



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00267/19

Серия **RU** № **0159087**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СамараТест". Место нахождения: 443030, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, Российская Федерация, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Основной государственный регистрационный номер 1166313092032. Телефон/факс: +7 (846) 206-03-79, адрес электронной почты: info@samarasert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АЖ40. Дата регистрации аттестата аккредитации 02.06.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы».

Основной государственный регистрационный номер: 1026900516390.

Место нахождения: 170017, Российская Федерация, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15

Телефон: 4822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Dongguan Orient Electronics & Metal Co., LTD».

Место нахождения: КИТАЙ, A2 Building, ZhiGu science and technology park, GeKeng industrial park, Hengli Town, DongGuan, GuangDong

ПРОДУКЦИЯ Кабели питания устройств (напряжение 220-250 В, многожильные, оболочка – PVC (поливинилхлорид), изоляция – PVC (поливинилхлорид)), 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

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

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 №№ 3944-2647-19, 3945-2648-19 от 07.06.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛЗ1; акта анализа состояния производства от 03.06.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»; 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. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 28244-96 "Провода и шнуры армированные. Технические условия".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.06.2019 **ПО** 09.06.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Морозов Павел Александрович
(ф.и.о.)

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


(подпись)

Лилия Владимировна Штырц
(ф.и.о.)

