

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИД0



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04РИД0.ОСП06.К00193ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 9, этаж 5, основной государственный регистрационный номер: 5157746188750, номер телефона: +74957888815, адрес электронной почты: info@ckf.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ZHEJIANG ZHAOLONG INTERCONNECT TECHNOLOGY CO., LTD.». Юридический и фактический адрес: Китай, Shilin Industrial Zone, Xinshi town, Deqing, Zhejiang.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"АЛЪЯНС" Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", 115304, город Москва, Каспийская ул, д. 22 к. 1 стр. 5, помещ. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-sert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИД0.ОСП06.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Патч-корды торговой марки "ЕКФ", категорий 5Е, 6, 6А, 8 конструкция U/UTP, F/UTP, S/FTP, с медными проводниками диаметром 24, 26, 28 и 30 AWG на номинальное напряжение до 48 В в полимерной оболочке, не содержащей галогенов (LSZH), не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, исполнение – нг(А)-HF, серий: TERACOM, TERACOM PRO, TERACOM CS, артикулы согласно приложению № 2 на бланках № 0000929-0000934. Серийный выпуск.

ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
27.32.13.150

ТН ВЭД
8544421000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Согласно приложению № 1 на бланке № 0000928.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокола испытаний № АЛ-23/07-0355 от 27.07.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", аттестат аккредитации РОСС RU.32457.04РИД0.ИЛ06, сроком действия до 09.06.2025 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические паспорта, Эксплуатационная документация.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 27.07.2023 ПО 26.07.2026

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ



"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИДО

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.04РИДО.ОСП06.К00193
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)
срок действия сертификата соответствия с 27.07.2023 по 26.07.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"АЛЪЯНС" Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", 115304, город Москва, Каспийская ул, д. 22 к. 1 стр. 5, помеш. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-cert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИДО.ОСП06.

Лист 1 из 1

ГОСТ IEC 60332-3-22-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 3-22. Распространение пламени по вертикально расположенным пучкам проводов или кабелей. Категория А	Предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке (ПРГП) по категории А – П16.
ГОСТ IEC 60754-1-2015 ГОСТ IEC 60754-2-2015	Испытания материалов конструкции кабелей при горении. Часть 1. Определение количества выделяемых газов галогенных кислот Испытания материалов конструкции кабелей при горении. Часть 2. Определение степени кислотности выделяемых газов измерением рН и удельной проводимости	Показатель коррозионной активности продуктов дымогазовыделения при горении и тлении полимерных материалов кабельного изделия – ПКА1
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.20 ГОСТ 31565-2012 п. 5.6	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	Эквивалентный показатель токсичности продуктов горения кабельного изделия – ПТПМ2
ГОСТ IEC 61034-2-2011	Измерение плотности дыма при горении кабелей в заданных условиях. Часть 2. Метод испытания и требования к нему	Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия – ПД1
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	Класс пожарной опасности кабельных изделий – П16.8.1.2.1

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИДО



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия № РОСС RU.04РИДО.ОСП06.К00193

(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

срок действия сертификата соответствия с 27.07.2023 по 26.07.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"Альянс" Общества с ограниченной ответственностью "Альянс", 115304, город Москва, Каспийская ул, д. 22 к. 1 стр. 5, помещ. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-cert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИДО.ОСП06.

