



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HA46.B.05624/23

Серия **RU** № **0446832**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение 1, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАРВЕЛ КТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107061, Россия, город Москва, Преображенская площадь, дом 8, этаж 27 - помещение LXXXVI
Основной государственный регистрационный номер 1079847067046.
Телефон: +74956209186 Адрес электронной почты: info@marvel-ct.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«YUEQING NOVA ELECTRONICS CO., LTD»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 4th Floor, Building 2, Power Science and Technology Innovation Center, NO.238, Wei 11 Road, Yueqing Economic Development Zone, Wenzhou, Zhejiang
Производственные площадки согласно приложению - бланк № 0939316

ПРОДУКЦИЯ

Умный переключатель, торговой марки: «Moes»; модели: MS-104ZR, MS-104BZR, MS-104, MS-101, MS-101R, MS-101WR, MS-101-16A, MS-101WR-16A, MS-101B, MS-101B-16A, MS-102, MS-102WR, MS-103, MS-103R, MS-103WR, MS-104WR, MS-104B, MS-104BWR, MS-104C, MS-104CZ, MS-105, MS-105WR, MS-105B, MS-105BWR, MS-105ZR, MS-105BZR, MS-106, MS-106WR, MS-106ZR, MS-106B, MS-106BWR, MS-106BZR, MS-108, MS-108WR, MS-108ZR, MS-108B, MS-108BWR, MS-108BZR. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536508008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 25805ИЛНВО от 02.02.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 21.12.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации, паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0939317. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

14.02.2023

ПО

13.02.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

М.П.

Союза Карвалю Кристина Александровна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА46.B.05624/23

Серия **RU** № **0939316**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия


| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|--|---|
| «Yueqing Nova Electronics Co., LTD» | Китай, No.238 Wei 11 Road, Yueqing Economic Development Zone, Yueqing, Zhejiang |
| «Shenzhen Keyu Power Supply Technology CO., LTD» | Китай, 2-5F, No. 13, Lane 3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial Park, Yulu, Guangming District, Shenzhen, Guangdong |
| «CIXI Lujie Electric Appliance Co., Ltd» | Китай, East Industry Park, Guanhaiwei Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang Province |
| «Wenzhou NOVA New Energy CO., LTD» | Китай, #231-2, Wei 6 Road, Yueqing Economic Development Zone, Yueqing City, Zhejiang Province |
| «Wenzhou Nova New Energy Co., LTD» | Китай, NO.238, Wei 11 Road, Yueqing Economic Development Zone, Yueqing, Zhejiang |
| «Wenzhou Nova New Energy Co., Ltd.» | Китай, No.238 Wei 11 Road, Economic Development Zone, Yueqing City, Wenzhou City, Zhejiang Province |
| «WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD» | Китай, No.6, North Peninsula Road, Oujiangkou New District, Dongtou District, Wenzhou, Zhejiang |
| «WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD» | Китай, Power Science and Technology Innovation Center, NO.238, Wei 11 Road, Yueqing Economic Development Zone, Wenzhou, Zhejiang |
| «WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO., LTD» | Китай, Power Science and Technology Innovation Center, NO.238, Wei 11 Road, Yueqing Economic Development Zone, Yueqing, Zhejiang |
| «Ningbo Kangda Electronic CO., LTD» | Китай, Shimudi, Daxu Town, Xiangshan County, Ningbo City, Zhejiang Province |
| «Shenzhen HongYiKun Electronic Technology CO., LTD» | Китай, 1-2/F, No.4 Workshop, DaWu Road, XiKeng Community, HengGang Street, LongGang District, Shenzhen City, Guangdong Province |
| «Guangdong Yongneng Cable Co., Ltd. XingXing Branch company» | Китай, (Workshop 1, Workshop 2) No.9 Xincheng 4th Road, Xincheng Industrial Park, Xincheng County, Xingxing County Yunfu City Guangdong |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Союза Карвало Кристина Александровна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА46.B.05624/23

Серия **RU** № **0939317**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) | "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования" | |
| ГОСТ Р 51324.2.1-2012 (МЭК 60669-2-1:2009) | "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям" | |
| ГОСТ IEC 62493-2014 | "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей" | |
| ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний" | |
| ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц" | |
| ГОСТ CISPR 24-2013 | "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" | (раздел 5) |
| ГОСТ 30805.22-2013 | "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" | (разделы 4-6) |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Союза Карвало Кристина Александровна
(Ф.И.О.)

