

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.НК.02.02133



Серия КГ № 0085289

**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** Частное торгово-производственное унитарное предприятие "Акс-мебель"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 224026, Беларусь, Брестская область, город Брест, улица Вычулки, дом 129А/3, помещение 1.  
Учетный номер плательщика: 290459038.  
Телефон: 80162351229, Адрес электронной почты: mail@aks.by.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "MONSOON INTERNATIONAL LIMITED"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, FLAT/RM A19, 9/F SILVER CORP INTERNATIONAL TOWER, 707-713 NATHAN ROAD, MONGKOK, KOWLOON.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения: выдвижные удлинители, модели: NOVA, NOVA USB, NOVA 4, NOVA 4 USB, NOVA 5, NOVA 5 USB, VULCAN, VULCAN USB, VULCAN 4, VULCAN 4 USB, VULCAN 5, VULCAN 5 USB, TOR, TOR USB, ATLAS, ATLAS USB, ATLAS WIRELESS 5, ATLAS WIRELESS 10, LOCUS, LOCUS 2, LOCUS 4, LOCUS 5, LOCUS WIRELESS 5, LOCUS WIRELESS 10, HOLLANDER, HOLLANDER 3, HOLLANDER WIRELESS 5, HOLLANDER WIRELESS 10, KITARO, KITARO 2, KITARO 3, KITARO 4, KITARO 5, KITARO 6, KITARO 7, KITARO 8, KITARO 9, KITARO 10.  
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8544 42 900 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 210621-004-02/К от 07.07.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210615-019 от 02.07.2021 года, инструкций по монтажу  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 60884-2-7-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 32132.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.07.2021 **ПО** 06.07.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович  
(ФИО)

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

(подпись)

Ащеулов Алексей Алексеевич  
(ФИО)

