



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.CN.02.05186

Серия КГ

№ 0167105

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»
 Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.
 Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302
 Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-certificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАКИЛАЙТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143001, Россия, Московская область, одинцовский г.о., рп Новоивановское, ул западная, Стр. 180, , Ком. 175, основной государственный регистрационный номер 1215000039781
 Телефон: +7 (968) 528-56-42 Адрес электронной почты: info@lucky-light.pro

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHEJIANG HONGHUO ELECTRIC COMPANY LTD

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 104 Dayuan street, Shuige industrial zone, Lishui city, Zhejiang province
 Филиалы согласно приложению бланк №0123505

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: розетки штепсельные стационарные скрытой и открытой установки, в том числе блоками и выключателями; разветвители; вилки торговой марки ТОКОВ, серия Light, ТОКОВ, серия Electric, ТОКОВ, серия Pro, артикулы (согласно приложениям бланки №№0123503, 0123504).
 Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № ПР-0793/ЭЛ от 06.11.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Товарищество с ограниченной ответственностью "Элесар", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.2418

Акта анализа состояния производства №240924-243632 от 29.10.2024, 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 - Кардашов Иван Денисович

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60309-1-2016 "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования". 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, указанную в акте(ах) отбора: №240924-243632 от 29.10.2024. Договор уполномоченного лица № 16-08/2022 от 16 августа 2022.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.11.2024 **ПО** 07.11.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна
(ФИО)

Осмонкулов Каниет Керимбекович
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.CN.02.05186




