



# Штатив телескопический для 2-х прожекторов

## Руководство по эксплуатации. Паспорт

### 1. Назначение и область применения

1.1. Штатив телескопический для 2-х прожекторов (далее – штатив) с установленными на нем прожекторами предназначен для организации общего и локального освещения при проведении ремонтных, строительных и монтажных работ. Осветительная установка может применяться как снаружи, так и внутри помещений.

### 2. Технические характеристики

2.1. Основные технические характеристики штатива представлены в таблице 1.

Таблица 1. Технические характеристики

Наименование параметра		Значение
Артикул		SQ0336-0000
Количество устанавливаемых прожекторов, шт.		2
Высота штатива, см	минимальная	63
	максимальная	160
Масса штатива, кг		2,1
Материал		сталь
Цвет		оранжевый
Максимальная масса нагрузки, кг		6

### 3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Штатив – 1 шт.
- Планка с 2-мя винтами – 1шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
- Упаковка (коробка) – 1шт.

### 4. Требования безопасности

4.1. Монтаж прожекторов на штатив, демонтаж, перемещение, чистку, а также иные работы со штативом в процессе эксплуатации необходимо проводить только при отключенном напряжении питающей сети.

4.2. Не эксплуатировать штатив:

- при механических повреждениях, нарушающих его устойчивость;
- при ветровых нагрузках;
- без подключения провода заземления к прожекторам;
- с разбитым или треснувшим защитным экраном и другими механическими повреждениями прожекторов.

4.3. Регулярно проверять электрические соединения и целостность проводки. Подключение прожекторов к поврежденной электропроводке запрещено.

4.4. При эксплуатации необходимо располагать штатив вдали от химически активной среды, горючих и легко воспламеняющихся предметов.

4.5. Перед установкой прожекторов убедитесь в правильности напряжения питающей сети (230 В) и наличии защитного устройства (автоматический выключатель, предохранитель).

4.6. Электрический монтаж прожекторов должен производиться персоналом, имеющим право на проведение электромонтажных работ.

### 5. Монтаж и подключение

5.1. Распакуйте штатив, убедитесь в его целостности и комплектности.

5.2. Убедитесь, что питание сети отключено.

5.3. Сборку штатива и установку прожекторов рекомендуется выполнять согласно схемы на рис.1.:

- Ослабьте винт штатива (1), раздвиньте опоры подставки (2) на максимально возможный угол, затяните плотно винт (1).
- Ослабьте фиксирующие кольца (3) и выдвиньте телескопические трубки (4) на необходимую высоту, затем плотно затяните фиксирующие кольца (3).
- Выкрутите специальный винт (5) в верхней части штатива. Установите горизонтальную планку (6)

сверху штатива, затем плотно затяните специальный винт (5).

- Выкрутите специальные винты (7) из горизонтальной планки (6). Установите прожекторы на горизонтальную планку (6) и плотно затяните специальные винты (7).

5.4. Убедитесь, что все винты и кольца плотно затянуты, вся конструкция зафиксирована и устойчива (рис.1).

5.5. Подключите сетевые провода прожекторов к питающей сети. Обеспечьте герметичность электрического соединения.

5.6. Включите питание.

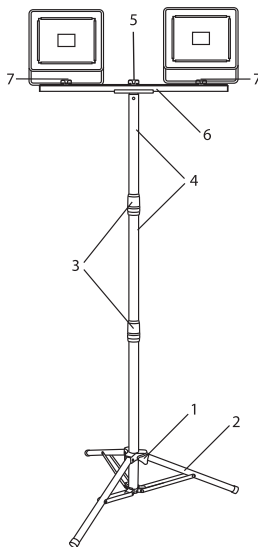


Рисунок. 1. Схема сборки штатива и установки прожекторов

## 6. Условия транспортирования и хранения

6.1. Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений, загрязнений и попада-

ния влаги.

6.2. Хранение изделий осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от  $-25$  до  $+50$  °С.

## 7. Гарантийные обязательства

7.1. Купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения. Вы можете обратиться в уполномоченную организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. При этом требуются 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.

7.2. 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.

7.3. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 2 лет со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспор-

тирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.

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

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

- нарушения потребителем правил транспортирования, хранения или эксплуатации изделия;
- действий третьих лиц;
- ремонта или внесенных не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических 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.).

## 8. Ограничение ответственности

8.1. 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.

8.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

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

**9. Гарантийный талон**

Гарантийный срок 2 года 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 \_\_\_\_\_

Уполномоченный представитель изготовителя ООО «НЭКМ»  
117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 652  
Телефон: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14, info@tdme.ru

Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» в Китае на заводе Вэньчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Лтд., Китай, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. А1501

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. Наименование продукции, тип (серия), модель:**

Штатив телескопический для 2-х прожекторов.

**2. Область применения:** в промышленности / в быту.

**3. Основные технические характеристики и параметры:**

63-160 см; сталь.

**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 10 лет.

Гарантийный срок 2 года.

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

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

Вэньчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Лтд.

Адрес: Китай, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. А1501.

Телефон: +86(577)88982822

Импортер:

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

**9. Свидетельство о приеме:**

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** Төлқұжат

**1. Өнім атауы, типі, үлгісі:**

Штатив телескопический для 2-х прожекторов.

