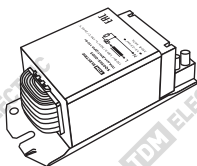




Пускорегулирующий аппарат для газоразрядных ламп
Руководство по эксплуатации. Паспорт



1. Назначение и область применения

1.1. Пускорегулирующий аппарат для газоразрядных ламп торговой марки TDM ELECTRIC (далее – ПРА) предназначен для обеспечения режима зажигания и стабилизации газоразрядных ламп высокого и низкого давления при включении их в

сеть переменного тока частотой 50 Гц с номинальным напряжением 230 В.

1.3. Область применения:

- комплектация уличных светильников с газоразрядными лампами.

2. Технические характеристики

2.1. Технические характеристики ПРА представлены в таблице 1.

Таблица 1. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение							
	SQ0365-0002	SQ0365-0003	SQ0365-0004	SQ0365-0005	SQ0365-0006	SQ0365-0007	SQ0365-0008	SQ0365-0009
Артикул	100	150	250	400	125	250	400	70
Мощность, Вт	1,10	1,55-1,62	2,5-2,58	3,65-3,72	0,85-0,92	1,68-1,75	2,55-2,62	1,00
Напряжение, В	230							
Частота, Гц	50							
Коэффициент мощности	>0,38							
Степень защиты	IP20							
Макс. температура на корпусе, °С	80							
Диапазон рабочих температур, °С	от -25 до +40							
Гарантия, лет	1							

2.2. Габаритные и установочные размеры представлены в таблице 2.

Таблица 2. Габаритные и установочные размеры

Чертеж	Артикул	Габаритные размеры, мм			Масса изделия, кг
		L	W	H	
	SQ0365-0002	112	67	54	1,00
	SQ0365-0003	145	67	54	1,81
	SQ0365-0004	180	67	54	2,58
	SQ0365-0005	215	67	54	3,63
	SQ0365-0006	112	67	54	1,00
	SQ0365-0007	145	67	54	1,88
	SQ0365-0008	180	67	54	2,58
	SQ0365-0009	112	67	54	0,95

3. Комплектность

3.1. В комплект поставки входят:

- Пускорегулирующий аппарат – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.

4. Правила и условия безопасной эксплуатации

ВНИМАНИЕ! Установка и подключение ПРА должно осуществляться только квалифицированным специалистом. Не используйте ПРА при наличии внешних повреждений.

4.1. Перед установкой убедитесь, что напряжение питающей сети составляет 230 В и установлено защитное устройство (УЗО и автоматический выключатель).

4.2. Не устанавливайте ПРА вблизи легко воспламеняемых или химически активных материалов.

4.3. Все работы по монтажу ПРА необходимо производить только при отключенном напряжении питающей сети.

4.4. Запрещено:

- устанавливать ПРА на сырых или токопроводящих поверхностях.
- размещать ПРА в местах с ограниченной вентиляцией воздуха.

- прикасаться к подключенному ПРА мокрыми руками или влажной тряпкой.

4.5. Сечение провода должно соответствовать расчетному значению сечения для максимального выходного тока источника питания.

4.6. Регулярно проверяйте исправность изоляции сетевого шнура, в случае нарушения изоляции сразу же обратитесь к квалифицированному специалисту.

4.7. Попадание влаги на токоведущие части не допускается.

5. Монтаж и подключение

Перед установкой ПРА внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

5.1. ПРА необходимо установить в светильник и закрепить с помощью винтов М6.

5.2. Для подключения необходимо соединительные провода сети, патрона лампы и ИЗУ подсоединить к соответствующим клеммам клеммных колодок

ПРА согласно схеме, указанной на корпусе и рисунке 1.

5.3. При подключении ПРА в сеть включение лампы должно произойти в течение минуты с момента подачи напряжения. Если лампа не включилась, следует прове-

рить исправность элементов и электрических цепей всего светильника. Повторное включение лампы производить не ранее, чем через 15 минут после ее отключения.

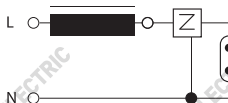


Рисунок 1. Схема подключения

6. Сведения об утилизации

6.1. ПРА 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 поме-

щениях с естественной вентиляцией при температуре от -25 до $+40$ °С.

