



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## Разветвители ТМ UNIV

Арт. A202, A203, A302, A303, 1932, 1933, 1934, 1942.

Продукция соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
ТР ТС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиотехники".

### 1. Назначение и область применения

Разветвители ТМ UNIV используются в качестве экономичной замены удлинителям в случаях, когда требуется подключить несколько приборов, близко расположенных к одноместной стационарной розетке питающей сети.

### 2. Технические характеристики

Номинальное напряжение 220 В

Номинальный ток (белый цвет)

A202, A203 10A

A302, A303 16A

Номинальный ток (черный цвет)

1932, 1934 10A

1933, 1942 16A

Материал деталей

контактных групп Л63-Ст-Л63 тв

Материал корпуса АБС-пластик

Срок службы 5 лет

Гарантийный срок 3 года

### 3. Комплектность

- Розетка в сборе – 1 шт.

- Индивидуальная упаковка – 1 шт.

- Паспорт – 1 шт.

### 4. Требования безопасности

4.1 Разветвители ТМ UNIV удовлетворяют требованиям безопасности и имеют степень защиты IP20.

4.2 Подключение разветвителя к поврежденным источникам тока запрещено.

4.3 Эксплуатировать разветвитель необходимо в отдалении от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов.

**ВНИМАНИЕ! Розетвитель с механическим повреждением корпуса эксплуатировать запрещено!**

### 5. Условия эксплуатации

В помещениях или вне их при температуре окружающей среды от 0°C до +25°C допустимым временным увеличением до +35°C.

### 6. Инструкция по эксплуатации

- Извлечь разветвитель из упаковки.

**UNIV®**  
[www.univ.su](http://www.univ.su)

- Подключить разветвитель к розетке
- Вставить в разветвитель вилку электроприбора.

## **7. Условия транспортирования, хранения и утилизации**

7.1 Транспортирование изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя.

7.2 Хранение изделия допускается только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающей среды от -40°C до +50°C и относительной влажности не более 70%, допускается хранение при относительной влажности не более 95% при +25°C.

7.3 Утилизация осуществляется в соответствии с действующими на территории государства члена ЕАЭС нормами и правилами.

## **8. Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 3 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

**9. В случае обнаружения неисправности необходимо отключить изделие от предварительно обесточенной стационарной питающей сети и обратиться к квалифицированному специалисту.**

**ВНИМАНИЕ! Сохраняйте паспорт и чек на изделие в течение гарантийного срока эксплуатации.**

**Номер партии и дата изготовления указаны на упаковке**

**Производитель:** ООО «Электросервис», 143987, Московская обл, г. Балашиха , Железнодорожный мкр, Советская ул, дом № 83, оф.1. Адрес электронной почты: info@univ.su