Серия КГ № 0123503

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8536699008	артикулы ТКЕ-РХ-Р1F-xx, ТКЕ-РХ-Р1-xx, ТКЕ-РХ-Р1-xx-IP44, ТКЕ-РХ-Р1FSF-xx, ТКЕ-РХ-Р1SF-xx, ТКЕ-РХ-Р1SF-xx-IP44, ТКЕ-РХ-Р1Z-xx, ТКЕ-РХ-Р1Z-xx-IP44, ТКЕ-РХ-Р1ZF-xx, ТКЕ-РХ-Р1FZSF-xx, ТКЕ-РХ-Р1ZSF-xx, ТКЕ-РХ-Р1ZSF-xx-IP44, ТКЕ-РХ-Р1ZFSW1-xx, ТКЕ-РХ-Р1ZFSW1-xxT, ТКЕ-РХ-Р1ZSW1-xx, ТКЕ-РХ-Р1ZSW1-xxT, ТКЕ-РХ-Р1ZSW1-xx-IP44, ТКЕ-РХ-Р1ZSW1-xxT-IP44, ТКЕ-РХ-Р2F-xx, ТКЕ-РХ-Р2FZ-xx, ТКЕ-РХ-Р2FZF-xx, ТКЕ-РХ-Р2FZSF-xx, ТКЕ-РХ-Р2FSF-xx, ТКЕ-РХ-Р3F-xx, ТКЕ-РХ-Р3FZ-xx, ТКЕ-РХ-Р3ZSF-xx, ТКЕ-РХ-Р3FSF-xx, ТКЕ-РХ-Р4F-xx, ТКЕ-РХ-Р4FSQ-xx, ТКЕ-РХ-Р4FZ-xx, ТКЕ-РХ-Р4FZSQ-xx, ТКЕ-РХ-Р4ZSF-xx, ТКЕ-РХ-Р4ZSFQ-xx, ТКЕ-РХ-Р4FSFQ-xx, ТКЕ-РХ-А1C-xx, ТКЕ-РХ-А1P-xx, ТКЕ-РХ-А1O-xx, ТКЕ-РХ-RT1-xx, ТКЕ-РХ-RT2-xx, ТКЕ-РХ-RC1-xx, ТКЕ-РХ-RC2-xx, ТКЕ-РХ-6RC1-xx, ТКЕ-РХ-6RC2-xx, ТКЕ-РХ-2USB-xx, ТКЕ-РХ-2AC-xx, ТКЕ-РХ-2AC45W-xx, ТКЕ-РХ-2AC65W-xx, ТКЕ-РХ-Р1U2A-xx, ТКЕ-РХ-2R1U2A-xx, ТКЕ-РХ-3R1U2A-xx, ТКЕ-РХ-Р1U2AC-xx, ТКЕ-РХ-2R1U2AC-xx, ТКЕ-РХ-3R1U2AC-xx, ТКЕ-РХ-AU2-xx, ТКЕ-РХ-AU4-xx, ТКЕ-РХ-RC1A1-xx, ТКЕ-РН-Р1-xx, ТКЕ-РН-Р1SF-xx, ТКЕ-РН-Р1Z-xx, ТКЕ-РН-Р1ZSF-xx, ТКЕ-РН-Р1ZSW1-xx, ТКЕ-РН-Р1ZSW1-xxT, ТКЕ-РН-Р2-xx, ТКЕ-РН-Р2Z-xx, ТКЕ-РН-Р2ZSF-xx, ТКЕ-РН-Р2SF-xx, ТКЕ-РН-Р3-xx, ТКЕ-РН-Р3Z-xx, ТКЕ-РН-Р3ZSF-xx, ТКЕ-РН-Р3SF-xx, ТКЕ-РН-Р4-xx, ТКЕ-РН-Р4SQ-xx, ТКЕ-РН-Р4Z-xx, ТКЕ-РН-Р4ZSQ-xx, ТКЕ-РН-Р4ZSF-xx, ТКЕ-РН-Р4ZSFQ-xx, ТКЕ-РН-Р4FSF-xx, ТКЕ-РН-Р4FSFQ-xx, ТКЕ-СТ-Р1-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р1-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р1SF-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р1SF-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р1Z-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р1Z-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р1ZSF-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р1ZSF-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р2-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р2-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р2Z-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р2Z-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р2ZSF-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р2ZSF-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р2SF-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р2SF-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р3-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р3-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р3Z-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р3Z-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р3ZSF-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р3ZSF-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р3FSF-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р3FSF-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р4-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р4-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р4SQ-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р4SQ-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р4Z-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р4Z-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р4ZSQ-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р4ZSQ-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р4ZSF-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р4ZSF-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р4ZSFQ-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р4ZSFQ-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р4FSF-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р4FSF-xxT-IP54, ТКЕ-СТ-Р4FSFQ-xx-IP54, ТКЕ-СТ-Р4FSFQ-xxT-IP54, ТКЕ-FR-Р1-xx, ТКЕ-FR-Р1Z-xx, ТКЕ-FR-Р1ZSF-xx, ТКЕ-FR-Р1ZSW1-xx, ТКЕ-FR-Р1ZSW1-xxT, ТКЕ-FR-Р2-xx, ТКЕ-FR-Р2Z-xx, ТКЕ-FR-Р2ZSF-xx, ТКЕ-FR-Р2SF-xx, ТКЕ-FR-Р3-xx, ТКЕ-