Лист 1 из 6

ОК 034-2014 (КПЕС 2008) ТН ВЭД	Наименование продукции	Соответствует требованиям
27.32.13.150 8544421000	Патч-корды торговой марки "ЕКФ", категорий 5Е, 6, 6А, 8 конструкция U/UTP, F/UTP, S/FTP, с медными проводниками диаметром 24, 26, 28 и 30 AWG на номинальное напряжение до 48 В в полимерной оболочке, не содержащей галогенов (LSZH), не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, исполнение – нг(А)-HF, серий: TERACOM, TERACOM PRO, TERACOM CS, артикулы: TRP-5EUTP-LSZH-02M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-02M-GY, TRC-5EFTP-LSZH-05M-WH, TRC-5EFTP-LSZH-05M-GY, TRP-5EUTP-LSZH-05M-WH, TRP-6UTP-LSZH-05M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-02M-WH, TRC-5EUTP-LSZH-05M-WH, TRP-6UTP-LSZH-02M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-05M-YEL, TRP-5EUTP-LSZH-1.5M-GY, TRP-5EUTP-LSZH-7M-GY, TRP-5EUTP-LSZH-10M-GY, TRP-5EUTP-LSZH-15M-GY, TRP-6UTP-LSZH-05M-YEL, TRP-6UTP-LSZH-5M-GY, TRP-6UTP-LSZH-10M-GY, TRP-6UTP-LSZH-15M-GY, TRP-6UTP-LSZH-02M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-02M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-05M-WH, TRP-6UTP-LSZH-02M-BLK, TRP-6FTP-LSZH-02M-WH, TRP-6FTP-LSZH-02M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-05M-GY, TRP-5EFTP-LSZH-05M-GRN, TRP-5EFTP-LSZH-05M-BLU, TRP-5EFTP-LSZH-05M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-05M-YEL, TRP-6FTP-LSZH-02M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-05M-OR, TRP-5EFTP-LSZH-05M-BLK, TRP-6FTP-LSZH-05M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-1M-GY, TRP-5EFTP-LSZH-1M-GRN, TRP-5EFTP-LSZH-1M-BLU, TRP-5EFTP-LSZH-1M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-1M-YEL, TRP-5EFTP-LSZH-1M-OR, TRCS-6AUTP-LSZH-05M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-1M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-1M-WH, TRCS-6ASF-LSZH-05M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-1.5M-GY, TRP-6FTP-LSZH-05M-GY, TRP-6FTP-LSZH-3M-GY, TRP-6FTP-LSZH-5M-GY, TRP-6FTP-LSZH-10M-GY, TRP-6FTP-LSZH-15M-GY, TRP-5EUTP-LSZH-05M-GRN, TRP-6UTP-LSZH-05M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-05M-RD, TRCS-8SF-LSZH-05M-WH, TRP-6UTP-LSZH-05M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-1M-BLU, TRP-5EUTP-LSZH-1M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-1M-YEL, TRP-5EUTP-LSZH-1M-OR, TRP-5EUTP-LSZH-1M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-10M-GY, TRP-5EFTP-LSZH-10M-GRN, TRP-5EFTP-LSZH-10M-BLU, TRP-5EFTP-LSZH-10M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-10M-YEL, TRP-5EFTP-LSZH-10M-OR, TRP-5EUTP-LSZH-2M-BLU, TRP-5EUTP-LSZH-2M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-2M-YEL, TRP-5EUTP-LSZH-2M-OR, TRP-5EUTP-LSZH-2M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-10M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-10M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-3M-BLU, TRP-5EUTP-LSZH-3M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-3M-YEL, TRP-5EUTP-LSZH-3M-OR, TRP-5EUTP-LSZH-3M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-15M-GY, TRC-5EFTP-LSZH-05M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-15M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-5M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-5M-BLU, TRP-5EUTP-LSZH-5M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-5M-YEL, TRP-5EUTP-LSZH-5M-OR, TRP-5EUTP-LSZH-5M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-15M-BLU, TRP-5EFTP-LSZH-15M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-15M-YEL, TRP-5EFTP-LSZH-15M-OR, TRP-5EFTP-LSZH-15M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-15M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-7M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-7M-BLU, TRP-5EUTP-LSZH-7M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-7M-YEL, TRP-5EUTP-LSZH-7M-OR, TRP-5EUTP-LSZH-1M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-7M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-2M-GY, TRP-5EFTP-LSZH-2M-GRN, TRP-5EFTP-LSZH-2M-BLU, TRP-5EFTP-LSZH-2M-RD,	ГОСТ IEC 60332-3-22-201, ГОСТ IEC 60754-1-2015, ГОСТ IEC 60754-2-2015, ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.20, ГОСТ 31565-2012 п. 5.6, ГОСТ IEC 61034-2-2011, ГОСТ 31565-2012

**Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)**

Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что должно подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля, ответственность за проведение сертификации и инспекционного контроля возлагается на орган по сертификации системы добровольной сертификации.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИД0



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия № РОСС RU.04РИД0.ОСП06.К00193

(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

срок действия сертификата соответствия с 27.07.2023 по 26.07.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"АЛЪЯНС" Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", 115304, город Москва, Каспийская ул. д. 22 к. 1 стр. 5, помещ. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-sert.ru. Адресат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИД0.ОСП06.

