



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.01854/22

Серия **RU** № **0319364**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЭРО-ТРЕЙД"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, улица Инструментальная, дом 3, литер Х, офис 1
Основной государственный регистрационный номер 1099847029370.
Телефон: 78127791238 Адрес электронной почты: info@kitfort.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Cuori Electrical Appliances (Group) Co., Ltd.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.48 Developing Rd, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang
Производственные площадки согласно приложению - бланк № 0826090

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: швабры паровые, торговой марки "KITFORT", моделей: КТ-1001, КТ-1001-2, КТ-1001-3, КТ-1001-4, КТ-1001-5, КТ-1001-6, КТ-1001-7, КТ-1001-8, КТ-1002-1, КТ-1002-2, КТ-1002-3, КТ-1002-4, КТ-1002-5, КТ-1002-6, КТ-1002-7, КТ-1003, КТ-1004-1, КТ-1004-2, КТ-1004-3, КТ-1004-4, КТ-1004-5, КТ-1004-6, КТ-1004-7, КТ-1004-8, КТ-1004-9, КТ-1005-1, КТ-1005-2, КТ-1005-3, КТ-1005-4, КТ-1005-5, КТ-1005-6, КТ-1005-7, КТ-1006, КТ-1007, КТ-1008, КТ-1009, КТ-1010, КТ-1011-1, КТ-1011-2, КТ-1011-3, КТ-1011-4, КТ-1011-5, КТ-1011-6, КТ-1011-7, КТ-1011-8, КТ-1012, КТ-1013, КТ-1014, КТ-1015, КТ-1016, КТ-1017, КТ-1017-1, КТ-1017-2, КТ-1017-3, КТ-1017-4, КТ-1017-5, КТ-1018, КТ-1018-1, КТ-1018-2, КТ-1018-3, КТ-1018-4, КТ-1018-5, КТ-1019, КТ-1019-1, КТ-1019-2, КТ-1019-3, КТ-1019-4, КТ-1019-5, КТ-1020, КТ-1020-1, КТ-1020-2, КТ-1020-3, КТ-1020-4, КТ-1020-5, КТ-1021, КТ-1021-1, КТ-1021-2, КТ-1021-3, КТ-1021-4, КТ-1021-5. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000

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 № 16608ИЛНВО от 29.12.2021 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 23.11.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
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 № 0826091. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.01.2022 **ПО** 07.01.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Требенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Родзивон Никита Вадимович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.01854/22

Серия **RU** № **0826090**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Zhejiang Huaguang Electric Appliance Group Co., Ltd.	Китай, Zhouxiang Industrial Development Zone, Cixi, Zhejiang
Suzhou EUP Electric Co., Ltd.	Китай, No.90 Jinshan Road, New District, Suzhou City, Jiangsu Province
Suzhou Deluxe Electric Co., Ltd.	Китай, 89 Xiangyang Road, He Xi New District, Suzhou 215011
Ningbo Shengye Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, No. 87, Guangming North Road, Simen Town, Yuyao City, Zhejiang
Yuyao Jijia Electrical Appliance Co., Ltd.	Китай, No. 7 West Zhengxiang Industrial Zone, Ditang Street, Yuyao City, Zhejiang Province 315400
Guangdong Flexwarm Advanced Materials & Technology Co.,Ltd.	Китай, No.7, Xi'an Road, Zini Village, Shawan Town, Panyu District, Guangzhou City
NVision Electrical Appliance Co., Ltd.	Китай, Group 15 Committee, Qianjin Community, Baipu Town, Rugao City, Jiangsu Province
Китай, Foshan Shunde Sincere-Home Home Appliance Manufacturing Co., Ltd.	Китай, No. 1, Road 2, Huatian West, Shunde High-Tech Industry, Development Zone, Ronggui, Foshan, Guangdong 528306
Guangdong Shunde Prettyscare Intelligent Technology Co., Ltd.	Китай, 8th Block, 4th Road, Sunhongqi Industry Park, Beijiao Town, Shunde, Foshan, Guangdong

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Ребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Розивон Никита Вадимович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.01854/22

Серия **RU** № **0826091**

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 IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-54-2014	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.54. Частные требования к бытовым приборам для очистки поверхности с использованием жидкостей или пара"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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"	(раздел 5)
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	(раздел 4)
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ю.И.
(подпись)

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

Ю.И.
(подпись)



Требенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Родзивон Никита Вадимович
(Ф.И.О.)