





Светильники садово-парковые серии **НБУ 01**

Руководство по эксплуатации. Паспорт

## 1. Назначение

1.1. Светильники садово-парковые серии НБУ 01 предназначены для декоративного уличного освещения.

1.2. Светильники рассчитаны на работу с

лампами накаливания, КЛЛ и LED лампами с цоколем E27.

1.3. Светильники по способу установки являются настенными.

## 2. Основные характеристики

Таблица 1. Основные характеристики

Наименование параметра	Значение
Питающее напряжение, В	230
Частота напряжения сети, Гц	50
Степень защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254-96	IP54
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0	II
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У1
Патрон	E27
Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60

Таблица 2. Ассортимент продукции

Наименование	Артикул	Габаритные размеры, мм		Масса, кг
		Диаметр	Высота	
Светильник НБУ 01-60-017 "Поллар 1142" h=380 мм TDM	SQ0316-0024	101	380	0,5
Светильник НБУ 01-60-018 "Поллар 1141" h=400 мм TDM	SQ0316-0025	140	400	0,8

### 3. Комплектация

- Светильник – 1 шт. (лампа в комплект поставки не входит).
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.
- Упаковочная коробка – 1 шт.

### 4. Меры безопасности

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

4.2. Подключение светильников к питающей сети должно осуществляться с помощью

клеммной колодки. Скрутка проводов не допускается.

4.3. Запрещается применять лампы мощностью, не соответствующей указанной в маркировке светильников.

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

5.1. Вывинтить плафон из держателя, предварительно сняв декоративный рассеиватель (для модели Поллар 1142).

5.2. Открутить установочный винт и снять держатель.

5.3. Через отверстие в корпусе ввести сетевые провода и присоединить их к контактным зажимам клеммной колодки.

5.4. Закрепить основание светильника на месте установки с помощью крепежных винтов.

5.5. Установить держатель плафона и закрепить винтом.

5.6. Вернуть лампу. Установить плафон и декоративный рассеиватель.

5.7. Подключить светильник к сети.

### 6. Условия транспортирования и хранения

6.1. Транспортирование и хранение светильников осуществляется по ГОСТ 23216-78 и ГОСТ 15150-69.

6.2. Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных светильников от механических повреждений и ударных нагрузок.

6.3. Упакованные светильники должны храниться в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -40 до +50°C и относительной влажности не более 75%. В окружающей среде не должно быть кислотных, щелочных и других агрессивных примесей, вызывающих коррозию металла, порчу пластмассовых и резиновых деталей.

### 7. Гарантийные обязательства

7.1. Гарантийный срок эксплуатации - 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения. Срок службы составляет не менее 10 лет.

7.2. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо

обращаться по месту приобретения изделия.

7.3. 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.
- 7.4. Ни при каких обстоятельствах ответственность компании-производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

## 8. Гарантийный талон

Светильник серии НВУ 01 - \_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201 \_\_\_\_ г.

Штамп технического контроля изготовителя \_\_\_\_\_

Дата продажи « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201 \_\_\_\_ г.

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Штамп продающей организации \_\_\_\_\_

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



Произведено на УП «Элект», Республика Беларусь, г. Витебск, ул. Комсомольская, д. 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)