



Светильники серии Спот

Руководство по эксплуатации. Паспорт

1. Назначение и область применения

- 1.1. Светильники серии СПОТ торговой марки TDM ELECTRIC (далее – светильники) предназначены для общего и акцентного освещения внутри жилых помещений.
- 1.2. Светильники предназначены для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В и частотой 50 Гц.
- 1.3. Светильники рассчитаны на работу с лампами накаливания (ЛОН), компактными люминесцентными лампами (КЛЛ), светодиодными лампами (LED) с цоколем Е14.
- 1.4. Светильники соответствуют I классу защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-99 и предназначены для работы в помещениях с температурой окружающего воздуха от +1 до +40 °C и относительной влажностью воздуха до 80% при +25 °C.
- 1.5. Светильники по способу установки являются стационарными и монтируются на стены или потолки из стандартных строительных материалов с нормально воспламеняемой поверхностью.

2. Технические характеристики

2.1. Основные технические характеристики светильников представлены в таблице 1.

Таблица 1. Основные технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Номинальное напряжение, В	230
Частота, Гц	50
Тип источника света	ЛОН, КЛЛ, LED
Тип цоколя	E14
Степень защиты	IP20
Климатическое исполнение и категория размещения	УХЛ4
Диапазон рабочих температур, °C	от +1 до +40
Сечение подключаемых проводов, мм ²	0,75
Материал основания	металл
Материал плафона	стекло
Материал патрона	пластик*

* жидкокристаллический полимер (liquid crystal polymer) выдерживает температуру до 210 °C.

2.2 Номинальная мощность ламп накаливания, применяемых для установки в светильниках, не более 40 Вт.

2.3 Ассортимент и габаритные размеры светильников представлены в таблице 2.

Таблица 2. Ассортимент

Наименование	Артикул	Количество плафонов, шт.	Габаритные размеры, мм
Светильник Спот, 1x40Вт, Е14, 230 В, 50Гц, IP20, "Бутон", кругл., ЭКО, сосна, TDM	SQ0356-0001	1	115x90x140
Светильник Спот, 2x40Вт, Е14, 230 В, 50Гц, IP20, "Бутон", планка, ЭКО, сосна, TDM	SQ0356-0003	2	365x100x150
Светильник Спот, 3x40Вт, Е14, 230 В, 50Гц, IP20, "Бутон", планка, ЭКО, сосна, TDM	SQ0356-0004	3	520x100x150
Светильник Спот, 4x40Вт, Е14, 230 В, 50Гц, IP20, "Бутон", планка, ЭКО, сосна, TDM	SQ0356-0005	4	715x100x150

3. Комплектность

4.1. В комплект поставки входят:

- Светильник – 1 шт.
- Плафоны (в зависимости от модели) – от 1 до 4 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
- Индивидуальная упаковка – 1 шт.
- Комплект крепежа – 1 шт.
- Монтажный ключ для установки плафонов – 1 шт.

ВНИМАНИЕ! Лампы в комплект поставки не входят.

4. Правила и условия безопасной эксплуатации

ВНИМАНИЕ! Монтаж и подключение светильников должны производиться только квалифицированным персоналом, имеющим допуск к проведению электротехнических работ.

4.1. Установку и техническое обслуживание светильника производить только при отключенном электропитании.

4.2. Светильник должен быть установлен на сухую чистую поверхность, удалённую от нагревательных приборов, вдали от химической активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов, источника попадания воды.

4.3. Светильники непригодны для работы на улице и

во влажной среде.

4.4. Запрещается эксплуатация светильников с отсутствующими элементами конструкции, механическими повреждениями изоляции проводки, с неисправными контактами зажима.

4.5. Запрещается применять в светильниках лампы накаливания мощностью, превышающей указанную в п. 2.2. настоящего Руководства по эксплуатации.

4.6. Минимальное расстояние светильника до освещаемой поверхности при использовании ламп накаливания суммарной мощностью выше 100 Вт должно быть не менее 0,8 м по ГОСТ 17677 (8.2.1).

5. Инструкция по монтажу

5.1. Схема сборки светильника представлена на рисунке 1.

5.2. Распаковать светильник и плафоны, убедиться в их целостности и комплектности.

5.3. Перед монтажом убедиться в отсутствии напряжения в сети питания светильника ①.

5.4. Подготовить отверстия для монтажа светильника на опорной поверхности ②, с помощью дюбелей и саморезов установить скобу ③.

5.5. Ввести сетевые провода в светильник через специальные отверстия ④.

