



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-CN.ПФ02.В.06785/23

Серия **RU** № **0441297**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николаямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Диэлектрические кабельные системы". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170025, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1026900516390. Телефон: +74822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Dongguan Orient Electronics & Metal Co.,Ltd". Место нахождения: A2 Building, ZhiGu science and technology park, GeKeng industrial park, Hengli Town, DongGuan, GuangDong, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: A2 Building, ZhiGu science and technology park, GeKeng industrial park, Hengli Town, DongGuan, GuangDong.

ПРОДУКЦИЯ Блоки распределения питания, артикулы: OIT-GER10-8-16A (R519SH8), OIT-GER10-8-OPSH-C14-10A (R519SH8OPSHC14), OIT-GER10-6-OPSH-MSP-16A (R519SH6OPSHSP), OIT-C1315-8-A-10A (R519IEC8AMC14), OIT-C1310-8-CB1P-10A (R519IEC8CBC14), OIT-GER15-6-CB-LT-AV (R5VSH6CBCD), OIT-GER15-10-SH-SP-AV (R5VSH10SWOPAM), OIT-C1915-12-OP-LT-AV (R5V12PIOPCDC19), OIT-C1915-12-CB-LT-AV (R5V12CBOPCDC19), OIT-GER15-6-CB (R519SH6CB), OIT-GER10-8-AV (R519SH8CD), OIT-C1315-24-LT (R5VIEC24PIC14), OIT-C1315-10-OP-SH-AV (R519IEC10SWCD), OIT-C14-6 (R519C146), OIT-C1315-12-CB-SP (R5VIEC12CBOP), OIT-C1315-11-SP-AV (R5VIEC11CDOP), OIT-C1315-20-C19-2-LT-BV-32A (R5V32IC6P24). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 30 200 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 46X/H-04.10/21. от 04.10.2021 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 202210-01 от 28.10.2020 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний."; ГОСТ IEC 60884-2-7-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров." Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС RU С-CN.ПФ02.В.05071/21 от 08.10.2021 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.04.2023 **ПО** 07.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)

Сапрыкина Анастасия Игоревна
(Ф.И.О.)