

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.№E23.B.00587/22

Серия **RU** № **0279797**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА». Место нахождения (адрес юридического лица): 196660, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение ЛПН, комната 214, районное место 5. Адрес места осуществления деятельности: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, адрес: Пашковстрелковой, 59X, помещение 3. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11NE23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021. Телефон: +78124707067. Адрес электронной почты: info@oak-cert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТЕ МЕТАЛСТЕМХ" Место нахождения (адрес юридического лица): 346414, Россия, Ростовская область, город Новочеркасск, шоссе Харьковское, дом 10, офис 37. Адрес места осуществления деятельности: 400882, Россия, Волгоградская область, город Волгоград, проезд Бетонный, дом 6. Основной государственный регистрационный номер: 1130173000347. Телефон: 88442634275. Адрес электронной почты: info@fortemetals.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Forte Group Ningbo Co., LTD Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 13-4-1, Building 9, NO.99, Xiangyuan North Road, National High-tech Industrial Development Zone, Ningbo City, Zhejiang Province. Филитал: согласно приложению бланк №0870620

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и/или ускорения микроклимата в помещениях: Инфракрасные обогреватели торговых марок: «Moshano», «Oasis», «Zertel», «Александр», «Nalsano», «Oasis Prime», «Oasis Eco», «Oasis Home», «Forte», «Forte Eco», «Forte Home», «Forte Neo», модели: IS-8, IS-12P, IS-5, IS-10, IS-15, IS-20, IS-25, IS-30, IS-3P, IS-8P, IS-10P, IS-15P, IS-20P, IS-25P, IS-30P, IG-10, IG-15, IG-20, IG-25, IG-30, IN-10, IN-15, IN-20, IN-25, IN-30, UNI, IV-10, IV-15, IV-20, IV-25, IV-30, IR-8, IR-10, IR-15, IR-20, IR-25, IR-30, IR-35, IR-40, IR-45, IR-50, IT-8, IT-10, IT-15, IT-20, IT-25, IT-30, IT-35, IT-40, IT-45, IT-50, IT-8, IT-10, IT-15, IR-20, IT-25, IT-30, IT-35, IT-40, IT-45, IT-50, IX-8, IX-10, IX-15, IX-20, IX-25, IX-30, IX-35, IX-40, IX-45, IX-50, IS-8 (X), IS-12P (X), IG-20 (P), IG-25 (P), IG-30 (P), IN-20 (P), IN-25 (P), IN-30 (P), IV-12 (D), IV-15 (D), IV-18 (D), IV-20 (D). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/53/EU «Об индивидуальное оборудование», 2014/53/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299900

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 № 21789ИЛНВО от 06.07.2022 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 07.06.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» руководству на эксплуатацию; 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 №0870621. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством документальной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2022 **ПО** 10.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Тамакова Ирина Тамаловна (И.О.И.)

Коваль Алёна Юрьевна (И.О.И.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ВЭС RU C-CN. HE23.B.00587/22