Лист 2 из 6

OK 034-2014 (КПЕС 2008) ТН ВЭД	Наименование продукции	Соответствует требованиям
27.32.13.150 8544421000	TRP-5EFTP-LSZH-2M-YEL, TRP-5EFTP-LSZH-2M-OR, TRP-5EFTP-LSZH-2M-BLK, TRP-6UTP-LSZH-1M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-2M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-10M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-10M-BLU, TRP-5EUTP-LSZH-10M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-10M-YEL, TRP-5EUTP-LSZH-10M-OR, TRP-6FTP-LSZH-1M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-10M-BLK, TRP-5EFTP-LSZH-3M-GY, TRP-5EFTP-LSZH-3M-GRN, TRP-5EFTP-LSZH-3M-BLU, TRCS-6AUTP-LSZH-1M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-3M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-3M-YEL, TRP-5EFTP-LSZH-3M-OR, TRP-5EFTP-LSZH-3M-BLK, TRCS-6ASF-LSZH-1M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-15M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-15M-BLU, TRP-5EUTP-LSZH-15M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-15M-YEL, TRP-5EUTP-LSZH-15M-OR, TRCS-8SF-LSZH-1M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-15M-BLK, TRC-5EUTP-LSZH-05M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-3M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-5M-GY, TRP-5EFTP-LSZH-5M-GRN, TRP-5EFTP-LSZH-5M-BLU, TRP-5EFTP-LSZH-5M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-5M-YEL, TRP-5EFTP-LSZH-5M-OR, TRC-5EUTP-LSZH-05M-GY, TRP-5EUTP-LSZH-05M-OR, TRP-6UTP-LSZH-05M-OR, TRC-5EFTP-LSZH-05M-RD, TRP-5EUTP-LSZH-05M-GY, TRP-6UTP-LSZH-05M-GRN, TRC-5EUTP-LSZH-05M-BLK, TRP-5EUTP-LSZH-05M-BLU, TRP-6FTP-LSZH-05M-GRN, TRP-6FTP-LSZH-05M-BLU, TRP-6FTP-LSZH-05M-RD, TRP-6FTP-LSZH-05M-YEL, TRP-6FTP-LSZH-05M-OR, TRP-5EFTP-LSZH-5M-BLK, TRP-6FTP-LSZH-05M-BLK, TRP-6UTP-LSZH-1M-BLU, TRP-6UTP-LSZH-1M-RD, TRP-6UTP-LSZH-1M-YEL, TRP-6UTP-LSZH-1M-OR, TRP-5EUTP-LSZH-10M-WH, TRP-6UTP-LSZH-1M-BLK, TRP-6FTP-LSZH-1M-GRN, TRP-6FTP-LSZH-1M-BLU, TRP-6FTP-LSZH-1M-RD, TRP-6FTP-LSZH-1M-YEL, TRP-6FTP-LSZH-1M-OR, TRP-6FTP-LSZH-1M-BLK, TRP-6UTP-LSZH-10M-WH, TRP-6UTP-LSZH-2M-BLU, TRP-6UTP-LSZH-2M-RD, TRP-6UTP-LSZH-2M-YEL, TRP-6UTP-LSZH-2M-OR, TRP-6UTP-LSZH-2M-BLK, TRP-6FTP-LSZH-10M-WH, TRP-6FTP-LSZH-2M-GRN, TRP-6FTP-LSZH-2M-BLU, TRP-6FTP-LSZH-2M-RD, TRP-6FTP-LSZH-2M-YEL, TRP-6FTP-LSZH-2M-OR, TRP-6FTP-LSZH-2M-BLK, TRCS-6AUTP-LSZH-10M-WH, TRP-6UTP-LSZH-3M-BLU, TRP-6UTP-LSZH-3M-RD, TRP-6UTP-LSZH-3M-YEL, TRP-6UTP-LSZH-3M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-10M-WH, TRP-6UTP-LSZH-3M-BLK, TRCS-8SF-LSZH-10M-WH, TRP-6FTP-LSZH-3M-GRN, TRP-6FTP-LSZH-3M-BLU, TRP-6FTP-LSZH-3M-RD, TRP-6FTP-LSZH-3M-YEL, TRP-6FTP-LSZH-3M-OR, TRP-6FTP-LSZH-3M-BLK, TRC-5EUTP-LSZH-1M-WH, TRP-6UTP-LSZH-5M-GRN, TRP-6UTP-LSZH-5M-BLU, TRP-6UTP-LSZH-5M-RD, TRP-6UTP-LSZH-5M-YEL, TRP-6UTP-LSZH-5M-OR, TRC-5EFTP-LSZH-1M-WH, TRP-6UTP-LSZH-5M-BLK, TRP-6FTP-LSZH-5M-GRN, TRP-6FTP-LSZH-5M-BLU, TRP-6FTP-LSZH-5M-RD, TRP-6FTP-LSZH-5M-YEL, TRP-6FTP-LSZH-5M-OR, TRP-5EUTP-LSZH-15M-WH, TRP-6FTP-LSZH-5M-BLK, TRP-6UTP-LSZH-7M-GY, TRP-6UTP-LSZH-7M-GRN, TRP-6UTP-LSZH-7M-BLU, TRP-6UTP-LSZH-7M-RD, TRP-6UTP-LSZH-7M-YEL, TRP-6UTP-LSZH-7M-OR, TRP-6UTP-LSZH-7M-BLK, TRP-6UTP-LSZH-15M-WH, TRP-6FTP-LSZH-7M-GY, TRP-6FTP-LSZH-7M-GRN, TRP-6FTP-LSZH-7M-BLU, TRP-6FTP-LSZH-7M-RD, TRP-6FTP-LSZH-7M-YEL, TRP-6FTP-LSZH-7M-OR, TRP-6FTP-LSZH-7M-BLK, TRP-6FTP-LSZH-15M-WH, TRP-6UTP-LSZH-10M-GRN, TRP-6UTP-LSZH-10M-BLU, TRP-6UTP-LSZH-10M-RD,	ГОСТ IEC 60332-3-22-201, ГОСТ IEC 60754-1-2015, ГОСТ IEC 60754-2-2015, ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.20, ГОСТ 31565-2012 п. 5.6, ГОСТ IEC 61034-2-2011, ГОСТ 31565-2012

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ



"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИД0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия № РОСС RU.04РИД0.ОСП06.К00193

(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

срок действия сертификата соответствия с 27.07.2023 по 26.07.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"АЛЪЯНС" Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", 115304, город Москва, Каспийская ул, д. 22 к. 1 стр. 5, помещ. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-sert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИД0.ОСП06.

Лист 3 из 6

ОК 034-2014 (КПЕС 2008) ТН ВЭД	Наименование продукции	Соответствует требованиям
27.32.13.150 8544421000	TRP-6UTP-LSZH-10M-YEL, TRP-6UTP-LSZH-10M-OR, TRP-6UTP-LSZH-10M-BLK, TRCS-6AUTP-LSZH-15M-WH, TRP-6FTP-LSZH-10M-GRN, TRP-6FTP-LSZH-10M-BLU, TRP-6FTP-LSZH-10M-RD, TRP-6FTP-LSZH-10M-YEL, TRP-6FTP-LSZH-10M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-15M-WH, TRP-6FTP-LSZH-10M-BLK, TRP-6UTP-LSZH-15M-GRN, TRP-6UTP-LSZH-15M-BLU, TRP-6UTP-LSZH-15M-RD, TRP-6UTP-LSZH-15M-YEL, TRP-6UTP-LSZH-15M-OR, TRP-5EUTP-LSZH-2M-WH, TRP-6UTP-LSZH-15M-BLK, TRP-6FTP-LSZH-15M-GRN, TRP-6FTP-LSZH-15M-BLU, TRP-6FTP-LSZH-15M-RD, TRP-6FTP-LSZH-15M-YEL, TRP-6FTP-LSZH-15M-OR, TRP-6UTP-LSZH-05M-BLU, TRP-5EUTP-LSZH-1M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-1M-GY, TRP-5EUTP-LSZH-2M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-2M-GY, TRP-6FTP-LSZH-2M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-3M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-3M-GY, TRP-5EUTP-LSZH-5M-GY, TRP-6UTP-LSZH-1M-GRN, TRP-6UTP-LSZH-1M-GY, TRP-6FTP-LSZH-1M-GY, TRP-6UTP-LSZH-2M-GRN, TRP-6UTP-LSZH-2M-GY, TRP-6FTP-LSZH-2M-GY, TRP-6UTP-LSZH-3M-GRN, TRP-6UTP-LSZH-3M-GY, TRP-5EFTP-LSZH-5M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-7M-GY, TRP-5EFTP-LSZH-7M-GRN, TRP-5EFTP-LSZH-7M-BLU, TRCS-6AUTP-LSZH-05M-GY, TRCS-6AUTP-LSZH-1M-GY, TRCS-6AUTP-LSZH-2M-GY, TRCS-6AUTP-LSZH-3M-GY, TRCS-6AUTP-LSZH-5M-GY, TRCS-6AUTP-LSZH-10M-GY, TRCS-6AUTP-LSZH-05M-GRN, TRCS-6AUTP-LSZH-1M-GRN, TRCS-6AUTP-LSZH-2M-GRN, TRCS-6AUTP-LSZH-3M-GRN, TRCS-6AUTP-LSZH-5M-GRN, TRCS-6AUTP-LSZH-05M-RD, TRCS-6AUTP-LSZH-1M-RD, TRCS-6AUTP-LSZH-2M-RD, TRCS-6AUTP-LSZH-3M-RD, TRCS-6AUTP-LSZH-5M-RD, TRCS-6AUTP-LSZH-7M-RD, TRCS-6AUTP-LSZH-10M-RD, TRCS-6AUTP-LSZH-15M-RD, TRCS-6AUTP-LSZH-2M-WH, TRCS-6ASF-LSZH-2M-WH, TRCS-8SF-LSZH-2M-WH, TRC-5EUTP-LSZH-1M-GY, TRC-5EFTP-LSZH-1M-GY, TRCS-6AUTP-LSZH-05M-BLU, TRCS-6AUTP-LSZH-1M-BLU, TRCS-6AUTP-LSZH-2M-BLU, TRCS-6AUTP-LSZH-3M-BLU, TRCS-6AUTP-LSZH-5M-BLU, TRCS-6AUTP-LSZH-05M-OR, TRCS-6AUTP-LSZH-1M-OR, TRCS-6AUTP-LSZH-2M-OR, TRCS-6AUTP-LSZH-3M-OR, TRCS-6AUTP-LSZH-5M-OR, TRCS-6AUTP-LSZH-05M-BLK, TRCS-6AUTP-LSZH-1M-BLK, TRCS-6AUTP-LSZH-2M-BLK, TRCS-6AUTP-LSZH-3M-BLK, TRCS-6AUTP-LSZH-5M-BLK, TRCS-6AUTP-LSZH-05M-VT, TRCS-6AUTP-LSZH-1M-VT, TRCS-6AUTP-LSZH-2M-VT, TRCS-6AUTP-LSZH-3M-VT, TRCS-6AUTP-LSZH-5M-VT, TRCS-6ASF-LSZH-05M-GY, TRCS-6ASF-LSZH-1M-GY, TRCS-6ASF-LSZH-2M-GY, TRCS-6ASF-LSZH-3M-GY, TRCS-6ASF-LSZH-5M-GY, TRCS-6ASF-LSZH-7M-GY, TRCS-6ASF-LSZH-10M-GY, TRCS-6ASF-LSZH-15M-GY, TRCS-6ASF-LSZH-05M-GRN, TRCS-6ASF-LSZH-1M-GRN, TRCS-6ASF-LSZH-2M-GRN, TRCS-6ASF-LSZH-3M-GRN, TRCS-6ASF-LSZH-5M-GRN, TRCS-6ASF-LSZH-7M-GRN, TRCS-6ASF-LSZH-10M-GRN, TRCS-6ASF-LSZH-15M-GRN, TRP-5EUTP-LSZH-3M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-7M-RD, TRP-5EFTP-LSZH-7M-YEL, TRP-6UTP-LSZH-3M-WH, TRP-6FTP-LSZH-3M-WH, TRCS-6AUTP-LSZH-3M-WH, TRCS-6ASF-LSZH-05M-RD, TRCS-6ASF-LSZH-1M-RD, TRCS-6ASF-LSZH-2M-RD, TRCS-6ASF-LSZH-3M-RD, TRCS-6ASF-LSZH-5M-RD,	ГОСТ ИЕС 60332-3-22-201, ГОСТ ИЕС 60754-1-2015, ГОСТ ИЕС 60754-2-2015, ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.20, ГОСТ 31565-2012 п. 5.6, ГОСТ ИЕС 61034-2-2011, ГОСТ 31565-2012

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИДО



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия № РОСС RU.04РИДО.ОСП06.К00193

(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

срок действия сертификата соответствия с 27.07.2023 по 26.07.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"Альянс" Общества с ограниченной ответственностью "Альянс", 115304, город Москва, Каспийская ул, д. 22 к. 1 стр. 5, помещ. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-sert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИДО.ОСП06.

Лист 4 из 6

ОК 034-2014 (КПЕС 2008) ТН ВЭД	Наименование продукции	Соответствует требованиям
27.32.13.150 8544421000	TRCS-6ASF-LSZH-7M-RD, TRCS-6ASF-LSZH-10M-RD, TRCS-6ASF-LSZH-15M-RD, TRCS-6ASF-LSZH-05M-BLU, TRCS-6ASF-LSZH-1M-BLU, TRCS-6ASF-LSZH-2M-BLU, TRCS-6ASF-LSZH-3M-BLU, TRCS-6ASF-LSZH-5M-BLU, TRCS-6ASF-LSZH-7M-BLU, TRCS-6ASF-LSZH-10M-BLU, TRCS-6ASF-LSZH-15M-BLU, TRCS-6ASF-LSZH-05M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-1M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-2M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-3M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-5M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-7M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-10M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-15M-OR, TRCS-6ASF-LSZH-05M-BLK, TRCS-6ASF-LSZH-1M-BLK, TRCS-6ASF-LSZH-2M-BLK, TRCS-6ASF-LSZH-3M-BLK, TRCS-6ASF-LSZH-5M-BLK, TRCS-6ASF-LSZH-7M-BLK, TRCS-6ASF-LSZH-10M-BLK, TRCS-6ASF-LSZH-15M-BLK, TRCS-6ASF-LSZH-05M-VT, TRCS-6ASF-LSZH-1M-VT, TRCS-6ASF-LSZH-2M-VT, TRCS-6ASF-LSZH-3M-VT, TRCS-6ASF-LSZH-5M-VT, TRCS-6ASF-LSZH-7M-VT, TRCS-6ASF-LSZH-10M-VT, TRCS-6ASF-LSZH-15M-VT, TRCS-6ASF-LSZH-3M-WH, TRCS-8SF-LSZH-3M-WH, TRC-5EUTP-LSZH-1M-BLK, TRC-5EFTP-LSZH-1M-BLK, TRCS-8SF-LSZH-05M-RD, TRCS-8SF-LSZH-1M-RD, TRCS-8SF-LSZH-2M-RD, TRCS-8SF-LSZH-3M-RD, TRCS-8SF-LSZH-5M-RD, TRCS-8SF-LSZH-10M-RD, TRCS-8SF-LSZH-15M-RD, TRCS-8SF-LSZH-05M-BLU, TRCS-8SF-LSZH-1M-BLU, TRCS-8SF-LSZH-2M-BLU, TRCS-8SF-LSZH-3M-BLU, TRCS-8SF-LSZH-5M-BLU, TRCS-8SF-LSZH-10M-BLU, TRP-5EUTP-LSZH-5M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-7M-OR, TRP-6UTP-LSZH-5M-WH, TRP-5EUTP-LSZH-05M-BLK, TRC-5EUTP-LSZH-1M-RD, TRC-5EUTP-LSZH-10M-WH, TRC-5EUTP-LSZH-10M-GY, TRC-5EUTP-LSZH-10M-BLK, TRC-5EUTP-LSZH-10M-RD, TRC-5EFTP-LSZH-1M-RD, TRC-5EFTP-LSZH-10M-RD, TRC-5EFTP-LSZH-10M-WH, TRC-5EFTP-LSZH-10M-GY, TRC-5EFTP-LSZH-10M-BLK, TRP-6UTP-LSZH-05M-BLK, TRC-5EUTP-LSZH-2M-WH, TRC-5EUTP-LSZH-2M-GY, TRC-5EUTP-LSZH-2M-BLK, TRC-5EUTP-LSZH-2M-RD, TRC-5EUTP-LSZH-3M-WH, TRC-5EFTP-LSZH-2M-WH, TRC-5EFTP-LSZH-2M-GY, TRC-5EFTP-LSZH-2M-BLK, TRC-5EFTP-LSZH-2M-RD, TRC-5EFTP-LSZH-3M-WH, TRC-5EFTP-LSZH-3M-GY, TRP-6FTP-LSZH-5M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-7M-BLK, TRCS-6AUTP-LSZH-5M-WH, TRCS-6ASF-LSZH-5M-WH, TRCS-8SF-LSZH-5M-WH, TRC-5EUTP-LSZH-3M-GY, TRC-5EFTP-LSZH-3M-BLK, TRP-5EUTP-LSZH-7M-WH, TRP-5EFTP-LSZH-7M-WH, TRP-6UTP-LSZH-7M-WH, TRP-6FTP-LSZH-7M-WH, TRCS-6AUTP-LSZH-7M-WH, TRCS-6ASF-LSZH-7M-WH, TRC-5EUTP-LSZH-3M-BLK, TRC-5EUTP-LSZH-3M-RD, TRC-5EUTP-LSZH-5M-GY, TRC-5EUTP-LSZH-5M-BLK, TRC-5EUTP-LSZH-5M-WH, TRC-5EUTP-LSZH-5M-RD, TRC-5EFTP-LSZH-3M-RD, TRC-5EFTP-LSZH-5M-GY, TRC-5EFTP-LSZH-5M-BLK, TRC-5EFTP-LSZH-5M-WH, TRC-5EFTP-LSZH-5M-RD, TRCS-5EUSL-LSZH-05M-WH, TRCS-6USL-LSZH-05M-WH, TRCS-6AUSL-LSZH-05M-WH, TRCS-8USL-LSZH-05M-WH, TRCS-5EUSL-LSZH-1M-WH, TRCS-6USL-LSZH-1M-WH, TRCS-6AUSL-LSZH-1M-WH, TRCS-8USL-LSZH-1M-WH, TRCS-5EUSL-LSZH-1.5M-WH, TRCS-6USL-LSZH-1.5M-WH, TRCS-6AUSL-LSZH-1.5M-WH, TRCS-8USL-LSZH-1.5M-WH, TRCS-5EUSL-LSZH-2M-WH, TRCS-6USL-LSZH-2M-WH, TRCS-6AUSL-LSZH-2M-WH, TRCS-8USL-LSZH-2M-WH, TRCS-5EUSL-LSZH-3M-WH, TRCS-6USL-LSZH-3M-WH, TRCS-6AUSL-LSZH-3M-WH,	ГОСТ IEC 60332-3-22-201, ГОСТ IEC 60754-1-2015, ГОСТ IEC 60754-2-2015, ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.20, ГОСТ 31565-2012 п. 5.6, ГОСТ IEC 61034-2-2011, ГОСТ 31565-2012

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИДО



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия № РОСС RU.04РИДО.ОСП06.К00193

(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

срок действия сертификата соответствия с 27.07.2023 по 26.07.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"АЛЪЯНС" Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", 115304, город Москва, Каспийская ул, д. 22 к. 1 стр. 5, помещ. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-sert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИДО.ОСП06.

Лист 5 из 6

ОК 034-2014 (КПЕС 2008) ТН ВЭД	Наименование продукции	Соответствует требованиям
27.32.13.150 8544421000	TRCS-8USL-LSZH-3M-WH, TRCS-5EUSL-LSZH-5M-WH, TRCS-6USL-LSZH-5M-WH, TRCS-6AUSL-LSZH-5M-WH, TRCS-8USL-LSZH-5M-WH, TRCS-5EUSL-LSZH-10M-WH, TRCS-6USL-LSZH-10M-WH, TRCS-6AUSL-LSZH-10M-WH, TRCS-8USL-LSZH-10M-WH, TRCS-5EUSL-LSZH-05M-RD, TRCS-6USL-LSZH-05M-RD, TRCS-6AUSL-LSZH-05M-RD, TRCS-8USL-LSZH-05M-RD, TRCS-5EUSL-LSZH-1M-RD, TRCS-6USL-LSZH-1M-RD, TRCS-6AUSL-LSZH-1M-RD, TRCS-8USL-LSZH-1M-RD, TRCS-5EUSL-LSZH-1.5M-RD, TRCS-6USL-LSZH-1.5M-RD, TRCS-6AUSL-LSZH-1.5M-RD, TRCS-8USL-LSZH-1.5M-RD, TRCS-5EUSL-LSZH-2M-RD, TRCS-6USL-LSZH-2M-RD, TRCS-6AUSL-LSZH-2M-RD, TRCS-8USL-LSZH-2M-RD, TRCS-5EUSL-LSZH-3M-RD, TRCS-6USL-LSZH-3M-RD, TRCS-6AUSL-LSZH-3M-RD, TRCS-8USL-LSZH-3M-RD, TRCS-5EUSL-LSZH-5M-RD, TRCS-6USL-LSZH-5M-RD, TRCS-6AUSL-LSZH-5M-RD, TRCS-8USL-LSZH-5M-RD, TRCS-5EUSL-LSZH-10M-RD, TRCS-6USL-LSZH-10M-RD, TRCS-6AUSL-LSZH-10M-RD, TRCS-8USL-LSZH-10M-RD, TRCS-5EUSL-LSZH-05M-GRN, TRCS-6USL-LSZH-05M-GRN, TRCS-6AUSL-LSZH-05M-GRN, TRCS-8USL-LSZH-05M-GRN, TRCS-5EUSL-LSZH-1M-GRN, TRCS-6USL-LSZH-1M-GRN, TRCS-6AUSL-LSZH-1M-GRN, TRCS-8USL-LSZH-1M-GRN, TRCS-5EUSL-LSZH-1.5M-GRN, TRCS-6USL-LSZH-1.5M-GRN, TRCS-6AUSL-LSZH-1.5M-GRN, TRCS-8USL-LSZH-1.5M-GRN, TRCS-5EUSL-LSZH-2M-GRN, TRCS-6USL-LSZH-2M-GRN, TRCS-6AUSL-LSZH-2M-GRN, TRCS-8USL-LSZH-2M-GRN, TRCS-5EUSL-LSZH-3M-GRN, TRCS-6USL-LSZH-3M-GRN, TRCS-6AUSL-LSZH-3M-GRN, TRCS-8USL-LSZH-3M-GRN, TRCS-5EUSL-LSZH-5M-GRN, TRCS-6USL-LSZH-5M-GRN, TRCS-6AUSL-LSZH-5M-GRN, TRCS-8USL-LSZH-5M-GRN, TRCS-5EUSL-LSZH-10M-GRN, TRCS-6USL-LSZH-10M-GRN, TRCS-6AUSL-LSZH-10M-GRN, TRCS-8USL-LSZH-10M-GRN, TRCS-5EUSL-LSZH-05M-BLU, TRCS-6USL-LSZH-05M-BLU, TRCS-6AUSL-LSZH-05M-BLU, TRCS-8USL-LSZH-05M-BLU, TRCS-5EUSL-LSZH-1M-BLU, TRCS-6USL-LSZH-1M-BLU, TRCS-6AUSL-LSZH-1M-BLU, TRCS-8USL-LSZH-1M-BLU, TRCS-5EUSL-LSZH-1.5M-BLU, TRCS-6USL-LSZH-1.5M-BLU, TRCS-6AUSL-LSZH-1.5M-BLU, TRCS-8USL-LSZH-1.5M-BLU, TRCS-5EUSL-LSZH-2M-BLU, TRCS-6USL-LSZH-2M-BLU, TRCS-6AUSL-LSZH-2M-BLU, TRCS-8USL-LSZH-2M-BLU, TRCS-5EUSL-LSZH-3M-BLU, TRCS-6USL-LSZH-3M-BLU, TRCS-6AUSL-LSZH-3M-BLU, TRCS-8USL-LSZH-3M-BLU, TRCS-5EUSL-LSZH-5M-BLU, TRCS-6USL-LSZH-5M-BLU, TRCS-6AUSL-LSZH-5M-BLU, TRCS-8USL-LSZH-5M-BLU, TRCS-5EUSL-LSZH-10M-BLU, TRCS-6USL-LSZH-10M-BLU, TRCS-6AUSL-LSZH-10M-BLU, TRCS-8USL-LSZH-10M-BLU, TRCS-5EUSL-LSZH-05M-OR, TRCS-6USL-LSZH-05M-OR, TRCS-6AUSL-LSZH-05M-OR, TRCS-8USL-LSZH-05M-OR, TRCS-5EUSL-LSZH-1M-OR, TRCS-6USL-LSZH-1M-OR, TRCS-6AUSL-LSZH-1M-OR, TRCS-8USL-LSZH-1M-OR, TRCS-5EUSL-LSZH-1.5M-OR, TRCS-6USL-LSZH-1.5M-OR, TRCS-6AUSL-LSZH-1.5M-OR, TRCS-8USL-LSZH-1.5M-OR, TRCS-5EUSL-LSZH-2M-OR, TRCS-6USL-LSZH-2M-OR, TRCS-6AUSL-LSZH-2M-OR, TRCS-8USL-LSZH-2M-OR, TRCS-5EUSL-LSZH-3M-OR, TRCS-6USL-LSZH-3M-OR, TRCS-6AUSL-LSZH-3M-OR, TRCS-8USL-LSZH-3M-OR, TRCS-5EUSL-LSZH-5M-OR,	ГОСТ IEC 60332-3-22-201, ГОСТ IEC 60754-1-2015, ГОСТ IEC 60754-2-2015, ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.20, ГОСТ 31565-2012 п. 5.6, ГОСТ IEC 61034-2-2011, ГОСТ 31565-2012