FR-Р3Z-xx, ТКЕ-FR-Р3ZSF-xx, ТКЕ-FR-Р3FSF-xx, ТКЕ-FR-Р4-xx, ТКЕ-FR-Р4SQ-xx, ТКЕ-FR-Р4Z-xx, ТКЕ-FR-Р4ZSQ-xx, ТКЕ-FR-Р4ZSF-xx, ТКЕ-FR-Р4ZSFQ-xx, ТКЕ-FR-Р4FSF-xx, ТКЕ-FR-Р4FSFQ-xx, ТКЕ-NX-Р1-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р1-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р1SF-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р1SF-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р1Z-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р1Z-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р1ZSF-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р1ZSF-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р2-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р2-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р2Z-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р2Z-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р2ZSF-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р2ZSF-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р2SF-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р2SF-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р3-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р3-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р3Z-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р3Z-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р3ZSF-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р3ZSF-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р3FSF-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р3FSF-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р4-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р4-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р4SQ-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р4SQ-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р4Z-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р4Z-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р4ZSQ-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р4ZSQ-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р4ZSF-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р4ZSF-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р4ZSFQ-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р4ZSFQ-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р4FSF-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р4FSF-xxT-IP54, ТКЕ-NX-Р4FSFQ-xx-IP54, ТКЕ-NX-Р4FSFQ-xxT-IP54, ТКЕ-NX-V1RZ-xx-IP54, ТКЕ-NX-V1RZ-xxT-IP54, ТКЕ-NX-V2RZ-xx-IP54, ТКЕ-NX-V2RZ-xxT-IP54, ТКЕ-VT-Р1F-xx, ТКЕ-VT-Р1-xx, ТКЕ-VT-Р1Z-xx, ТКЕ-VT-Р1FZSF-xx, ТКЕ-VT-Р1ZSF-xx, ТКЕ-VT-Р1ZSW1-xx, ТКЕ-РН-Р1-xx-IP54, ТКЕ-РН-Р1-xxT-IP54, ТКЕ-РН-Р1SF-xx-IP54, ТКЕ-РН-Р1SF-xxT-IP54, ТКЕ-РН-А1P-xx, ТКЕ-РН-А1O-xx, ТКЕ-РН-RT1-xx, ТКЕ-РН-RC1-xx, ТКЕ-РН-RC2-xx, ТКЕ-РН-6RC1-xx, ТКЕ-РН-6RC2-xx, ТКЕ-РН-2USB-xx, ТКЕ-РН-2AC-xx, ТКЕ-РН-2AC45W-xx, ТКЕ-РН-2AC65W-xx, ТКЕ-РН-Р1U2A-xx, ТКЕ-РН-2R1U2A-xx, ТКЕ-РН-3R1U2A-xx, ТКЕ-РН-Р1U2AC-xx, ТКЕ-РН-2R1U2AC-xx, ТКЕ-РН-3R1U2AC-xx, ТКЕ-РН-AU2-xx, ТКЕ-РН-AU4-xx, ТКЕ-РН-RC1A1-xx, ТКЕ-СТ-А1P-xx, ТКЕ-СТ-А1O-xx, ТКЕ-СТ-RT1-xx, ТКЕ-СТ-RC1-xx, ТКЕ-СТ-RC2-xx, ТКЕ-СТ-6RC1-xx, ТКЕ-СТ-6RC2-xx, ТКЕ-СТ-2USB-xx, ТКЕ-СТ-2AC-xx, ТКЕ-СТ-2AC45W-xx, ТКЕ-СТ-2AC65W-xx, ТКЕ-СТ-Р1U2A-xx, ТКЕ-СТ-2R1U2A-xx, ТКЕ-СТ-3R1U2A-xx, ТКЕ-СТ-Р1U2AC-xx, ТКЕ-СТ-2R1U2AC-xx, ТКЕ-СТ-3R1U2AC-xx, ТКЕ-СТ-AU2-xx, ТКЕ-СТ-AU4-xx, ТКЕ-СТ-RC1A1-xx, ТКЕ-FR-А1P-xx, ТКЕ-FR-А1O-xx, ТКЕ-FR-RT1-xx, ТКЕ-FR-RC1-xx, ТКЕ-FR-RC2-xx, ТКЕ-FR-6RC1-xx, ТКЕ-FR-6RC2-xx, ТКЕ-FR-2USB-xx, ТКЕ-FR-2AC-xx, ТКЕ-FR-2AC45W-xx, ТКЕ-FR-2AC65W-xx, ТКЕ-FR-Р1U2A-xx, ТКЕ-FR-2R1U2A-xx, ТКЕ-FR-3R1U2A-xx, ТКЕ-FR-Р1U2AC-xx, ТКЕ-FR-2R1U2AC-xx, ТКЕ-FR-3R1U2AC-xx, ТКЕ-FR-AU2-xx, ТКЕ-FR-AU4-xx, ТКЕ-FR-RC1A1-xx, ТКЕ-NX-А1P-xx, ТКЕ-NX-А1O-xx, ТКЕ-NX-RT1-xx, ТКЕ-NX-RC1-xx, ТКЕ-NX-RC2-xx, ТКЕ-NX-6RC1-xx, ТКЕ-NX-6RC2-xx, ТКЕ-NX-2USB-xx, ТКЕ-NX-2AC-xx,