Серия RU № 0870620

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|---|---|
| Forte Group Ningbo Co., LTD | Китай, 13-4-1, Building 9, NO.59, Xiangyan North Road, National High-tech Industrial Development Zone, Ningbo City, Zhejiang Province |
| CIXI YULONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD | Китай, No.228 Weiyi West Road, Chongshou Industrial Park, Cixi, Ningbo, Zhejiang |
| Zhejiang Jesun Electrical Appliance Co., Ltd | Китай, No.1 Tiangong Road, Xinpu Town, Cixi, Ningbo City, Zhejiang province |
| Ningbo Joyce Electrical Appliances Co., Ltd. | Китай, East Industry Development Area, Guanhaiwei, Cixi, Ningbo, Zhejiang |
| NINGBO LIQI ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD. | Китай, No.758 Kaifa Rd. East Zhouxiang Town Cixi Ningbo |
| CIXI WILL ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD | Китай, NO.1 SHUANGMA NORTH ROAD SHUANGMA VILLAGE LONGSHAN TOWN CIXI ZHEJIANG |
| CIXI XINWANG ELECTRIC CO., LTD. | Китай, NO.5 INDUSTRIAL ROAD, INDUSTRIAL PARK OF XINPU, CIXI CITY, NINGBO |
| CIXI FUYUN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD | Китай, NO.199 HEART AND HEART ROAD, XINPU INDUSTRIAL ZONE, XINPU TOWN, CIXI CITY, ZHEJIANG PROVINCE |
| CIXI BEILIGE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD | Китай, SMALL TUANPU VILLAGE, GUANHAIWEI TOWN, CIXI CITY |
| CIXI KAILI ELECTRIC CO., LTD | Китай, YANGLONG IND.ZONE, XINPU TOWN, CIXI CITY, NINGBO |
| NINGBO ZHANZHI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD | Китай, NO.469 EAST HUANCHENG ROAD, ZHOUXIANG CIXI, ZHEJIANG |
| Ningbo Changer Electron Co., Ltd. | Китай, No.375 Xinxin Road, Xinpu Industry Zone, Cixi City, Zhejiang Prov |
| CUORI ELECTRICAL APPLIANCES (GROUP) CO., LTD | Китай, No.48 Developing Rd, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang |
| NINGBO SINGFUN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD | Китай, FUHAI DEVELOP AREA, CIXI |
| Ningbo First Sight Electric Appliance co., ltd | Китай, NO 887, Guanfu road, Industry zone Fuhai town cixi city zhejiang province |
| CIXI SUOCHAO ELECTRIC APPLIANCE Co., Ltd | Китай, No.5 XINSHENG ROAD, XINPU TOWN, CIXI CITY, NINGBO |
| NINGBO FASHIDA APPLIANCE TECHNOLOGY CO., LTD. | Китай, NO. 1408, GUANFU ROAD, FUHAI TOWN, CIXI, NINGBO |
| Ningbo Yuxun Electric Appliance Co., Ltd. | Китай, Fuhai Industrial Zone, Cixi, Ningbo |
| NINGBO PANEL ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD. | Китай, NO.255, Leyuan 1st Road, Changshou Town, Cixi City, Ningbo |
| Ningbo Octus Electric Appliance Co., Ltd | Китай, Industry Development Zone, Fuhai, Cixi, Ningbo, Zhejiang |
| NINGBO HIGH-TECH DISTRICT YUELE ELECTRICAL TECHNOLOGY CO., LTD. | Китай, No. 695 sunbei road, fimsi zone, Longshan Town, cixi city, ningbo |
| CIXI XIATIAN ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD. | Китай, West Industrial of Guanhaiwei Town, Cixi, Ningbo |
| NINGBO CMAO ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD. | Китай, 3/F, GUANSHEN, CIDONG INDUSTRIAL ZONE, CIXI |
| NINGBO BAOHONG ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD | Китай, NO2, Yangye Road, Changhe Town, Cixi Ningbo City, Zhejiang Province |
| CIXI AUCST ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD | Китай, NO.26 OF LICHANLAN, XINPU TOWN, CIXI, NINGBO, ZHEJIANG |
| Ningbo Baogong Electrical Appliance Co., Ltd | Китай, Fuhai Industrial Zone, Cixi Ningbo |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И.И.И.
И.И.И.



Исполнитель Ирина Таволжанна
Король Елена Юрьевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НБ23.В.00587/22

Серия **RU** № **0870621**

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 требований национального стандарта или свода правил |
|--|---|---|
| ГОСТ IEC 60335-1-2015 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования" | |
| ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 | "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к компьютерным обогревателям" | |
| 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. Эmission 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" | разделы 4 и 6 |
| 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

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

И.И.И.
В.В.В.



Инициал Ирина Тамараевна
(И.Т.)

Козырь Анастасия Юрьевна
(А.Ю.)