

Светильники садово-парковые серии Классика **НСУ**  
Артикулы: SQ0330-0736, SQ0330-0716, SQ0330-0726,  
SQ0330-0706, SQ0330-0733, SQ0330-0713, SQ0330-0723,  
SQ0330-0703

## Руководство по эксплуатации. Паспорт

### 1. Назначение и область применения

1.1. Светильники садово-парковые НСУ 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 подвесными 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 НСУ 04-60-001	60	150x150x700	0,63
Светильник садово-парковый НСУ 06-60-001		190x170x700	

### 3. Конструкция светильника



### 4. Комплект поставки

- Светильник:
  - узел сборный — 1 шт.;
  - кронштейн — 1 шт.;
  - корпус со стеклами — 1 шт.;
  - крышка — 1 шт.;
- заглушка нижняя — 1 шт.;
- кольцо уплотнительное — 3 шт.;
- сальник — 1 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. Установить сальник в кронштейн и обрезать по диаметру сетевого провода. Ввести сетевой провод.

6.3. Закрепить кронштейн в месте установки светильника. Установить уплотнительное кольцо на кронштейн.

6.4. Присоединить сетевой провод к контактным зажимам клеммной колодки.

6.5. Произвести сборку кронштейна с держате-

лем светильника с помощью винтов.

6.6. Закрепить крышку светильника на втулке узла сборного.

6.7. Ввернуть лампу.

6.8. Установить уплотнительное кольцо на нижнюю заглушку.

6.9. Соединить корпус с нижней заглушкой.

6.10. Прикрепить корпус с нижней заглушкой к крышке светильника с помощью шурупов.

6.11. 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 НСУ 04-60, НСУ 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**  
Обращаться 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 ними**

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 приёмке**

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

**10. Комплектность**

- Изделие.
- Паспорт.
- Упаковка.

## KZ Төл құжат

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

Светильники НСУ 04-60, НСУ 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 ережесі**

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 Անձևագիր

**1. Ապրանքի անվանումը, տեսակը, տիպը, մարկան.**  
Светильники НСУ 04-60, НСУ 06-60:

**2. Օգտագործման ոլորտ.** կենցաղում:

**3. Դ Պիստական տեխնիկական պարամետրերը**  
60 Вт, 230 В, 50 Гц, У1, IP44, от -40 до +40 °С:

**4. Մուտամման կանոններն ու պայմանները**  
Պահպանել տաքացիվ, տեղափոխել փակ տրանսպորտով, չի պահանջվում հատուկ օտարում:

**5. Անվտանգ օգտագործման կանոններն ու պայմանները**

չ'մասնատել, չ'թափել:

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

Պիսել գնման վայր:

**7. Ապրանքի արտադրման ամիս/տարի, պիտանելիության ժամկետ, երաշխիքային ժամկետ**  
Արտադրման ամսաթիվ «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г:  
պիտանելիության ժամկետը ոչ պակաս, քան 10 տարի:  
երաշխիքային ժամկետը 1 տարի:

**8. Արտադրողի (իվազողված ներկայացուցիչի), ներմուծողի անվանումը և գտնվելու վայրը, հեռադարձ կապի վերաբերյալ տեղեկություն**  
գործարարն է TDM ELECTRIC պատվերով և ևսխողությամբ:  
Արտադրված է.

УП «Элект»  
шағын. Беларусь, 210603, Витебск, Комсомольская, 11/5:  
հեռախոս. +375 (212) 36-45-14:

**9. Հղումնուն վկայական**

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

**10. Հավաքագրում**

- Արտադրանք
- Անձևագիր
- Փաթեթավորում