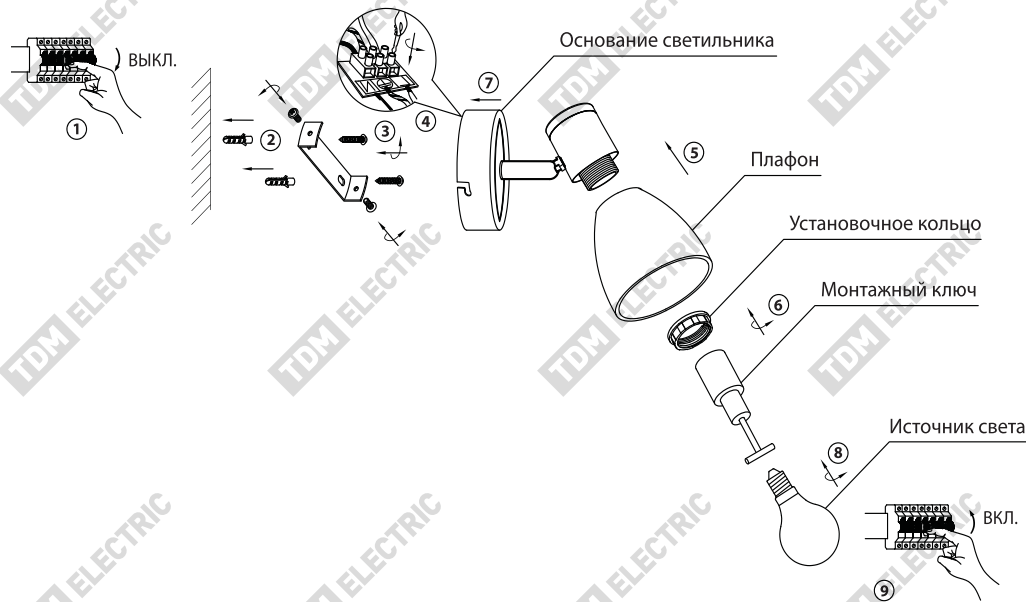
5.6. Установить плафоны на основание светильника ⑤ и закрепить их установочными колышками при помощи монтажного ключа ⑥.

5.7. Установить светильник на скобу ⑦.

5.8. Установить подходящую лампу в патрон ⑧. Мощность лампы должна быть не выше указанной в настоящем руководстве.

5.9. Произвести подключение светильника к сети 230 В ⑨ и проверить его работоспособность (для светильника SQ0356-0001 – убедиться в работоспособности тумблера «вкл/выкл»).

Рисунок 1. Этапы монтажа светильника на примере модели SQ0356-0001



6. Сведения об утилизации

6.1. Светильники не представляют опасности для жизни и здоровья людей и для окружающей среды и

подлежат утилизации после окончания срока службы обычным способом.

7. Условия транспортирования и хранения

7.1. Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

7.2. Хранение изделий осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -15 до +45 °C.

7.3. После пребывания в условиях предельных температур и высокой влажности устройство необходимо выдержать при температуре 20–25 °C и относительной влажности до 80% в течение 8 часов.

8. Гарантийные обязательства

8.1. Купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения. Вы можете обратиться в уполномоченную организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. При этом требуйте наличия соответствующих разрешительных документов (лицензии, сертификатов и т. п.). Лица, осуществившие установку и подключение изделия, несут ответственность за правильность проведенной работы. Помните, квалифицированная установка изделия необходима для его дальнейшего правильного функционирования и гарантийного обслуживания.

8.2. Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам изделие.

8.3. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 2 лет со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.

8.4. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон).

8.5. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:

- нарушения потребителем правил транспортирования, хранения или эксплуатации изделия;
- действий третьих лиц;
- ремонта или внесения не санкционированных изготавителем конструктивных или схемотехничес-

- ских изменений неуполномоченными лицами;
- отклонения от государственных стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;

- неправильной установки и подключения изделия;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т. п.).

9. Ограничение ответственности

- 9.1. Производитель не несет ответственности за:
- прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с изделием;
 - возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации и

установки изделия либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

- 9.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

- 9.3. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.

10. Гарантийный талон

Светильник серии Спот, модель _____ торговой марки TDM ELECTRIC изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной к эксплуатации.

Гарантийный срок 2 года.

Дата изготовления «_____» 20____г.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011

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_____

TDM ELECTRIC
117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 652
Тел.: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14
info@tdme.ru

Произведено по заказу и под контролем TDM ELECTRIC на заводе Вэнъчжоу Рокгранд Трейд Кампани, Лтд., КНР, г. Вэнъчжоу, ул. Шифу, зд. «Синьи», оф. A1501

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

EAC

**RU Паспорт****1. Наименование продукции, тип (серия), модель:**

Светильники серии Спот.

2. Область применения: в быту.**3. Основные технические характеристики и параметры:**
1x40 Вт, 2x40 Вт, 3x40 Вт, 4x40 Вт, 230 В, 50 Гц, Е14, УХЛ4, IP20.**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 5 лет.

Гарантийный срок 2 года.

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

Произведено по заказу и под контролем TDM ELECTRIC на заводе Вэнчжоу Рокгранд Трейд Кампани, Лтд.