**2. Қолдану саласы:** өнеркәсіпте / тұрмыста.

**3. Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері:**

63-160 см; сталь.

**4. Монтаж ережелері мен шарттары:**

Өндірісшінің 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 жолығыңыз.

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

Қызмет ету мерзімі кем дегенде 10 жыл.

Кепілдік мерзімі 2 жыл.

**8. Өндірісшінің (үкілетті өкілдің), импорттаушының атауы мен орналасқан жері, алармен байланысу ақпараты:**

TDM ELECTRIC тапсырысмен және бақылауында келесі зауытта өндірілген:

Вэньчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Лтд.

Мекен-жайы: Қытай, Вэньчжоу к., Шифу көш., Синьи ғимараты, А1501 оф.

Телефон: +86(577)88982822

Импортерушылар:

Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі «ТДМ Логистика», мекен-жайы: РФ, 117405, қ. Мәскеу, көше Дорожная, үй 60Б, қабат 6, кеңсе 603.

**9. Қабылдау туралы куәлік:**

TDM ELECTRIC сауда белгісін өзіміз мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттаманың міндетті талаптарына сәйкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жарамды деп танылды.

**10. Жийынтықтылық:**

- Бұйым.
- Төлқұжат.
- Орамы.

**AM** Անձնագիր

**1. Արտադրանքի անվանումը, տեսակը, մոդելը.**

Штатив телескопический для 2-х прожекторов.

**2. Կիրառման բնագավառ.** արդյունաբերությունում / կենցաղում:

**3. Հիմնական տեխնիկական բնութագրերն ու պարամետրերը.**

63-160 см; сталь:

**4. Մուտամման կանոններն ու պայմանները.**

Համապետ արտադրողի տեխնիկական բնութագրերի պահելի փաթեթի մեջ, տեղափոխելի փակ տրանսպորտի մեջ, չի պահանջում հատուկ օգտահանություն:

**5. Ավտանուց շահագործման (օգտագործման) կանոններն ու պայմանները.**

Չենտես, չրի մեջ չընկնել:

**6. Տեղեկություններ միջոցների մասին, որոնք հարկավոր է ձեռնարկել արտադրանքի անսարքություն հայտնաբերելու դեպքում.**

Դիմել ձեռքբերման տեղը:

**7. Արտադրանքի արտադրման ամիսը /տարին, ծառայության ժամկետը, երաշխիքային ժամկետը.**

Ծառայության ժամկետը ոչ պակաս 10 տարուց:

երաշխիքային ժամկետը՝ 2 տարի:

**8. Արտադրողի (վաճառողի անվանումը), ներմուծողի, անվանումն ու գտնվելու վայրը, տեղեկություններ որպես հետ կապվելու վերաբերյալ.**

Արտադրված է գործարանում՝ TDM ELECTRIC-ի պատվերով և վերահսկողությամբ ևնդր.

Вэньчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Лтд.

Հասցե. Հիլսառասն, բարձր Վենչժու, փողոց Հիֆու, շենք Սինյի, գրասենյակ Ա1501:

Հեռ. +86(577)88982822

Ներմուծողներ.

Ասիանական պատասխանատվությամբ ընկերություն «ТДМ Логистика», հասցեով: РФ, քաղաքը Մոսկվա, փողոցը Дорожная, տունը 60 «Б», հարկ 6, գրասենյակ 603.

**9. Վալանակն ցուրտման մասին.**

TDM ELECTRIC պարվարանքի արտադրանքն արտադրվել և 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, түрү, модели:**

Штатив телескопический для 2-х прожекторов.

**2. Колдонуу тармагы:** өнөр жайда / тиричиликте.

**3. Негизги техникалык мүнөздөмөлөрү жана параметрлери:**

63-160 см; сталь.

**4. Орнотуу эрежелери жана шарттары:**

Өндүрүүчүнүн техникалык өкөттөгөнүсү 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. Өнүмдө бузулукту табылган учурда чаралар көрүү боюнча маалымат:**

Сатып алган жерге кайрылуу керек.

**7. Өнүмдүн даярдалган айы/жылы, жаратуулук мөөнөтү, кепилдик мөөнөтү:**

Жарактуулук мөөнөтү 10 жылдан кем эмес.

Кепилдик мөөнөтү 2 жыл.

**8. Өндүрүүчүнүн (үкүлөткөн өкүлдүн), импорттоочунун аты жана турган жайы, алар менен байланышууга маалымат:**

TDM ELECTRIC буйрутмасы боюнча жана кеземалдөөсү алында заводдо өндүрүлгөн:

Вэньчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Лтд.

Дарек: Кытай, Вэньчжоу ш., Шифу көч., Синьи имараты, кеңсе А1501.

Телефон: +86(577)88982822

Импортоочулар:

Жоопкерчилиги чектелген коом «ТДМ Логистика», дарек: РФ, 117405, ш. Moscow, көчө Дорожная, үй 60 «Б», кабат 6, иш 603.

**9. Кабын алуу жөнүндө күбөлүк:**

TDM ELECTRIC соода белгилеменин өңүмү мамлекеттик үлгүлөрдүн милдеттүү талаптары жана колдонуудагы техникалык өжеттөөмө боюнча өндүрүлгөн жана кабыл алынган жана колдонууга жарактуу деп бекитилген.

**10. Комплекттүүлүк:**

- Буюм.
- Паспорт.
- Тангак.