

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AГ03.B.16337

Серия RU № 0648927

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭКФ Электротехника". Место нахождения: 141205, Московская область, город Пушкино, Ярославское шоссе, дом 64, комната 40, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1127746003219. Телефон: 8 (495) 120-77-26, адрес электронной почты: info@ekf.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd". Место нахождения: Add: 412, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Yueqing Xile Electric Appliances CO., LTD. Daidong village, Liushi town, Yueqing city, Zhejiang, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Датчики движения, артикулы: dd-ms-39, dd-ms-16C, dd-ms-48B, dd-ms-118B, dd-ms-20B, dd-ms-28A, dd-ms-2000, dd-ms-21B, dd-ms-19B, dd-ms-01-w, dd-ms-01-b, dd-ms-23B, dd-ms-200, dd-ms-300, dd-ms-24B, dd-ms-25B, dd-ms-100, dd-ms-38, dd-ms-40, dd-ms-22B, dd-mw-706, dd-mw-700, dd-mw-703, dd-mw-701, dd-mw-702, dd-mw-704, dd-mw-705. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/EU от 26.02.2014 года по гармонизации законодательств государств-членов, касающихся обеспечения наличия на рынке электрического оборудования, предназначенного для применения в определенных пределах напряжения; 2014/30/EU от 26.02.2014 года по гармонизации законодательств государств-членов, касающихся электромагнитной совместимости. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 800 0

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 Протоколов испытаний №№ 33Н/Н-09.02/18, 38Н/Н-09.02/18, 39Н/Н-09.02/18, 40Н/Н-09.02/18, 41Н/Н-09.02/18 от 09.02.2018 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 26016Д от 30.01.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30850.2.1-2002 "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям и методы испытаний", ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3:2002) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц" Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.02.2018 ПО 11.02.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации.

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

(подпись)
(подпись)

Кравчук Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Дмитриева Римма Валентиновна
(инициалы, фамилия)