



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА96.В.02972/23

Серия **RU** № **0426414**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.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 и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: A2 Building, ZhiGu science and technology park, GeKeng industrial park, Hengli Town, DongGuan, GuangDong, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Кабели питания со штепсельными соединителями (шнуры-соединители и шнуры для межсоединений), артикулы: R5CORDS305, R5CORDS310, R5CORDS318, R5CORDS320, R5CORDS330, R5CORDS350, R5CORD3405, R5CORD3410, R5CORD3418, R5CORD3420, R5CORD3430, R5CORD3450, R5CORDS905, R5CORDS910, R5CORDS918, R5CORDS920, R5CORDS930, R5CORDS950, R5CORD9005, R5CORD9010, R5CORD9018, R5CORD9020, R5CORD9030, R5CORD9050, R5CORD0305, R5CORD0310, R5CORD0318, R5CORD0320, R5CORD0330, R5CORD0350, R5CORD4905, R5CORD4910, R5CORD4918, R5CORD4920, R5CORD4930, R5CORD4950. 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 Протоколов испытаний №№ 19X/Н-13.03/23, 21X/Н-13.03/23, 23X/Н-13.03/23 от 13.03.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 1402.23-04 от 16.02.2023 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60799-2011 "Электроустановочные устройства. Шнуры-соединители и шнуры для межсоединений". Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.03.2023 **ПО** 15.03.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Ковтунец Никита Владимирович
(Ф.И.О.)

Аксенова Галина Владимировна
(Ф.И.О.)