

Светильники садово-парковые серии **НТУ 03**

Руководство по эксплуатации. Паспорт



1. Назначение и область применения

1.1. Светильники садово-парковые серии НТУ 03 торговой марки TDM ELECTRIC (далее – светильники) 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 по способу установки являются торшерными и устанавливаются на опору диаметром 60 мм.

2. Основные технические характеристики

2.1. Основные технические характеристики светильников представлены в таблице 1.

Таблица 1. Технические 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
Тип патрона	E27

2.2. Ассортимент светильников представлен в таблице 2.

Таблица 2. Ассортимент светильников

Наименование	Артикул	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	Диаметр, мм	Масса, кг
Светильник НТУ 03- 60-161 шар d=160 мм IP54 (прозрачный ПММА, основание плоское ПК, E27) TDM	SQ0330-0625	40	160	0,45

Светильник НТУ 03- 60-201 шар d=200 мм IP54 (прозрачный ПММА, основание плоское ПК, E27) TDM	SQ0330-0626	60	200	0,55
Светильник НТУ 03- 60-251 шар d=250 мм IP54 (прозрачный ПММА, основание плоское ПК, E27) TDM	SQ0330-0627	75	250	0,75
Светильник НТУ 03-100-301 шар d=300 мм IP54 (прозрачный ПММА, основание плоское ПК 145, E27) TDM	SQ0330-0628		300	1,2
Светильник НТУ 03-100-401 шар d=400 мм IP54 (прозрачный ПММА, основание плоское ПК 145, E27) TDM	SQ0330-0629	100	400	1,7

3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Рассеиватель – 1 шт.
- Корпус светильника – 1 шт.
- Патрон керамический E27 – 1 шт.

- Крепеж (винт-гайка) – 2 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.

4. Меры безопасности

- 4.1. Работы, связанные с монтажом и обслуживанием светильников, должны производить специалисты только при отключенной питающей сети.
- 4.2. Подключение сетевых проводов должно

- осуществляться непосредственно к патрону. 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. Распаковать светильник и убедиться в его целостности и комплектности.
- 5.2. Через отверстие во вводном сальнике завести сетевые провода в корпус светильника и присоединить их к контактным зажимам патрона.
- 5.3. Установить патрон в корпус.
- 5.4. Установить корпус на опору, кронштейн (труба диаметром 60 мм). В пазы на корпусе

- вставить винт-гайку (в комплекте поставки) и закрепить корпус на опоре винтом.
- 5.5. Возможна установка светильника на плоскую поверхность, для этого в основании корпуса есть установочные отверстия для винтов или саморезов.
- 5.6. Вернуть лампу. Установить плафон (лампа в комплект поставки не входит).
- 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 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.

7. Сведения об утилизации

7.1. Светильник не представляет опасности для людей, животных и окружающей среды и по истечении срока эксплуатации подлежит утилизации обычным способом.

8. Гарантийные обязательства

8.1. Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения. Срок службы не менее 10 лет.

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 свя-

занные 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

Светильник НТУ _____ торговой марки TDM ELECTRIC изготовлен по ТУ 27.40.39.111-021-19229449-2020 и признан годным к эксплуатации. Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016

Гарантийный срок 2 года.

Дата изготовления « _____ » _____ 20 ____ г.

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи « _____ » _____ 20 ____ г.

Подпись продавца _____

Штамп продающей организации _____

Поставщик ООО «ТДМ»

117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 647

Телефон: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14, (499) 769-32-14

info@tdme.ru, info@tdomm.ru

Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» на заводе ООО «ТДМ». Адрес: 623280, Россия, Свердловская область, городской округ Ревда, г. Ревда, улица Комбинатская, здание 3/2.

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.



RU Паспорт

- 1. Наименование продукции, тип (серия), модель:** Светильники садово-парковые серии НТУ 03.
- 2. Область применения:** в быту.
- 3. Основные технические характеристики и параметры:** 230 В; 50 Гц; У1; Е27; 40 Вт, 60 Вт, 75 Вт, 100 Вт.
- 4. Правила и условия монтажа:** В соответствии с руководством по эксплуатации, хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации.
- 5. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):** Не бросать, не погружать в воду.
- 6. Информация о мерах, которых 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 2 года.
- 8. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи и имени:**
Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» на заводе ООО «ТДМ».
Адрес: 623280, Россия, Свердловская область, городской округ Ревада, г. Ревада, улица Комбинатская, здание 3/2.
- 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. Өнім атауы, типі, белгісі, үлгісі:** Светильники садово-парковые серии НТУ 03.
- 2. Қолдану саласы:** тұрмыста.
- 3. Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері:** 230 В; 50 Гц; У1; Е27; 40 Вт, 60 Вт, 75 Вт, 100 Вт.
- 4. Монтаж ережелері мен шарттары:** Өндірушінің техникалық құжаттамасына сәйкес орамында сақталсын, жабық келікте тасымалдансын, арнайы пайдаға асыруды талап етпейді.
- 5. Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары:** Лақтырмаңыз, суға батырмаңыз.
- 6. Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы ақпарат:** Сатып алған жерге хольғыңыз.
- 7. Өнімінің жасалған айы/жылы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:** Қызмет ету мерзімі кем дегенде 10 жыл.
Кепілдік мерзімі 2 жыл.
- 8. Өндірушінің (үкілетті өкілдің), импорттаушының атауы мен орналасқан жері, олармен байланысу ақпараты:** TDM ELECTRIC тәсіпсызсымен және бақылауында келесі зауытта өндірілген: «ТДМ» ЖШҚ.
Мекен-жайы: 623280, Ресей, Свердловск облысы, Ревада қалалық округі, Ревада қаласы, Комбинатская көшесі, 3/2 ғимарат.
- 9. Қабылдау туралы куәлік:** TDM ELECTRIC сауда белгісінің өнімі менлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттаманың міндетті талаптарына сәйкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жарамды деп танылды.
- 10. Жұынтықтылық:**
 - Бұйым.
 - Төлқұжат.
 - Орамы.

