



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB12.B.01519/24

Серия **RU** № **0537360**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица): 156019, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение ПЦ.1.2.01. Адрес места осуществления деятельности: 603000, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13, комнаты 12,13. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB12. Дата решения об аккредитации: 18.03.2019. Номер телефона: +7 4950331757. Адрес электронной почты: info@centrds.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЕВ-РУС"  
Место нахождения: 140090, Россия, Московская область, Дзержинский городской округ, город Дзержинский, улица Лесная, дом 30, этаж 4, помещение 413, 414, 415  
Адрес места осуществления деятельности: 600033, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Мостостроевская, 18. Основной государственный регистрационный номер 1085027014434.  
Телефон: +74956320217, Адрес электронной почты: info@keb.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЕВ-РУС"  
Место нахождения: 140090, Россия, Московская область, Дзержинский городской округ, город Дзержинский, улица Лесная, дом 30, этаж 4, помещение 413, 414, 415  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 600033, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Мостостроевская, 18.

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели, оснащенные соединительными приспособлениями, на напряжение до 1000 В серий: РС, SC, КОС, КД, КС, F5, КТ, КВ, КR, S6, ОЕ, АS, КОС1, Ethernet, Ethercat, MDCAB, HCB, КТЗ.  
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями СТДА.680226.000 ТУ «Кабели, оснащенные соединительными приспособлениями, на напряжение до 1000»  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544429009

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 24060149 от 28.06.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66, Акта анализа состояния производства №24/06/0013 от 05.06.2024, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB12) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Пьянова Марина Витальевна  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60309-1-2016 "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2024 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.07.2024 **ПО** 30.06.2029  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты-аудиторы)

*Щербинин*  
(подпись)

*Неселович*  
(подпись)



Щербинин Андрей Алексеевич  
(Ф.И.О.)

Неселович Наталья Анатольевна  
(Ф.И.О.)