

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.НК.02.00547



Серия КГ № 0080331

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Разакова, 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 "ТРЕЙД-ИМПОРТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 108831, Россия, город Москва, город Щербинка, шоссе Остафьевское, дом 2, офис 405.

Основной государственный регистрационный номер 1147746347770.

Телефон: +79162911636, Адрес электронной почты: info@trade-import.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "MOBOT TECHNOLOGY CO., LIMITED"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, RM 1605, HOKING COMMERCIAL CENTRE, 2-16F, AYUEN STREER MONG KOK, KOWLOON
Филиалы завода-изготовителя: "Shenzhen Mobot Technology CO., LTD." Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3rd Floor, 14A Building Wutong Island, Shunchang Road, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen
"SHENZHEN SINOGROUP TRADE CO., LTD." Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Shenzhen Nanshan District Shekou Street Merchants East Road Huangting Harbour Garden dress Building 91
"HK MOBILE TRADE LIMITED" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, UNIT D 16/F, One Capital Place, 18 Luard Road, Wan Chai.

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные бытового назначения: "умные" выключатели с дистанционным управлением, торговой марки "Geozon", модели: WS-01, WS-02, WS-03, WS-04, WS-05, WS-06, WS-07, WS-08, WS-09, WS-10, WS-11, WS-12, WS-13, WS-14, WS-15, SW-01, SW-02, SW-03, SW-04, SW-05, SW-06, SW-07, SW-08, SW-09, SW-10, PS-01, PS-02, PS-03, PS-04, PS-05, PS-06, PS-07, PS-08, PS-09, PS-10; WR-01, WR-02, WR-03, WR-04, WR-05, WR-06, WR-07, WR-08, WR-09, WR-10.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536508009

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 № 210421-007-02/К от 23.04.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210420-008 от 21.04.2021 года,

руководств пользователя

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р 51324.1-2012 "Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования", ГОСТ Р 51324.2-2012 "Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 2-2. Дополнительные требования к выключателям с дистанционным управлением (ДУ)", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оснастка электрического и электронного оборудования в отношении ограниченной воздействия на человека электромагнитных полей", ГОСТ 30804.3-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3-3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30805.14-1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналоговые устройства. Радиомеханика промышленных. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналоговые устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.04.2021 ПО 22.04.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполноченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

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

(подпись)

Кузин Денис Юрьевич
(ФИО)