AM Անձնագիր

- 1. Ապրանքի անվանումը, տեսակը, տիպը, մարկան.** Светильники садово-парковые серии НТУ 03:
- 2. Կիրառման բնագավառ.** կենցաղում:
- 3. Դիմնական տեխնիկական պարամետրերը** 230 В; 50 Гц; У1; Е27; 40 Вт, 60 Вт, 75 Вт, 100 Вт:
- 4. Մոտամասման կանոններն ու պայմանները.** Հավանաբար արտադրողի տեխնիկական քննարկարդի պահել փաթեթի մեջ, տեխնիկական փակ արտադրողի մեջ, չի պահանջում հատուկ օժանդակություն:
- 5. Անվտանգ շահագործման (օգտագործման) կանոններն ու պայմանները.** Չնետել, չլի մեջ չընկնել:
- 6. Տեղեկություններ միջոցների մասին, որոնք հարկավոր է ձեռնարկել արտադրանքի անսարքություն հայտնաբերելու դեպքում.** Դիմել մեղքերման տեղը:
- 7. Արտադրանքի արտադրման ամիսը /տարին, օժանդակման մասինը, երաշխիքային մասինը.** Ծառայության մասինը ոչ պակաս 10 տարուց: Երաշխիքային մասինը 2 տարի:
- 8. Արտադրողի (իստորված ներկայացուցչի), ներմուծողի, անվտանգ ու գտնվելու վայրը, տեղեկություններ նրանց հետ կապվելու վերաբերյալ.** Արտադրված է գործարանում TDM ELECTRIC-ի պատկերով և վերահսկողության ներքո Հասցե՝ 623280, Ռուսաստան, Ալթերդոլսկի մարզ, քաղաքային շրջան Ревада, քաղաք Ревада, Комбинатская փողոց, շենք 3/2:
- 9. Վիպակվան ընդունման ամսին.** TDM ELECTRIC ապրանքային արտադրանքն արտադրվել է ընդունվել է գործող տեխնիկական փաստաթղթերի, պետական չափորոշիչների պարտադիր պահանջներին համապատասխան և համարվել է պիտանի շահագործման համար:
- 10. Կոմպլեկտավորություն.**
 - Ապրանք:
 - անձնագիր:
 - փաթեթավորում:

KG Паспорт

- 1. Өнүмдөрдүн аталыштары, үлгі, белгілемеси, модели:** Светильники садово-парковые серии НТУ 03.
- 2. Колдонуу тармагы:** тиричиликте.
- 3. Негизги техникалык мүнөздөмөлөрү жана параметрлери:** 230 В; 50 Гц; У1; Е27; 40 Вт, 60 Вт, 75 Вт, 100 Вт.
- 4. Орнотуу эрежелери жана шарттары:** Өндүрүүчүнүн техникалык өжөттөмөсү боюнча, таңгакта сактоо керек, жабык унаада ташуу керек, өзгөчө утилизацияны талап кылбайт.
- 5. Коопсуз эксплуатация (колдонуу) эрежелери жана шарттары:** Ыргытууга болбойт, сууга салууга болбойт.
- 6. Өнүмдө бузуктук табылган учурда чаралар көрүү боюнча маалымат:** Сатып алган жерге кайрылуу керек.
- 7. Өнүмдүн даярдалган айы/жылы, жарактуулук мөөнөтү, кепилдик мөөнөтү:** Жарактуулук мөөнөтү 10 жылдан.
Кепилдик мөөнөтү 2 жыл.
- 8. Өндүрүүчүнүн (үкүкталган өкүлдүн), импорттоочунун аты жана турган жайы, алар менен байланышууга маалымат:** TDM ELECTRIC Өүрүттүмасы боюнча жана кеземилдөөсү алдында заводдо өндүрүлгөн: «ТДМ» ЖШҚ.
Дареги: 623280, Россия, Свердлов облусу, шаардык округу Ревада, шаар Ревада, көчө Комбинатская, имарат 3/2.
- 9. Кабыл алуу жөнүндө күбөлүк:** TDM ELECTRIC өнүм мөлөкөттүк үңгүлөрдүн милдеттүү талаптары жана колдонуудагы техникалык өжөттөмө боюнча өндүрүлгөн жана кабыл алынган жана колдонууга жарактуу деп бекитилген.
- 10. Комплекттүүлүк:**
 - Буюм.
 - Паспорт.
 - Таңгак.

ООО «ТДМ»
117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 647
Телефон: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14, (499) 769-32-14
info@tdme.ru, info@tdomm.ru

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.

