

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.00949



Серия КГ № 0080737

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОЯЛ АУРЭЛЬ"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, Зюзинская улица, дом 6, корпус 2, этаж 3, помещение XVI, комната 30.  
Основной государственный регистрационный номер 1157746003062.  
Телефон: +74952281733, Адрес электронной почты: info@royalaurel.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ «HONGYUAN OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD»**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Zhejiang province, Yuyao economic development zone, Fengyi road, №18.

**ПРОДУКЦИЯ** Шнуры оснащенные соединительными приспособлениями, торговая марка «ELEKTROSTANDARD», «EUROSVET», артикулы: SS-1500, SS-1000, SS-2000, SS-2500, SS-3000, SS-3500, SS-4000, SSH-21, SSH-22, SSH-23, SSH-24, SSH-25, SSH-26, SSH-27, SSH-28, SSH-29, SSH-30, SSH-31, SSH-32, SSH-33, SSH-34, SSH-35, TRWM-1-150, TRWM-1-350, TRWM-1-100, TRWM-1-200, TRWM-1-450, TRWM-1-300, TRWM-1-400, TRWM-1-600, TRWM-1-250, TRWM-1-500, TRWM-1-550, KP-100, KP-101, KP-102, KP-01, KP-02, KP-03, KP-04, KP-05, KP-06, KP-07, KP-08, KP-09, KP-10, KP-11, KP-12, KP-13, KP-14, KP-15, KP-16, KP-17, KP-18, KP-19, KP-20, P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16, P17, P18, P19, P20, P21, P22, P23, P24, P25, P26, P27, P28, P29, P30, P31, P32, P33, P34, P35, P36, P37, P38, P39, P40, P41, P42, P43, P44, P45, P46, P47, P48, P49, P50, P51, P52, P53, P54, P55, P56, P57, P58, P59, P60, P61, P62, P63, P64, P65, P66, P67, P68, P69, P70, P71, P72, P73, P74, P75, P76, P77, P78, P79, P80, P81, P82, P83, P84, P85, P86, P87, P88, P89, P90, P91, P92, P93, P94, P95, P96, P97, P98, P99, P100.  
Серийный выпуск.

КОД ТИВЭД ЕАЭС 8544 42 900 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 210422-009-05/К от 19.05.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210419-042 от 28.04.2021 года, паспорта Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 19.05.2021 ПО 18.05.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполноченное  
лицо) органа по сертификации

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



Кочетков Борис Вячеславович  
(ФИО)

Тарасенко Игорь Сергеевич  
(ФИО)