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)

Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.CN.02.05186



Серия КГ № 0123504

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>TKE-NX-2AC45W-xx, TKE-NX-2AC65W-xx, TKE-NX-R1U2A-xx, TKE-NX-2R1U2A-xx, TKE-NX-3R1U2A-xx, TKE-NX-R1U2AC-xx, TKE-NX-2R1U2AC-xx, TKE-NX-3R1U2AC-xx, TKE-NX-AU2-xx, TKE-NX-AU4-xx, TKE-NX-RC1A1-xx, TKE-VT-A1P-xx, TKE-VT-A1O-xx, TKE-VT-RT1-xx, TKE-VT-RC1-xx, TKE-VT-RC2-xx, TKE-VT-6RC1-xx, TKE-VT-6RC2-xx, TKE-VT-2USB-xx, TKE-VT-2AC-xx, TKE-VT-2AC45W-xx, TKE-VT-2AC65W-xx, TKE-VT-R1U2A-xx, TKE-VT-2R1U2A-xx, TKE-VT-3R1U2A-xx, TKE-VT-R1U2AC-xx, TKE-VT-2R1U2AC-xx, TKE-VT-3R1U2AC-xx, TKE-VT-AU2-xx, TKE-VT-AU4-xx, TKE-VT-RC1A1-xx, TKE-xx-KU2, TKE-xx-KU4-ZV, TKE-xx-KU6-ZV, TKE-xx-KV-Z, TKE-xx-KR-Z, TKE-xx-KVU-Z, TKE-xx-KK1-Z, TKE-xx-KK2-Z, TKE-xx-KK3-Z, TKE-xx-KK4-Z, TKE-xx-KV, TKE-xx-KR, TKE-xx-KVU, TKE-xx-KK1, TKE-xx-KK2, TKE-xx-KK3, TKE-xx-KK4, TKE-RN-RT2-xx, TKE-ST-RT2-xx, TKE-FR-RT2-xx, TKE-NX-RT2-xx, TKE-VT-RT2-xx, TKE-DT-A1P-xx, TKE-DT-A1O-xx, TKE-DT-RT1-xx, TKE-DT-RC1-xx, TKE-DT-RC2-xx, TKE-DT-6RC1-xx, TKE-DT-6RC2-xx, TKE-DT-2USB-xx, TKE-DT-2AC-xx, TKE-DT-2AC45W-xx, TKE-DT-2AC65W-xx, TKE-DT-R1U2A-xx, TKE-DT-2R1U2A-xx, TKE-DT-3R1U2A-xx, TKE-DT-R1U2AC-xx, TKE-DT-2R1U2AC-xx, TKE-DT-3R1U2AC-xx, TKE-DT-AU2-xx, TKE-DT-AU4-xx, TKE-DT-RC1A1-xx, торговой марки "TOKOV LIGHT", артикулы: TKL-AV-R1F-xx, TKL-AV-R1-xx, TKL-AV-R1-xx-IP44, TKL-AV-R1FSF-xx, TKL-AV-R1SF-xx, TKL-AV-R1SF-xx-IP44, TKL-AV-R1Z-xx, TKL-AV-R1Z-xx-IP44, TKL-AV-R1ZF-xx, TKL-AV-R1FZSF-xx, TKL-AV-R1ZSF-xx, TKL-AV-R1ZSF-xx-IP44, TKL-AV-R1ZFSW1-xx, TKL-AV-R1ZFSW1-xxT, TKL-AV-R1ZSW1-xx, TKL-AV-R1ZSW1-xxT, TKL-AV-R1ZSW1-xx-IP44, TKL-AV-R1ZSW1-xxT-IP44, TKL-AV-R2F-xx, TKL-AV-R2FZ-xx, TKL-AV-R2FZSF-xx, TKL-AV-R2FSF-xx, TKL-AV-R3F-xx, TKL-AV-R3FZ-xx, TKL-AV-R3ZSF-xx, TKL-AV-R3FSF-xx, TKL-AV-R4F-xx, TKL-AV-R4FSQ-xx, TKL-AV-R4FZ-xx, TKL-AV-R4FZSQ-xx, TKL-AV-R4ZSF-xx, TKL-AV-R4ZSFQ-xx, TKL-AV-R4FSF-xx, TKL-AV-R4FSFQ-xx, TKL-DT-R1-xx-IP54, TKL-DT-R1-xxT-IP54, TKL-DT-R1SF-xx-IP54, TKL-DT-R1SF-xxT-IP54, TKL-DT-R1Z-xx-IP54, TKL-DT-R1Z-xxT-IP54, TKL-DT-R1ZSF-xx-IP54, TKL-DT-R1ZSF-xxT-IP54, TKL-DT-R2-xx-IP54, TKL-DT-R2-xxT-IP54, TKL-DT-R2Z-xx-IP54, TKL-DT-R2Z-xxT-IP54, TKL-DT-R2ZSF-xx-IP54, TKL-DT-R2ZSF-xxT-IP54, TKL-DT-R3-xx-IP54, TKL-DT-R3-xxT-IP54, TKL-DT-R3Z-xx-IP54, TKL-DT-R3Z-xxT-IP54, TKL-DT-R3ZSF-xx-IP54, TKL-DT-R3ZSF-xxT-IP54, TKL-DT-R3FSF-xx-IP54, TKL-DT-R3FSF-xxT-IP54, TKL-DT-R4-xx-IP54, TKL-DT-R4-xxT-IP54, TKL-DT-R4SQ-xx-IP54, TKL-DT-R4SQ-xxT-IP54, TKL-DT-R4Z-xx-IP54, TKL-DT-R4Z-xxT-IP54, TKL-DT-R4ZSQ-xx-IP54, TKL-DT-R4ZSQ-xxT-IP54, TKL-DT-R4ZSF-xx-IP54, TKL-DT-R4ZSF-xxT-IP54, TKL-DT-R4ZSFQ-xx-IP54, TKL-DT-R4ZSFQ-xxT-IP54, TKL-DT-R4FSF-xx-IP54, TKL-DT-R4FSF-xxT-IP54, TKL-DT-R4FSFQ-xx-IP54, TKL-DT-R4FSFQ-xxT-IP54, TKL-DT-V1RZ-xx-IP54, TKL-DT-V2RZ-xx-IP54, TKL-AV-A1C-xx, TKL-AV-A1P-xx, TKL-AV-RT1-xx, TKL-AV-RT2-xx, TKL-AV-6RC1-xx, TKL-AV-6RC2-xx, TKL-AV-2USB-xx, TKL-AV-2AC-xx, TKL-AV-2AC45W-xx, TKL-AV-2AC65W-xx, TKL-AV-R1U2A-xx, TKL-AV-2R1U2A-xx, TKL-AV-3R1U2A-xx, TKL-AV-R1U2AC-xx, TKL-AV-2R1U2AC-xx, TKL-AV-3R1U2AC-xx, TKL-AV-AU2-xx, TKL-AV-AU4-xx, TKL-AV-RC1A1-xx, TKL-AV-A1O-xx, TKL-AV-RC1-xx, TKL-AV-RC2-xx, где xx – цвет изделия (C01 - белый, C02 - слоновая кость, C03 - алюминий, C04 - жемчужный, C05 - черный, C06 - серый, C07 - желтый, C08 - синий, C09 - кобальт, C10 - оранжевый, C11 - зеленый, C12 - графитовый, C13 - красный, C14 - карбон, C15 - шампань, C16 - бирюза, C17 - сталь, C18 - мокко, C19 - изумруд, C20 - лиловый, C21 - бронза, C22 - золото, C23 - розовый, C24 - платина, C25 - сосна, C26 - дуб, C27 - мятный, C28 - голубой, C29 - слива, C30 - лазурь, C31 - дымка, C32 - песочный, C33 - молоко, C34 - айс).</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.СН.02.05186