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ



"МЕРИДИАН-ТЕСТ"

Регистрационный № РОСС RU.32457.04РИДО

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия № РОСС RU.04РИДО.ОСП06.К00193

(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

срок действия сертификата соответствия с 27.07.2023 по 26.07.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"АЛЪЯНС" Общества с ограниченной ответственностью "АЛЪЯНС", 115304, город Москва, Каспийская ул, д. 22 к. 1 стр. 5, помеш. 17а. phone: +7 (977) 878 68 43; email: office@all-sert.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32457.04РИДО.ОСП06.

Лист 6 из 6

ОК 034-2014 (КПЕС 2008) ТН ВЭД	Наименование продукции	Соответствует требованиям
27.32.13.150 8544421000	TRCS-6USL-LSZH-5M-OR, TRCS-6AUSL-LSZH-5M-OR, TRCS-8USL-LSZH-5M-OR, TRCS-5EUSL-LSZH-10M-OR, TRCS-6USL-LSZH-10M-OR, TRCS-6AUSL-LSZH-10M-OR, TRCS-8USL-LSZH-10M-OR, TRCS-5EUSL-LSZH-05M-BLK, TRCS-6USL-LSZH-05M-BLK, TRCS-6AUSL-LSZH-05M-BLK, TRCS-8USL-LSZH-05M-BLK, TRCS-5EUSL-LSZH-1M-BLK, TRCS-6USL-LSZH-1M-BLK, TRCS-6AUSL-LSZH-1M-BLK, TRCS-8USL-LSZH-1M-BLK, TRCS-5EUSL-LSZH-1.5M-BLK, TRCS-6USL-LSZH-1.5M-BLK, TRCS-6AUSL-LSZH-1.5M-BLK, TRCS-8USL-LSZH-1.5M-BLK, TRCS-5EUSL-LSZH-2M-BLK, TRCS-6USL-LSZH-2M-BLK, TRCS-6AUSL-LSZH-2M-BLK, TRCS-8USL-LSZH-2M-BLK, TRCS-5EUSL-LSZH-3M-BLK, TRCS-6USL-LSZH-3M-BLK, TRCS-6AUSL-LSZH-3M-BLK, TRCS-8USL-LSZH-3M-BLK, TRCS-5EUSL-LSZH-5M-BLK, TRCS-6USL-LSZH-5M-BLK, TRCS-6AUSL-LSZH-5M-BLK, TRCS-8USL-LSZH-5M-BLK, TRCS-5EUSL-LSZH-10M-BLK, TRCS-6USL-LSZH-10M-BLK, TRCS-6AUSL-LSZH-10M-BLK, TRCS-8USL-LSZH-10M-BLK.	ГОСТ IEC 60332-3-22-201, ГОСТ IEC 60754-1-2015, ГОСТ IEC 60754-2-2015, ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.20, ГОСТ 31565-2012 п. 5.6, ГОСТ IEC 61034-2-2011, ГОСТ 31565-2012

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)



А.В. Белова
инициалы, фамилия

А.А. Кузнецов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что должно подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля, ответственность за проведение сертификации и инспекционного контроля возлагается на орган по сертификации системы добровольной сертификации.