Адрес: Китай, г. Вэнчжоу, ул. Шифу, здание «Синий», оф. A1501.

Телефон: +86(577)88982822

Импортеры:

1. Общество с ограниченной ответственностью «ТДМ Логистика», адрес: РФ, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 603.

2. Республикаанское юнитарное предприятие «Белтаможсервис», адрес: р. Беларусь, 223049, Минский р-н, Щомыслицкий с/с, 17-й км, Минск-Дзержинск, административно-бытовой корпус, каб. 75.

3. Общество с ограниченной ответственностью «Берег», адрес: РФ, 142000, г. Домодедово, мкр. Западный, ул. Текстильщиков, д. 2 «Г», офис 306.

4. Общество с ограниченной ответственностью «Газ Венчур», адрес: р. Беларусь, 220035, Минская обл., г. Минск, ул. Тимирязева, д. 46, комната 1.

5. Общество с ограниченной ответственностью «Ист Вэй», адрес: РФ, 690065, Приморский край, г. Владивосток, ул. Стрельникова, д. 7, оф. 903.

6. Общество с ограниченной ответственностью «Скиф», адрес: РФ, 196084, г. Санкт-Петербург, Детский переулок, д. 5 «А», пом. 1.

7. Общество с ограниченной ответственностью «Семь дорог», адрес: РФ, 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., д. 64, лит. Е, офис 75.

8. Общество с ограниченной ответственностью «Глобалкостом», адрес: р. Беларусь, 220004, г. Минск, ул. Немига, д. 40, офис 302.

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 Төлкүжат**1. Өнім атасы, типі, үлгісі:**

Светильники серии Спот.

2. Қолдану саласы: тұрмыста.**3. Негізгі техникалық сипаттамалар мен параметрлері:**

1x40 Вт, 2x40 Вт, 3x40 Вт, 4x40 Вт, 230 В, 50 Гц, Е14, УХЛ4, IP20.

4. Монтаж ережелері мен шарттары:

Өндірушінің техникалық құжаттамасынан сәйкес орамында сакталсын, жабық көлікте тасымалдансын, арнайы пайдага асыруды талап еттейді.

5. Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары: лақтырмаңыз, сұға батырмаңыз.**6. Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы акпарат:**

Сатып алған жерге жолынаныңыз.

7. Өмінің жасалған айы/жылды, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:

Қызмет ету мерзімі кем дегендег 5 жыл.

Кепілдік мерзім 2 жыл.

8. Өндірушінің (үәкілдегі өкілдің), импорттаушының атауы мен орналасқан жері, олармен байланысу акпараты:

TDM ELECTRIC тапсырысымен және бақылауында келесі зауытта өндірілген Вэнчжоу Рокгранд Трейд Кампани, Лтд.

Мекенжайы: Қытай, Вэнчжоу к., Шифу көш, Синь гимараты, А1501 оф.

Телефон: +86(577)88982822

Иморттаушылар:

1. Жауапкершілігі шектеули серіктестіргі «ТДМ Логистика», мекен-жайы: РФ, 117405, к. Мәскеу, көшө Дорожная, үй 60Б, қабат 6, көнсе 603.

2. Республикаанское юнитарлық кәсіпорны «Белтаможсервис», мекен-жайы: р. Беларусь, 223049, Минск облысы, Щомыслицкий с/с, 17-й км, Минск-Дзержинск, экімшілк ғимарат, бөлмө 75.

3. Жауапкершілігі шектеули серіктестіргі «Берег», мекен-жайы: РФ, 142000, к. Домодедово, шағын аудан Западный, көшө Текстильщиков, үй 2 «Г», көнсе 306.

4. Жауапкершілігі шектеули серіктестіргі «Газ Венчур», мекен-жайы: р. Беларусь, 220035, Минск облысы, г. Минск, көшө Тимирязева, үй 46, бөлме 1.

5. Жауапкершілігі шектеули серіктестіргі «Ист Вэй», мекен-жайы: РФ, 690065, Приморский край, г. Владивосток, көшө Стрельникова, үй 7, бөлме 903.

6. Жауапкершілігі шектеули серіктестіргі «Скиф», мекен-жайы: РФ, 196084, г. Санкт-Петербург, Детский жолак, үй 5 «А», бөлме 1.

7. Жауапкершілігі шектеули серіктестіргі «Семь дорог», мекен-жайы: РФ, 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский дамбы, үй 64, бөлме 75.

8. Жауапкершілігі шектеули серіктестіргі «Глобалкостом», мекен-жайы: р. Беларусь, 220004, г. Минск, көшө Немига, үй 40, бөлме 302.

9. Қабылдану туралы күзелік:

TDM ELECTRIC сауда белгісінің өнімі мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттаманың міндетті талаптарына сәйкес өндірілпі, қабылданды және пайдалануға жарыма деп танылды.

10. Жыныстықтылық:

• Бүйім.

• Төлкүжат.

• Орамы.