7.3. После пребывания в условиях предельных температур и высокой влажности устройство необходимо выдержать при температуре $20-25$ °С 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 организа-

цию, продавшую Вам изделие.

8.3. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 1 года 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 изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
- отклонения от государственных стан-

- дартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;
- неправильной установки и подключения изделия;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, и т.д.)

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 уста-

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

9.2. Ответственность компании-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

Пускорегулирующий аппарат для газоразрядных ламп TDM ELECTRIC изготовлен в соответствии с ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011 и признан годным к эксплуатации.

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 _____

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. 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.



RU Паспорт

- Наименование продукции, тип (серия), модель:**
Пускорегулирующий аппарат для ламп ДРЛ, ДНаТ.
- Область применения:** в быту.
- Основные технические характеристики и параметры:**
70 Вт, 100 Вт, 125 Вт, 150 Вт, 250 Вт, 400 Вт, 230 В, 50 Гц.
- Правила и условия монтажа:**
В соответствии с технической документацией изготовителя, хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации.
- Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):**
Не разбирать, не бросать, не погружать в воду.
- Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции:**
Обращаться по месту приобретения.
- Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:**
Дата изготовления «___» _____ 20___ г.
Срок службы не менее 10 лет.
Гарантийный срок 1 год.
- Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними:**
Произведено по заказу и под контролем TDM ELECTRIC на заводе:
Вянчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Ltd.
Адрес: Китай, г. Вянчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. А1501.
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.
- Свидетельство о приёмке:**
Продукция торговой марки TDM ELECTRIC изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.
- Комплектность:**
 - Изделие.
 - Паспорт.
 - Упаковка.

KZ Төлқұжат

- Өнім атауы, типі, үлгісі:**
Пускорегулирующий аппарат для ламп ДРЛ, ДНаТ.
- Қолдану саласы:** тұрмыста.
- Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері:**
70 Вт, 100 Вт, 125 Вт, 150 Вт, 250 Вт, 400 Вт, 230 В, 50 Гц.
- Монтаж ережелері мен шарттары:**
Өндірісін техникалық құжаттамасына сәйкес орыманда сақталсын, жабық келікте тасымалданын, арнайы пайдаға асыруды талап етпейді.
- Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары:**
Бұзылған, лақтырылған, суға батырылған.
- Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы ақпарат:**
Сатып алған жерге жолығыңыз.
- Өнімінің жасалған айы/жылы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:**
Қызмет ету мерзімі кем дегенде 10 жыл.
Кепілдік мерзімі 1 жыл.
- Өндірісіншің (үзкілетті өкілдің), импорттаушының атауы мен орналасқан жері, алармен байланысу ақпараты:**
TDM ELECTRIC тапсырысымен және бақылауында келесі зауытта өндірілген:
Вянчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Ltd.
Мекенжайы: Қытай, Вянчжоу қ., Шифу көш., Синьи ғимараты, А1501 оф.
Телефон: +86(577)88982822
Импорттаушылар:
1. Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі «ТДМ Логистика», мекен-жайы: РФ, 117405, к. Москва, көше Дорожная, үй 60Б, кабат 6, кеңсе 603.
- Қабылдау туралы күшілік:**
TDM ELECTRIC сұда белгісінің өнімі мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттаманың міндетті талаптарына сәйкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жарамды деп танылды.
- Жынықтықтылық:**
 - Бұйым.
 - Төлқұжат.
 - Ораны.

