

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.01666/19

Серия **RU** № **0202524**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения (адрес юридического лица): 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, этаж 9, помещение II, офис 125. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, Старокалужское шоссе, дом 65, офис 603-6. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11BE02 от 02.10.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "КОСМОС ЭЛЕКТРО". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127473, Российская Федерация, 3-ий Самотечный переулок, дом 11, строение 1, 2 этаж, помещение 1, комната 1. Основной государственный регистрационный номер: 5167746384614. Номер телефона: +79661020415. Адрес электронной почты: market@kosmoselectro.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

NINGBO QIBO ELECTRICAL TECHNOLOGY CO., LTD.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.177-1 HAIXI ROAD FUHAI TOWN CIXI CITY, ZHEJIANG P.R.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения - удлинители с функцией сетевой фильтрации, с маркировкой «КОСМОС», модели: FKsm1.8m-5g(W), FKsm3m-5g(W), FKsm5m-5g(W), FKsm1.8m-5g(G), FKsm3m-5g(G), FKsm5m-5g(G), FKsm1.8m-5g(B), FKsm3m-5g(B), FKsm5m-5g(B), FKsm1.8m-5g-1.0(W), FKsm3m-5g-1.0(W), FKsm5m-5g-1.0(W), FKsm1.8m-5g-1.0(G), FKsm3m-5g-1.0(G), FKsm5m-5g-1.0(G), FKsm1.8m-5g-1.0(B), FKsm3m-5g-1.0(B), FKsm5m-5g-1.0(B).

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 7725-8704-19 от 26.11.2019 года, Испытательная лаборатория "ИЛ БТ" Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС", аттестат аккредитации № RA.RU.21ML31.

Акта о результатах анализа состояния производства № 004/11/19 от 01.11.2019 года.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60884-1-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ IEC 60884-2-7-2013 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.11.2019 ПО 26.11.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич (Ф.И.О.)

М.П. Копеев Алексей Николаевич (Ф.И.О.)