



Руководство по эксплуатации. Паспорт

Удлинительные шнуры с выключателем и плоской вилкой "Народный". Артикулы:
SQ1305-0041, SQ1305-0042.

1. Назначение и область применения

1.1. Удлинительные шнуры с выключателем и плоской вилкой «Народный» предназначены для подключения бытовых приборов, осветительной техники и т.д.

2. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Длина шнура, м	2
Марка провода	ШВВП
Сечение провода, мм ²	2x0,5
Максимальная нагрузка, Вт	1200
Номинальный ток, А	6
Номинальное напряжение, В	230

3. Конструкция

Удлинитель состоит из:

- Вилка плоская евростандарт;
- Провод ШВВП 2x0,5 (гибкий, двойная ПВХ изоляция) длиной 2м;
- Выключатель

4. Подготовка к работе

- 1.1. Подключать к сети удлинитель необходимо только в выключенном состоянии;
- 4.2. Подключите удлинитель к сети напряжением 220В;
- 4.3. Переведите выключатель в положение включено, при этом световая индикация, покажет, что устройство готово к работе.

5. Руководство по эксплуатации

- 5.1. Размотать шнур;
- 5.2. Подключить электронные приборы к удлинителю;
- 5.3. Для полного отключения удлинителя от сети необходимо сначала перевести выключатель в положение отключено, а затем отключить прибор от сети.

6. Правила безопасной эксплуатации

- 6.1. Запрещается подключать нагрузку большей мощности;
- 6.2. Запрещается разбирать изделия;
- 6.3. Запрещается эксплуатировать изделие с механическими повреждениями корпуса и/или шнура;

7. Условия транспортирования и хранения

- 7.1. Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.
- 7.2. Хранение изделия осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -5 до +50 °С.

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 требуется 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 3 лет со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил безопасной эксплуатации и монтажа, изложенных в паспорте.
- 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 безопасной эксплуатации и монтажа, изложенных в паспорте;
 - действий третьих лиц;
 - ремонта или внесения 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.).
- 8.6. Ответственность производителя не может превышать собственной стоимости изделия.

**9. Ограничение ответственности**

- 9.1. Производитель не несет ответственности за изделия либо
- 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

умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

9.1. Ответственность компании-производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

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

8. Гарантийный талон

Вилки штепсельные, переходники и кабельные розетки торговой марки TDM ELECTRIC изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов ТР ТС 004/2011, ТР ТС 037/2016, действующей технической документацией и признан годным к эксплуатации. Гарантийный срок 3 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

«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» 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.