AM Անձևագիր

- Արտադրանքի անվանումը, տեսակը, մոդելը.**
Пускорегулирующий аппарат для ламп ДРЛ, ДНаТ.
- Վիրավորման բնագավառը.** կենցաղում:
- Հիմնական տեխնիկական բնութագրերն ու պայմանները.**
70 Вт, 100 Вт, 125 Вт, 150 Вт, 250 Вт, 400 Вт, 230 В, 50 Гц:
- Մուտահամաս կանոններն ու պայմանները.**
Համաձայն արտադրողի տեխնիկական բնութագրերի պահել փաթեթի մեջ, տեղափոխել փակ տրանսպորտի մեջ, չի պահանջում հատուկ օգտահանություն:
- Անվտանգ շահագործման (օգտագործման) կանոններն ու պայմանները.**
Գրանդել, չլուծել, չդի մեջ ընկնելով:
- Տեղեկություններ միջոցների մասին, որոնք հարկավոր է ձեռնարկել արտադրանքի անսարքություն հայտնաբերելու դեպքում.**
Վիճել ձեռքբերման տեղը:
- Արտադրանքի արտադրման ամիը (տարին), ծառայության ժամկետը, նշանակմանը.**
Ծառայության ժամկետը՝ ոչ պակաս 10 տարուց:
Երանչիսիային ժամկետը՝ 1 տարի:
- Արտադրողի (իվարդով ներկայացուցչի), ներմուծողի, անվտանգ ու գտնվելու վայրը, տեղեկություններ տրամ հեռ կապվելու վերաբերյալ.**
Արտադրված է գործարանում՝ TDM ELECTRIC-ի պատկերով և վերահսկողության ներքո.
Վանչոու Րոկգրանդ Թրեյդ Կամպան, Լտդ.
Հասցե: Փիլիստառն, քաղաք Վեյնչոու, փողոց Շիֆու, շենք Սինյի, գրասենյակ Ա1501:
Ինտ. +86(577)88982822
Արտմուծողներ.
1. Սահմանափակ պատահականատվությունը ընկերություն «ТДМ Логистика», հասցեով: РФ, քաղաքը Մոսկվա, փողոցը Դորոժնայա, տունը 60 «Б», հարկ 6, գրասենյակ 603.
- Վալսական ընդունման մասին.**
TDM ELECTRIC ապահովեցնողի արտադրանքն արտադրվել և ընդունվել է գործող տեխնիկական փաստաթղթերի, փետրական չափորոշիչների պարտադիր պահանջներին համապատասխան և համարվել է պիտանի շահագործման համար:
- Կոմպլեկտավորություն.**
 - Ավարակ:
 - անձևագիր:
 - փաթեթավորում:

KG Паспорт

- Өнүмдөрдүн аталыштары, түрү, модели:**
Пускорегулирующий аппарат для ламп ДРЛ, ДНаТ.
- Колдонуу тармагы:** тиричиликте.
- Негизги техникалык мүнөздөөлөрү жана параметрлери:**
70 Вт, 100 Вт, 125 Вт, 150 Вт, 250 Вт, 400 Вт, 230 В, 50 Гц.
- Өрнөтүү эрежелери жана шарттары:**
Өндүрүүчүнүн техникалык өкмөттөмө боюнча, тангакта сактоо керек, жабык унаада ташуу керек, өзгөчө утилизацияны талап кылбайт.
- Коопсуз эксплуатация (колдонуу) эрежелери жана шарттары:**
Ажыратууга болбойт, ыргытууга болбойт, сууга салууга болбойт.
- Өнүмдө бузуктук табылган учурда чаралар көрүү боюнча маалымат:**
Сатып алган жерге кайрылуу керек.
- Өнүмдүн даярдалган айы/жылы, жаратуулук мөөнөтү, кепилдик мөөнөтү:**
Жаратуулук мөөнөтү 10 жылдан кем эмес.
Кепилдик мөөнөтү 1 жыл.
- Өндүрүүчүнүн (үкүкталган өкүлдүн), импортоочунун аты жана турган жайы, алар менен байланышууга маалымат:**
TDM ELECTRIC буйрутмасы боюнча жана көзөмөлдөсүз аянда заводдо өндүрүлгөн:
Вянчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Ltd.
Дареги: Кытай, Вянчжоу ш., Шифу көч., Синьи имараты, кенсе А1501.
Телефон: +86(577)88982822
Импортоочулар:
1. Жоопкерчилиги чектелген коом «ТДМ Логистика», дарек: РФ, 117405, ш. Moscow, көчө Дорожная, үй 60 «Б», кабат 6, иш 603.
- Кабыл алуу жөнүндө күбөлүк:**
TDM ELECTRIC соода белгилененин өнүмү мамлекеттик үлгүлөрдүн милдеттүү талаптары жана колдонуудагы техникалык өкмөттө боюнча өндүрүлгөн жана кабыл алынган жана колдонууга жарактуу деп бекитилген.
- Комплектүүлүк:**
 - Буум.
 - Паспорт.
 - Тангак.

