



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/043.СН.02.01248

Серия КГ № 0139623



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 22

Адрес места осуществления деятельности: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302

Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-certificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЭЗ КВТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127521, Россия, г. Москва, пр-д 17-й Марьиной Роши, д. 9, офис 513, основной государственный регистрационный номер 1097746020679

Телефон: +74956516125 Адрес электронной почты: info@kvt.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Wenzhou Beite Electric Technology CO., LTD

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM 2004 BUILDING 1, YUHEWAN GARDEN, NO.88 XIQIAO MIDDLE ROAD, LIUSHI TOWN, YUEQING CITY, ZHEJIANG PROVINCE

ПРОДУКЦИЯ Клеммники (колодки клеммные) серий КЕ, НК, коннекторы кабельные серии FFC, зажимы винтовые серии ЗВИ, ЗВИнг, зажимы винтовые концевые серии КЗВИ, клеммы серии СМК, клеммы пружинные серии КСП, коробка распределительная герметичная моделей MG Vox S, MG Vox M, MG Vox L.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3-20231226-27 от 26.12.2023 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц 047/Т-094 Акта анализа состояния производства №724/ТРТС/РА/С от 27.11.2023, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Баранова Ольга Евгеньевна

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1:1994) "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанные в акте(ах) отбора: №724/ТРТС/ОТБ/С от 27.11.2023. Договор уполномоченного лица № 005/23 от 03.04.2023.


СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.12.2023 **ПО** 24.12.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Рыжанкова Светлана Николаевна
(ФИО)

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


(подпись)

Кардашов Иван Денисович
(ФИО)

