



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НН23.В.01289/23

Серия **RU** № **0462087**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА». Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 22/25, строение 1, комната 404.
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11НН23.
Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.
Телефон: +78124707067 Адрес электронной почты: info@nok-sert.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 X, офис 1
Основной государственный регистрационный номер 1099847029370.
Телефон: 78127791238 Адрес электронной почты: info@kitfort.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong
Филиалы согласно приложению бланк №0975810

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения торговой марки "KITFORT": электрические турки, моделей: КТ-761-1, КТ-761-2, КТ-761-3, КТ-761-4, КТ-761-5, КТ-7130-1, КТ-7130-2, КТ-7130-3, КТ-7130-4, КТ-7130-5, КТ-7130-6, КТ-7131, КТ-7132-1, КТ-7132-2, КТ-7132-3, КТ-7132-4, КТ-7132-5, КТ-7133-1, КТ-7133-2, КТ-7133-3, КТ-7133-4, КТ-7133-5, КТ-7133-6, КТ-7134, КТ-7135-1, КТ-7135-2, КТ-7135-3, КТ-7135-4, КТ-7135-5, КТ-7135-6, КТ-7183-1, КТ-7183-2, КТ-7183-3, КТ-7183-4, КТ-7183-5, КТ-7183-6, КТ-7184, КТ-7449, КТ-7450, КТ-7451, КТ-7452, КТ-7453, КТ-7453-1, КТ-7453-2, КТ-7453-3, КТ-7454, КТ-7454-1, КТ-7454-2, КТ-7454-3, КТ-7455, КТ-7455-1, КТ-7455-2, КТ-7455-3. 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

Протоколов испытаний №№ 1710/1-23, 1710-23

от 28.08.2023 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР" (аттестат аккредитации RA.RU.21MO57)

Акта анализа состояния производства №20230714-05 от 26.07.2023, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НН23), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Маковозова Лилия Андреевна
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0975811. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2023 года. Договор уполномоченного лица № 226UL от 01.01.2021 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

29.08.2023

ПО

28.08.2026



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

Хохлов Михаил Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.01289/23

Серия **RU** № **0975810**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.	Китай, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong
Guangdong Tinyang Electrical Technology Appliance Co., Ltd.	Китай, Foshan Shunde (Lianjiang) Industrial Transfer Industrial Park, Wucun Tongpian B-03-01-02-B, Lianjiang, Guangdong
Shaoxing Shangyu Hoping Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, Fenghui Industry Zone, Shangyu Area, Shaoxing City, Zhejiang
Guangdong Suhao Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, Li Chi Park Haosheng Ceramic Factory, Hechun Town, Lianjiang City, Guangdong
Guangdong Suhao Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, No.1 Shiyun Village, Hechun Town, Lianjiang City, Guangdong

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

М.П.
Хохлов Михаил Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.01289/23

Серия **RU** № **0975811**

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 60335-2-15-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6,
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна (ф.и.о.)

Хохлов Михаил Сергеевич (ф.и.о.)