Серия КГ № 0123505

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Zhejiang Leiao Import & Export Co., Ltd"	Китай, Room 1209, office building 6, Wanda Plaza, Longwan district, Wenzhou city, Zhejiang province
"Wenzhou Hermano Electric Co., Ltd"	Китай, No.3 Kaiyuan Road, Third-phase Industrial Zone, Zhuangyuan Longwan District, Wenzhou, Zhejiang
"Wenzhou E-Life Technologies Co., Ltd"	Китай, No.23 Dongtai Road, the Second Industrial Zone, Haicheng, Longwan, Wenzhou, Zhejiang province
"Fujian Mingqing Junxin Electrical Appliance Co., Ltd"	Китай, No.2801, B1-7, Wanda Plaza, Jinshan, Fuzhou city, Fujian province
"Wenzhou Hengchun Electrical Co.,Ltd"	Китай, NO.601 East Building, AnXing Road Shacheng Indus,Wenzhou, Zhejiang
"Ay-Ka Elektrik Emlak Insaat Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi"	Турция, Sultaniye Mahallesi, Fatih Caddesi No.95 Ciftlikkoy/Yalova
"Wenzhou Tangwo Electric Technology Co., Ltd."	Китай, Community B602, Binhai Industrial Zone, Wenzhou City, Zhejiang Province

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович