



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/033.CN.02.03106

Серия KG № 0130761

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «КСК Альянс», место нахождения: проспект Чынгыза Айтматова, 303, 720016, город Бишкек, Кыргызская Республика; аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.033 от 17.06.2019; номер телефона: +996774723270; адрес электронной почты: org.ksk@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЗАВОД № 423», место нахождения: Заводской проезд, строение 2 «Б», 301830, город Богородицк, Богородицкий район, Тульская область, Российская Федерация; основной государственный регистрационный номер 1027102672651; номер телефона: +74999387362; адрес электронной почты: eak_trts@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Chengdu Reliance Electric Co., Ltd.», место нахождения: Reliance West Road 66, Chengdu City, Xichuan Province, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические промышленного назначения: клеммы торговой марки «Meyertec», артикулы: MTU-2.5, MTU-2.5BL, MTU-2.5RD, MTU-2.5PE, MTU-D2.5, MTU-D2.5L, MTU-TO2.5, MTU-FO2.5, MTU-TR2.5, MTU-D2.5-N/L/PE, MTU-4, MTU-4BL, MTU-4RD, MTU-4PE, MTU-D4, MTU-D4L, MTU-D4PE, MTU-TO4, MTU-FO4, MTU-TR4, MTU-D4-N/L/PE, MTU-D4-2L/PE, MTU-TR4-3L/PE, MTU-4F, MTU-4F24, MTU-4F220, MTU-4KS, MTU-6, MTU-6BL, MTU-6RD, MTU-6PE, MTU-10, MTU-10BL, MTU-10RD, MTU-10PE, MTU-16, MTU-16BL, MTU-16PE, MTU-35, MTU-35BL, MTU-35PE, MTI-50, MTI-50BL, MTI-50PE, MTI-70, MTI-70BL, MTI-70PE, MTI-95, MTI-95BL, MTI-95PE, MTI-150, MTI-150BL, MTI-150PE, MTI-240, MTI-240BL, MTI-240PE, MTS-1.5, MTS-1.5BL, MTS-1.5RD, MTS-1.5PE, MTS-D1.5, MTS-TO1.5, MTS-2.5, MTS-2.5BL, MTS-2.5RD, MTS-2.5PE, MTS-D2.5, MTS-D2.5PE, MTS-D2.5DV, MTS-TO2.5, MTS-FO2.5, MTS-2.5KS, MTS-2.5F, MTS-4, MTS-4BL, MTS-4RD, MTS-4PE, MTS-D4, MTS-D4PE, MTS-TO4, MTS-FO4, MTS-4F, MTS-4F24, MTS-4F220, MTS-4KS, MTS-6, MTS-6BL, MTS-6RD, MTS-6PE, MTS-10, MTS-10BL, MTS-10PE, MTS-16, MTS-16BL, MTS-16PE, MTP-1.5, MTP-1.5BL, MTP-1.5RD, MTP-1.5PE, MTP-D1.5, MTP-D1.5PE, MTP-TO1.5, MTP-FO1.5, MTP-2.5, MTP-2.5BL, MTP-2.5RD, MTP-2.5PE, MTP-D2.5, MTP-D2.5PE, MTP-TO2.5, MTP-FO2.5, MTP-TR2.5, MTP-TR2.5PE, MTP-D2.5-N/L/PE, MTP-D2.5-2L/PE, MTP-4, MTP-4BL, MTP-4RD, MTP-4PE, MTP-D4, MTP-D4PE, MTP-TO4, MTP-FO4, MTP-4F, MTP-4F24, MTP-4F220, MTP-4KS, MTP-6, MTP-6BL, MTP-6RD, MTP-6PE, MTP-10, MTP-10BL, MTP-10PE, MTP-16, MTP-16BL, MTP-16PE, MTP-IO1.5, MTP-DIO2.5. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3009-KS от 31.10.2023, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательный центр КСК Альянс», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ИЛ.166; акта анализа состояния производства № 2266 от 12.10.2023, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «КСК Альянс», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.033, эксперт-аудитор Яковлев Евгений Павлович. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила», ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников». Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Заявитель является уполномоченным лицом изготовителя на основании договора № 38 от 01.09.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.11.2023 **ПО** 01.11.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Галилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)


(подпись)

Орозалиева Элиза Туратбековна
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭБ KG417/033.CN.02.03106

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН «КСК Альянс» жоопкерчилиги чектелген коому; турган жана ишмердик аткаруу жери: Кыргыз Республикасы, 720016, Бишкек шаары, Чынгыз Айтматов проспекти, 303; аккредитациялоо борбору тарабынан 2019 ж. кулжа айынын 17-де берилген № KG 417/КЦА.ОСП.033 аккредитациялоо аттестаты; телефон номери: +996774723270; электрондук почтасы: org.ksk@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ «ЗАВОД № 423» жоопкерчилиги чектелген коому, жайгашкан жери: Завод өткөөлү, 2 «Б» курулуш, 301830, Богородицк шаары, Богородицкий району, Тула облусунун, Россия Федерациясынын; Мамлекеттик негизги каттоо номери 1027102672651; телефон номери: +74999387362; электрондук почтанын дареги: eak_trts@mail.ru

ӨНДҮРҮҮЧҮ «Chengdu Reliance Electric Co., Ltd.», жайгашкан жери: Reliance West Road 66, Chengdu City, Xichuan Province, Кытай Эл Республикасы

ПРОДУКЦИЯ Өнөр жай үчүн электр туташтыргычтары: «Meyertec» соода маркасындагы клеммалар, артикулдары: MTU-2.5, MTU-2.5BL, MTU-2.5RD, MTU-2.5PE, MTU-D2.5, MTU-D2.5L, MTU-TO2.5, MTU-FO2.5, MTU-TR2.5, MTU-D2.5-N/L/PE, MTU-4, MTU-4BL, MTU-4RD, MTU-4PE, MTU-D4, MTU-D4L, MTU-D4PE, MTU-TO4, MTU-FO4, MTU-TR4, MTU-D4-N/L/PE, MTU-D4-2L/PE, MTU-TR4-3L/PE, MTU-4F, MTU-4F24, MTU-4F220, MTU-4KS, MTU-6, MTU-6BL, MTU-6RD, MTU-6PE, MTU-10, MTU-10BL, MTU-10RD, MTU-10PE, MTU-16, MTU-16BL, MTU-16PE, MTU-35, MTU-35BL, MTU-35PE, MTI-50, MTI-50BL, MTI-50PE, MTI-70, MTI-70BL, MTI-70PE, MTI-95, MTI-95BL, MTI-95PE, MTI-150, MTI-150BL, MTI-150PE, MTI-240, MTI-240BL, MTI-240PE, MTS-1.5, MTS-1.5BL, MTS-1.5RD, MTS-1.5PE, MTS-D1.5, MTS-TO1.5, MTS-2.5, MTS-2.5BL, MTS-2.5RD, MTS-2.5PE, MTS-D2.5, MTS-D2.5PE, MTS-D2.5DV, MTS-TO2.5, MTS-FO2.5, MTS-2.5KS, MTS-2.5F, MTS-4, MTS-4BL, MTS-4RD, MTS-4PE, MTS-D4, MTS-D4PE, MTS-TO4, MTS-FO4, MTS-4F, MTS-4F24, MTS-4F220, MTS-4KS, MTS-6, MTS-6BL, MTS-6RD, MTS-6PE, MTS-10, MTS-10BL, MTS-10PE, MTS-16, MTS-16BL, MTS-16PE, MTP-1.5, MTP-1.5BL, MTP-1.5RD, MTP-1.5PE, MTP-D1.5, MTP-D1.5PE, MTP-TO1.5, MTP-FO1.5, MTP-2.5, MTP-2.5BL, MTP-2.5RD, MTP-2.5PE, MTP-D2.5, MTP-D2.5PE, MTP-TO2.5, MTP-FO2.5, MTP-TR2.5, MTP-TR2.5PE, MTP-D2.5-N/L/PE, MTP-D2.5-2L/PE, MTP-4, MTP-4BL, MTP-4RD, MTP-4PE, MTP-D4, MTP-D4PE, MTP-TO4, MTP-FO4, MTP-4F, MTP-4F24, MTP-4F220, MTP-4KS, MTP-6, MTP-6BL, MTP-6RD, MTP-6PE, MTP-10, MTP-10BL, MTP-10PE, MTP-16, MTP-16BL, MTP-16PE, MTP-IO1.5, MTP-DIO2.5. Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8536 90 100 0

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы союзунун техникалык регламентинин «Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө» (БС ТР 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКУЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ № 3009-KS «Испытательный центр КСК Альянс» жоопкерчилиги чектелген коому тарабынан 31.10.2023 берилген сыноо протоколдору, № KG 417/КЦА.ИЛ.166 аккредитациялоо аттестаты; № 2266 өндүрүш абалын талдоо актысы, «КСК Альянс» жоопкерчилиги чектелген коому тарабынан 12.10.2023 берилген, № KG 417/КЦА.ОСП.033 аккредитациялоо аттестаты, эксперт-аудитор Яковлев Евгений Павлович. Сертификациялоо схемасы: 1с.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ ГОСТ IEC 60947-1-2014 «Төмөнкү вольттогу бөлүштүрүү жана башкаруу аппаратурасы. Бөлүк 1. Жалпы эрежелер», ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) «Төмөнкү вольттогу бөлүштүрүү жана башкаруу аппаратурасы. Бөлүк 7. Көмөкчү электр жабдуулары. Бөлүм 1. Жез өткөргүчтөр үчүн терминалдык блоктор». Шарттары жана сактоо мөөнөтү, кызмат мөөнөтү продукцияга тиркелген иш документтеринде көрсөтүлгөн.

Билдирүүчү № 38 01.09.2023 келишимдин негизинде даярдоочунун ыйгарым укуктуу адамы болуп саналат.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 02.11.2023 **БАШТАП** 01.11.2028 **ЧЕЙИН**

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укутуу адам)


(кол тамгасы)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))


(кол тамгасы)



Галидеева Елена Алексеевна
(Аты-Жөнү, Фамилиясы)

Орозалиева Элиза Туратбековна
(Аты-Жөнү, Фамилиясы)