



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# УДЛИНИТЕЛЬ СВАРОЧНОГО КАБЕЛЯ



19-0799

## ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для увеличения длины сварочных кабелей. Подходит для большинства инверторных сварочных аппаратов MMA.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Удлинитель сварочного кабеля – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сечение	25 мм <sup>2</sup>
Сила тока	300 А
Вилка	СКР 35-50
Розетка	СКР 35-50
Длина	3 м
Рабочее напряжение	50 В
Напряжение холостого хода	73 В
Диапазон рабочих температур	-10...+50 °С
Допустимая температура нагрева жил	75 °С
Срок службы	3 года

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не пользуйтесь устройством, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Перед работой убедитесь в исправном состоянии всех принадлежностей и отсутствии механических повреждений. Проверьте надежность крепления наконечников, качество всех соединений, а также целостность сварочного кабеля и изоляции.
- Запрещено использовать неисправные или поврежденные приспособления, так как они могут нанести вред технике и здоровью.
- При повреждении или неисправности одной из составных частей удлинителей сварочных кабелей необходимо произвести их ремонт или замену.
- Техническое обслуживание и ремонт удлинителей сварочных кабелей должен проводить квалифицированный специалист.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

При подключении удлинителей сварочных кабелей к сварочному аппарату нужно соблюдать определенные правила.

1. Убедиться в сохранности опрессовки соединителей (СКР), а также в целостности изоляции кабеля и изолирующих колпачков.
2. Подключать удлинители сварочных кабелей только при отключенном питании сварочного аппарата.
3. Вставить соединитель (СКР) в соответствующее гнездо сварочного аппарата и повернуть по часовой стрелке до упора. Убедиться в надежности соединения и отсутствия люфтов.
4. После проведения сварочных работ удлинители сварочных кабелей отсоединять только при отключенном питании сварочного аппарата.

**⚠** Все подключения и отключения удлинителей сварочных кабелей должны производиться с аппаратом, отключенным от электросети.

#### **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

- Удлинитель сварочных кабелей можно транспортировать любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без нее с защитой изделий от механических повреждений, атмосферных осадков и воздействия химически активных веществ. Транспортировку необходимо осуществлять при температуре окружающего воздуха  $-40...+40$  °С и относительной влажности не более 80% при 20 °С. Наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей не допускается. Удлинители сварочных кабелей следует хранить в сухом помещении, а также должны быть защищены от атмосферных осадков. Наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей не допускается.
- Удлинители сварочных кабелей необходимо хранить в сухом помещении с естественной вентиляцией при температуре  $-30...+50$  °С и защищать от воздействия атмосферных осадков. Наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей не допускается.
- При соблюдении описанных выше требований срок хранения не ограничен.

#### **УТИЛИЗАЦИЯ**

Утилизация удлинителей сварочных кабелей должна производиться в соответствии с нормами законодательства РФ, в частности с Федеральным законом N7-ФЗ от 10.01.2002 «Об охране окружающей среды».

#### **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Гарантийный срок эксплуатации – 6 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 12 месяцев со дня изготовления.

Под гарантийное обслуживание попадают изделия, неисправности которых возникли по причине некачественного материала или комплектующих, применяемых в процессе производства и сборки.

#### **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ:**

- На механические повреждения (трещины, сколы, надломы, разрывы и т. п.), на повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, попаданием химических веществ, а также на повреждения, возникшие в следствие неправильного хранения.
- На неисправности, возникшие в следствие неправильной эксплуатации, перегрузки, применения не по назначению, а также нестабильности параметров электросети. Признаками являются оплавление изоляции, защитных кожухов и изменение цвета металлических частей, вызванные воздействием высоких температур.
- На электрические кабели с механическими и термическими повреждениями.
- На изделия, ремонт которых производился неквалифицированными специалистами.
- На случаи естественного износа изделия (выработка ресурса).

Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	



Изготовитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Адрес производства: 249192, Россия, Калужская обл., Жуковский р-н, г. Жуков, ул. Первомайская, зд. 9/7, пом. 14.

