



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AM03.B.00694/19

Серия **RU** № **0155744**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение 1, комната 43. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, этаж 3, комната 11. Телефон: +7 4953579967. Адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: № RA.RU.11AM03. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.05.2018 года

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Электросервис".  
Основной государственный регистрационный номер: 1025001547889.  
Место нахождения: 143987, Российская Федерация, Московская область, город Балашиха, Железнодорожный микрорайон, Советская улица, дом 83, офис 1  
Телефон: 74957885242, адрес электронной почты: info@univ.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Zhejiang Ouhai international trade corporation.  
Место нахождения: КИТАЙ, Room 711, Jinzhou Mansion, Wenzhou Road, Wenzhou, Китай.  
Тел. +86-577-88058081 / 88058082

### ПРОДУКЦИЯ

Удлинитель бытовые для подключения к бытовой сети «UNIVERSAL» артикулы: 002-5M; 002-7M; 9634578.  
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями IEC 60884-2-7:2011.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 42 900 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 1636-1147-19 от 11.03.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 14.02.2019 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ IEC 60884-2-7:2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.03.2019

ПО 18.03.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Богод*  
(подпись)

Богодолов Игорь Кириллович  
(ф.и.о.)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Дав*  
(подпись)

Давыденков Сергей Витальевич  
(ф.и.о.)

