



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.02822/23

Серия **RU** № **0438013**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А. Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326. адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТД "ЭЛЕКТРОТЕХМОНТАЖ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 191144, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Смольнинское, улица 7-я Советская, дом 44, литера Б, этаж 6, комната 118
Основной государственный регистрационный номер 1147847063638.
Телефон: 88007751771 Адрес электронной почты: etm@etm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO WORLD STAR IMP.&EXP.CO.,LTD
Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, NO.8 JINTENG RD, WUXIANG INDUSTRIAL ZONE, NINGBO
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.36, Haihe Road, Binhai Industrial Zone, Xiangshan, Ningbo, Zhejiang

ПРОДУКЦИЯ Устройства соединительные для низковольтных цепей: соединители и контактные элементы для проводов и кабелей (соединительные универсальные клеммы), торговой марки «Electrodeel» ("Электродил"), серии (типы): ED222, ED223, ED224, ED228, ED230, ED772, ED773. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 26715ИЛНВО, 26716ИЛНВО от 31.03.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 30.12.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999) "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. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.03.2023 **ПО** 30.03.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)

[Подпись]
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Тюменов Уташ Александрович
(Ф.И.О.)