



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AG03.B.19307

Серия RU № 0784209

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Национальная электротехническая компания Морозова". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117405, город Москва, улица Дорожная, дом 60 Б, этаж 6, офис 652, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1077759263471. Телефон: +74957273214, адрес электронной почты: info@necm.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO.,LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Блоки зажимов, торговой марки "TDM ELECTRIC", серии БЗД, артикулы: SQ0531-0302, SQ0531-0303, SQ0531-0304, SQ0531-0305, SQ0531-0306, SQ0531-0307, SQ0531-0308, SQ0531-0309, SQ0531-0310, SQ0531-0311, SQ0531-0312, SQ0531-0313, SQ0531-0314, SQ0531-0315, SQ0531-0316, SQ0531-0317, SQ0531-0318, SQ0531-0319, SQ0531-0320, SQ0531-0321, SQ0531-0322, SQ0531-0323, SQ0531-0324, SQ0531-0325, SQ0531-0326, SQ0531-0327, SQ0531-0328, SQ0531-0329, SQ0531-0330. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 100 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 58Н/Н-30.11/18 от 30.11.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 319022 от 27.11.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31195.1-2012 (IEC 60998-1:1990) "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 60998-2-1-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к соединительным устройствам с резьбовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.11.2018 ПО 29.11.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Кравчук Сергей Александрович

Бибиков Сергей Витальевич