



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.МЛ10.В.00558/24

Серия **RU** № **0558641**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Эрри-тест», место нахождения (адрес юридического лица): 119071, Россия, город Москва, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Донской, улица Стасовой, дом 4, помещение 2/1, адрес места осуществления деятельности: 143009, Россия, Московская область, городской округ Одинцовский, город Одинцово, бульвар Любы Новоселовой, дом 6А, этаж 4, помещение 25, регистрационный номер аттестата аккредитации: РОСС RU.0001.11МЛ10, дата регистрации аттестата аккредитации: 29.09.2015 года, номер телефона: +74997030100, адрес электронной почты: erri-t@yandex.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Пауэрком РУС», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 111024, Россия, город Москва, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Лефортово, улица 2-я Кабельная, дом 2, строение 1 этаж 2, помещение XXXII, комната 10, основной государственный регистрационный номер: 1227700358115, телефон: +74956516281, адрес электронной почты: sert@PCM.RU.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «POWERCOM CO., LTD.», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: Тайвань, 9F, No. 246, Lien Cheng Road., ZhongHe District, New Taipei City, ROC (Taiwan). Филиалы по изготовлению продукции: «Powercom Co., Ltd», адрес места осуществления деятельности: Тайвань, 6F & 9F, No. 246, Lien Cheng Road., Zhonghe District, New Taipei City, 235 Taiwan. Координаты ГЛОНАСС: 24.996311, 121.488498; «ZHONGSHAN GUANHONG ELECTRONIC CO., LTD», адрес места осуществления деятельности: Китай, No. 9 Hongye Road Torch Development Zone Zhongshan City Guangdong Province. Координаты ГЛОНАСС: 22.556024, 113.453330

ПРОДУКЦИЯ Шнуры низковольтные, оснащенные соединительными приспособлениями штепсельного типа, торговой марки «Powercom», моделей: SCUT IEC-320 to Type-F, IEC 320 C14 to C5.

Продукция изготовлена в соответствии с техническим описанием изготовителя.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 42 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 3049 от 17.10.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.21OM18;

акта анализа состояния производства № 074-09/24 от 22.09.2024 года, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Эрри-тест», уникальный номер записи об аккредитации РОСС RU.0001.11МЛ10, эксперт Ведерникова Анастасия Вадимовна

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60799-2011 «Электроустановочные устройства. Шнуры-соединители и шнуры для межсоединений», ГОСТ IEC 60320-1-2021 «Соединители приборные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 09.2024 года. Договор с изготовителем № P-1 от 01.06.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.10.2024

ПО 20.10.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Фетисов Владислав Олегович (Ф.И.О.)

Обрезкова Елена Николаевна (Ф.И.О.)