



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.АД54.В.00262/19

Серия **RU** № **0215804**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Международная Компания". Место нахождения: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, телефон: +7 9629542768, адрес электронной почты: info@smk-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД54, дата регистрации 02.02.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом Дори". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141009, город Мытищи, улица Колонцова, дом 5, строение Здание Пряд.Цех Синтетика 4, комната 39, основной государственный регистрационный номер: 1165029057104, номер телефона: +74955886507, адрес электронной почты: zakaz@dori.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ZHEJIANG JINGHONG ELECTRIC CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.221.Wei shijiu Road,Yueqing economic&development Zone,Zhejiang, Китай. Адрес места осуществления деятельности филиала по изготовлению продукции: No.38 Building XinChenDiJing, MeiYuan Road Hu Tang, Wujing, ChangZhou, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические, винтовые, безвинтовые для самонесущих изолированных проводов: колодка клеммная, модели: ЗВИ, ЗА, 6А, 30А, 60А, 10А, 15А, 20А, 80А, 100А; наконечники, модели: НКИ, НВИ, НКИш, НШВИ, НШВИ(2), НпИш, КПИп, КПИм, СИЗ-Л, СИЗ, НКИ-Т, ВNKИ, НВИ-Т, СИЗ-К, НШВ, НШПИ(Н), СИЗ-Л1, СИЗ-Л2, СИЗ-Л3, СИЗ-Л4, СИЗ-Л5, СИЗ-1, СИЗ-2, СИЗ-3, СИЗ-4, СИЗ-5, ТМЛ (артикулы 2590,2591,2592, 2593,2594, 2595, 2596, 2597,2605, 2606, 2616, 2607, 2617, 2608, 2609, 2601, 2615, 2690, 2691, 2692, 2670, 2671, 2672, 2620, 2621, 2622, 2623, 2625, 2624, 2610, 2611, 2612, 42099, 42105, 42112, 42068, 42075, 42082); соединительные гильзы, модели: ГСИ, ГСИ-Т, ГСИ-П, ПК-Т, ГМЛ, Артикул: 2600; клеммы, модели: РПИ, РШИ-П, РШИ-М, РППИ-М, РППИ-М-Т, РПИ-М, РПИ-П, РПИ-О, РП-М, РМ-П, РПИ-М-НТ, РПИ-П-НТ, РПИ-П-Т, ВРШИ-П(Н), ВРШИ-М(Н), РФИ-М(Н), Артикул: 42105, 42068; шины на Din-рейку в корпусе (кросс-модули) артикулы:45007,45014,45021,45038,45038,45054, нулевая шина на дин-рейку, артикулы артикулы:41290, 41306, 41313,41269,41276, 41283, 41160,41177,41184, шина соединительная типа PIN 1P 63А артикул 44925, шина соединительная типа PIN 3P 63А артикул 44932

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой Европейского парламента и Совета.2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1230.19-1 от 24.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21НА40, Протокола испытаний № 1231.19-1 от 24.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21НА40, Протокола испытаний № 1232.19-1 от 24.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21НА40, Протокола испытаний № 1233.19-1 от 24.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21НА40, Протокола испытаний № 1234.19-1 от 24.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21НА40. Акта анализа состояния производства № С-20191108-00001 от 05.12.2019 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60947-7-1-2016 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-1. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные для медных проводников; ГОСТ IEC 61210-2011 Устройства присоединительные. Зажимы. плоские быстросоединяемые для медных электрических проводников. Требования безопасности. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Наименование филиала: "CHANGZHOU ELEC IMPOTR&EXPORT CO., LTD"

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.12.2019 **ПО** 23.12.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Исаев Роман Александрович*  
(подпись)

*Айваз Наталья Юрьевна*  
(подпись)



Исаев Роман Александрович  
(ф.и.о.)

Айваз Наталья Юрьевна  
(ф.и.о.)