

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.СН.02.00089



Серия КГ № 0079199

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПрофиЭксперт".

Место нахождения: 720028, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токомбаева, дом 27/1, квартира 47

Адрес места осуществления деятельности: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Шопокова, дом 89, 5-этаж, кабинет №16

Телефон: +996770979718. Адрес электронной почты: eac\_profexpert@bk.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.027, выдан 24.12.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛОБАЛТРЕЙД"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 690024, Россия, Приморский край, город Владивосток, улица Успенского, дом 58Д, офис 35.

Основной государственный регистрационный номер 1162536057210.

Телефон: +79147950029, Адрес электронной почты: globtr@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ASTON SPEED CORP"** ("Астон Спид Корп")

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Hangzhou City, Zhejiang, No.232 3 floor, Yongli, Nanyang Street, Xiaoshan District //(№ 232, улица Нанян, город Ханджоу).

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические промышленного назначения: строительно-монтажные клеммы, торговая марка: "IN HOME", модели: СМК, СМК 222-412, СМК 222-413, СМК 222-415, СМК 772-202, СМК 772-203, СМК 772-204, СМК 772-205, СМК 772-206, СМК 772-208.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536901000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 1/К-00275 от 30.05.2022 года, выданного Филиалом Товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр Сертификации", аттестат аккредитации КЗ.Т.02.0199, Акта по результатам анализа состояния производства № 220516-005/ПЭ от 23.05.2022 года, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 31195.1-2012 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 31.05.2022 **ПО** 30.05.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Вловин Валерий Викторович  
(ФИО)