



Светильники серии **НББ**

Руководство по эксплуатации. Паспорт

1. Назначение и область применения

1.1. Светильники серии НББ торговой марки TDM ELECTRIC (далее – светильники) предназначены для общего освещения жилых, общественных и производственных помещений.

1.2. Светильники рассчитаны на работу с лампами накаливания (ЛОН), компактными люминесцентными лампами (КЛЛ), светодиодными лампами (LED) 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 стационарными и монтируются на стены или потолки из стандартных строительных материалов с нормально воспламеняемой поверхностью.

1.5. Светильники серии НББ изготовлены по ТУ 27.40.39.110-018-19229449-2019.

2. Технические характеристики

2.1. Основные технические характеристики светильников приведены в таблице 1.

Таблица 1. Основные технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Напряжение питания, В	230
Номинальная частота, Гц	50
Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р 60598-1-2003	II
Тип цоколя	E27
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ4

2.2. Ассортимент светильников серии НББ, артикулы: SQ0314-0002, SQ0314-0003, SQ0314-0004, SQ0314-0005,

SQ0314-0006, SQ0314-0007, SQ0314-0008, SQ0314-0009, SQ0314-0010, SQ0320-0001, SQ0320-0002, SQ0314-0011, SQ0314-0012.

3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Светильник – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.

4. Устройство

4.1. Светильник серии НББ состоит из основания с керамическим патроном E27 наклонного или прямого, изготовленно-

го из полипропилена, и стеклянного или пластикового рассеивателя.

5. Меры безопасности

5.1. Работы, связанные с монтажом и обслуживанием светильника, производить только при отключенной питающей сети.
5.2. Во избежание несчастных случаев монтаж светильника рекомендуется про-

изводить специалисту.

5.3. Запрещается эксплуатация светильников с треснувшим рассеивателем и без рассеивателя.

6. Монтаж

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

6.2. Снять рассеиватель.

6.3. Сетевые провода присоединить к контактным зажимам патрона.

6.4. Закрепить корпус светильника в на-

меченном месте установки.

6.5. Ввернуть лампу (не входит в комплект поставки) в патрон.

6.6. Установить рассеиватель. Светильник готов к эксплуатации.

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 предохранение упакованных светильников от механических повреждений и ударных нагрузок.

7.3. Упакованные светильники должны храниться под навесом или в помещении при температуре от +5 до +40°C 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 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 вытекаю-

щие 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. Сведения об утилизации

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

10. Гарантийный талон

Светильник серии НББ _____ торговой марки TDM ELECTRIC изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным к эксплуатации.

Светильники соответствуют требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

Гарантийный срок 1 год со дня продажи.

Дата изготовления « _____ » _____ 20__ г.

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи « _____ » _____ 20__ г.

Подпись продавца _____ ШТАМП МАГАЗИНА

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

Подпись покупателя _____

Произведено в России 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» ООО «ТДМ»

Адрес: 142322, Россия, Московская область, Чеховский район, деревня Баранцево, промзона Люторецкое, владение 4, строение 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.



RU Паспорт

1. Наименование продукции, тип (серия), модель:
Светильники серии НББ.

2. Область применения: в промышленности, в быту.

3. Основные технические характеристики и параметры:
60 Вт, 230 В, 50 Гц, УХЛ4, IP20, от 0 до +40 °С.

4. Правила и условия монтажа:

В соответствии с технической документацией изготовителя, 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, 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 6 лет. Гарантийный срок 1 год.

8. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информации для связи с ними:

Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» на ООО «ТДМ»:

142322, Россия, Московская область, Чеховский район, деревня Баранцево,

промзона Литорское, владение 4, строение 5

Телефон: +7 (499) 769-32-14.

Бесплатный тел.: 8 (800) 700-63-26 (РФ).

9. Свидетельство о приеме:

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

10. Комплектность:

- Изделие.
- Паспорт.
- Упаковка.

KZ Төлқұжат

1. Өнім атауы, типі, үлгісі:

Светильники серии НББ.

2. Қолдану саласы: өнеркәсіпте, тұрмыста.

3. Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері:

60 Вт, 230 В, 50 Гц, УХЛ4, IP20, от 0 до +40 °С.

4. Монтаж ережелері мен шарттары:

Өндірілуші техникалық құжаттамасына сәйкес орынды сақталсын, жабық кәсіпке тасымалдансын, арнайы пайдаға асыруды талап етпейді.

5. Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары:

Лақтырмаңыз, суға батырмаңыз.

6. Өнім қауып анықталғанда қолданылатын шаралар туралы ақпарат:
Сатып алған жерге жолыңызды.

7. Өнімнің жасалған аймағы/жылы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:

Қызмет ету мерзімі кем дегенде 6 жыл.

Кепілдік мерзімі 1 жыл.

8. Өндiрушiнiң (үкiлеттi өкiлдiнiң), импорттаушының атауы мен орналасқан жері, олармен байланысу ақпараты:

РРР-дағы «TDM ELECTRIC» тауар белгілігін құқық иеленушісінің бақылауымен жүргізілген «TDM» ЖШҚ:

142322, Россия, Моску область, Чехов ауданы, Баранцево ауылы,

Литорское өнеркәсіп аймағы, 4 келік, 5 ғимарат

Байланыс телефоны: +7 (499) 769-32-14.

Бесплатный тел.: 8 (800) 700-63-26 (РФ).

9. Қабылдау туралы күшілік:

TDM ELECTRIC сауда белгілігін өнім мемлекеттік стандарттарымен, қолданылатын техникалық құжаттаманың нәтижесінде талаптарына сәйкес өндiрушi, қабiлденбi және пайдалануға жарамды деп таныды.

10. Жинақтылықы:

- Бұйым.
- Төлқұжат.
- Ораны.

AM Անձևագիր

1. Արտադրողի անվանումը, տեսակը, տիպը.

Светильники серии НББ.

2. Կիրառման բնագավառը. արդյունաբերությունում, կենցաղում:

3. Հիմնական տեխնիկական բնութագրերի ու պարամետրերը. 60 Вт, 230 В, 50 Гц, УХЛ4, IP20, от 0 до +40 °С.

4. Մոտավորապես կառուցվելու ու պայմանները.

Համաձայն արտադրողի տեխնիկական քննարկմանը պահել պարեթի մեջ, տեղադրելով փակ տրամադրված չի պահանջում հասարակ օգտագուծությունը:

5. Անվտանգ օգտագործման (օգտագործման) կանոնների ու պայմանները. ճանաչել, ճիշտ, չդի մեջ ընկնելու:

6. Տեխնիկական անվտանգության (օգտագործման) կանոնները և ձեռնարկվող արտադրողի անստորագրություն հայտնաբերելու դեպքում. Դիակ ձեռքբերման տեղը:

7. Արտադրողի արտադրման ամիսը /տարին, ծառայության ժամկետը, երաշխավորման ժամկետը.

Ծառայության ժամկետը ոչ պակաս 6 ամիսը:

Երաշխավորման ժամկետը՝ 1 տարի:

ООО «ТДМ»

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

с. офисис 647

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

info@tdme.ru, info@tdm.com

8. Արտադրողի (կապրված ներկայացուցիչի), ներմուծողի, անվանումն ու գտնվելու վայրը, տեղեկություններ կրթական կապի մասին, կրթությունը, կրթականը:
Արտադրված է «TDM ELECTRIC»-ապրանքային նշանի կրթականը հիտորիայով ներդրումը «TDM»:

142322, Россия, Московская область, Чеховский район, деревня Баранцево, промзона Литорское, 4-й промышленный корпус, 5 здание
Телефон: +7 (499) 769-32-14.
Бесплатный тел.: 8 (800) 700-63-26 (РФ).

9. Վախճանի ցուցանման մասին.

TDM ELECTRIC պարտագնակի արտադրման արտադրվել և վերականգնել ցործող տեխնիկական փաստաթղթերով, քանակական ապահովելու արտադրող պահանջներին համապատասխան և համարվել է պիտանի շահագործման համար:

10. Կովալենտությունը.

- Ապրանք.
- անձևագիր:
- փաթեթավորում:

KG Паспорт

1. Өндiрушiнiң аталыштары, түрү, моделі:

Светильники серии НББ.

2. Колдонуу тармагы: өнөр жайда, тиричиликте.

3. Негизги техникалык мүнөздөмөлөрү жана параметрлери: 60 Вт, 230 В, 50 Гц, УХЛ4, IP20, от 0 до +40 °С.

4. Орнотуу эрежелери жана шарттары:

Өндiрушүнүн техникалык өкмөттөнү боюнча, тангакта сактоо керек, жабык унаада ташуу керек, өзгөчө утилизацияны талап кылбайт.

5. Коопсуз эксплуатация (колдонуу) эрежелери жана шарттары:

Ыргытууга болбойт, сууга салууга болбойт.

6. Өндiрдү бузуктук табылган учурда чаралар көрүү боюнча маалымат:

Сатып алган жерге кайрылуу керек.

7. Өндiрдү даярдаткан аймагы/жылы, жаратуучу мөөнөтү, кепилдик мөөнөтү:

Жаратуучу мөөнөтү 6 жылдан кем эмес.

Кепилдик мөөнөтү 1 жыл.

8. Өндiрүүчүнүн (үкүкталган өкүлдүн), импорттоочунун аты жана турган жайы, алар менен байланышууга маалымат:

Товарды белгилүү үкүк ээсинин контролдуу астында жүргүзүлөт «TDM ELECTRIC» күйүк «TDM» ЖШҚ:

142322, Россия, Москва облусу, Чехов району, Баранцево айылы,

Литорское промзона, 4-этак, 5-структура

Телефон: +7 (499) 769-32-14.

Бесплатный тел.: 8 (800) 700-63-26 (РФ).

9. Кабыл алуу жөнүндө күбөлүк:

TDM ELECTRIC сауда белгисин өнім мемлекеттик үлгүлөрдүн милдеттүү талаптары жана колдонуудагы техникалык өкмөттөн боюнча өндiрушүн жана кабыл алынган жана колдонууга жарактуу деп бекитилген.

10. Комплектичүүлү:

- Бұйым.
- Паспорт.
- Тангак.

GE Անստորոհ

1. Տնօրէնքի անվանումը, տիպ (սերիա), մոդելը:

Корпусы серии НББ.

2. Կիրառման ոլորտը: արտադրողի մոմէնթում.

3. Մուկական շարժարկի մասնագրութեան և յարմարութեան: 60 Вт, 230 В, 50 Гц, УХЛ4, IP20, от 0 до +40 °С.

4. Մոմէնթի կառուցման և պայմանները:

Քննարկման արտադրողի տեխնիկական քննարկմանը պահել պարեթի մեջ, տեղադրելով փակ տրամադրված չի պահանջում հասարակ օգտագուծությունը:

5. Անվտանգ օգտագործման (օգտագործման) կանոնները և պայմանները: ճանաչել, ճիշտ, չի մեջ ընկնելու:

6. Տեխնիկական անվտանգության (օգտագործման) կանոնները և ձեռնարկվող արտադրողի անստորագրություն հայտնաբերելու դեպքում: Դիակ ձեռքբերման տեղը:

7. Արտադրողի արտադրման ամիսը /տարին, ծառայության ժամկետը, երաշխավորման ժամկետը:

Ծառայության ժամկետը ոչ պակաս 6 ամիսը:

Երաշխավորման ժամկետը՝ 1 տարի:

8. Քննարկման արտադրողի անվանումը, տիպ (սերիա), մոդելը:

Տնօրէնքի անվանումը և յարմարութեան մասին տեղեկությունները կրթական կապի մասին, կրթությունը, կրթականը:

142322, Россия, Московская область, Чеховский район, деревня Баранцево, промзона Литорское, 4-й промышленный корпус, 5 здание
Телефон: +7 (499) 769-32-14.
Бесплатный тел.: 8 (800) 700-63-26 (РФ).

9. Վախճանի ցուցանման մասին.

TDM ELECTRIC պարտագնակի արտադրման արտադրվել և վերականգնել ցործող տեխնիկական փաստաթղթերով, քանակական ապահովելու արտադրող պահանջներին համապատասխան և համարվել է պիտանի շահագործման համար:

10. Կովալենտությունը.

- Ապրանք.
- Անվանագիր.
- Մուկետա

Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться по адресу ООО «ТДМ» 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.

