в месте установки светильника.

6.4. Установить уплотнительное кольцо в паз основания.

6.5. Закрепить корпус светильника на основании.

6.6. Вернуть лампу.

6.7. Установить уплотнительное кольцо на верхнюю заглушку.

6.8. Соединить крышку с верхней заглушкой.

6.9. Прикрепить крышку к корпусу светильника с помощью шурупов.

6.10. Подключить светильник к сети.

## 7. Условия транспортирования и хранения.

- 7.1. Транспортирование и хранение светильников осуществляется по ГОСТ 23216-78 и ГОСТ 15150-69.
- 7.2. Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованных светильников от механических повреждений и ударных нагрузок.
- 7.3. Упакованные светильники должны хра-

ниться в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -40 до +50 °С и относительной влажности не более 80%. В окружающей среде не должно быть кислотных, щелочных и других агрессивных примесей, вызывающих коррозию металла, порчу пластмассовых и резиновых деталей.

## 8. Гарантийные обязательства

- 8.1. Гарантийный срок эксплуатации составляет 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.
- 8.2. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.
- 8.3. Компания-производитель не несет ответственности:
- за прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные

- с изделием;
- за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия, либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.
- 8.4. Ни при каких обстоятельствах ответственность компании-производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

## 9. Гарантийный талон

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

ШТАМП МАГАЗИНА

Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен:

Покупатель \_\_\_\_\_

TDM ELECTRIC

117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б  
Телефон: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14  
Факс: +7 (495) 727-32-44  
info@tdme.ru



Произведено по заказу и под контролем TDM ELECTRIC в РБ на УП «Элект», г. Витебск, ул. Комсомольская, 11/5.

Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться в сервисную службу TDM ELECTRIC по бесплатному телефону: 8 (800) 700-63-26 (для звонков на территории РФ).

Подробнее об ассортименте продукции торговой марки TDM ELECTRIC Вы можете узнать на сайте [www.tdme.ru](http://www.tdme.ru)

## RU Паспорт

### 1. Наименования продукции, тип, марка, модель:

Светильники НТУ 04-60, НТУ 06-60.

### 2. Область применения:

в быту.

### 3. Основные технические характеристики и параметры

60 Вт, 230 В, 50 Гц, У1, IP44, от -40 до +40 °С.

### 4. Правила и условия монтажа

В соответствии с ТУ, хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации.

### 5. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования)

Не разбирать, не бросать, не погружать в воду.

### 6. Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции

Обратиться по месту приобретения.

### 7. Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок

Дата изготовления «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Срок службы не менее 10 лет.

Гарантийный срок 1 год.

### 8. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ним

Произведено по заказу и под контролем TDM ELECTRIC на заводе: УП «Элект».

Адрес: Беларусь, 210603, Витебск, Комсомольская, 11/5.

Телефон: +375 (212) 36-45-14.

### 9. Свидетельство о приёме

Продукция торговой марки TDM ELECTRIC изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

### 10. Комплектность

- Изделие.
- Паспорт.
- Упаковка.

## KZ Төл құжат

### 1. Өнімнің атауы, түрі, маркасы, моделі:

Светильники НТУ 04-60, НТУ 06-60.

### 2. Пайдаланылатын аймағы:

тұрмыста.

### 3. Негізгі техникалық мінездемесі мен параметрлері

60 Вт, 230 В, 50 Гц, У1, IP44, от -40 до +40 °С.

### 4. Монтаж талабы және ережелі

Техникалық шартқа сәйкес, қорапта сақталуы тиіс, Жабұлы көлікте тасылуы керек, Арнайы тазартуларды талап етпейді.

### 5. Пайдалануға берудің қауіпсіздік ережелері мен шарттары (пайдалану)

Шашып тастамау, лақтырмау.

### 6. Өнімді пайдалануда ақаулар табылған жағдайда қолданылатын ақпарат

Алған жерге хабарласу.

### 7. Өнімнің жасалған айы/жылы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі

Шығарылған уақыты «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Қызмет ету мерзімі 10 жылдан кем емес.

Кепілдік мерзімі 1 жыл.

### 8. Дайындаушының мекен-жайы мен аталуы (жауапты өкіл), шетке шығарушы, олармен байланыстың хабарламасы

TDM ELECTRIC зауытында тапсырыспен және бақылауда жасалған: УП «Элект», мекен-жайы: Беларусь, 210603, Витебск, Комсомольская, 11/5. байланыс телефоны: +375 (212) 36-45-14.

### 9. Қабылдау күзегі

TDM ELECTRIC сауда маркасының өнімі мемлекеттік стандарттардың міндетті талаптарына, қолданыстағы техникалық құжаттарға сәйкес әзірленген және қабылданған, қолданысқа лайық деп танылған.

### 10. Жинағы

- Өнім
- Төл құжат
- Қорап

## AM Անձնագիր

### 1. Ապրանքի անվանումը, տեսակը, տիպը, մարկան.

Светильники НТУ 04-60, НТУ 06-60:

### 2. Օգտագործման ոլորտ, կենցաղում:

### 3. Դիմնական տեխնիկական պարամետրեր

60 Вт, 230 В, 50 Гц, У1, IP44, от -40 до +40 °С:

### 4. Մոնտաժման կանոններն ու պայմանները

Պահպանել տարայով, տեղափոխել փակ տրանսպորտով, չի պահանջվում հատուկ օտարը:

### 5. Անվտանգ օգտագործման կանոններն ու պայմանները

չ'մասնատել, չ'թափել:

### 6. Ապրանքի անսարքության դեպքում կիրառվող միջոցների մասին տեղեկություն

Դիմել գնման վայր:

### 7. Ապրանքի արտադրման ամիս/տարի, պիտանելիության ժամկետ, երաշխիքային ժամկետ

Արտադրման ամսաթիվ «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г:

պիտանելիության ժամկետը ոչ պակաս, քան 10 տարի:

Երաշխիքային ժամկետ 1 տարի:

### 8. Արտադրողի (լիցզորված ներկայացուցչի), ներմուծողի անվանումը և գտնվելու վայրը, հետադարձ կապի վերաբերյալ տեղեկություն

գործարանում է: TDM ELECTRIC պատվերով և ևսկողությամբ: Արտադրված է:

УП «Элект»

հասցե: Беларусь, 210603, Витебск, Комсомольская, 11/5:

հեռախոս. +375 (212) 36-45-14:

### 9. Ընդունման վկայական

TDM ELECTRIC արպեստանիչը պատրաստված է և ընդունված է պետական ստանդարտների համապատասխան պահանջներով՝ գործող տեխնիկական փաստաթղթերով, որոնք ընդունված են բավարար օգտագործման համար:

### 10. Հավաքագրում

- Արտադրանք
- Անձնագիր
- Փաթեթավորում