



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.04731/24

Серия **RU** № **0541381**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, 226 (Архив); 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +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, внутригородская территория муниципальный округ Аптекарский Остров, улица Инструментальная, дом 3, литера П, помещение 3-Н  
Основной государственный регистрационный номер 1099847029370.  
Телефон: +78127791238, Адрес электронной почты: info@kitfort.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ Zhejiang Lanbao Electrical Appliance Co., Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Da Gu Tang Village, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo City, Zhejiang Province 315324  
Производственные площадки согласно приложению - бланк № 1050917.

### ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения торговой марки "KITFORT": Блендер погружной моделей: КТ-3039-1, КТ-3039-2, КТ-3039-3, КТ-3039-4, КТ-3039-5, КТ-3039-6, КТ-3039-7, КТ-3039-8, КТ-3040-1, КТ-3040-2, КТ-3040-3, КТ-3040-4, КТ-3040-5, КТ-3040-6, КТ-3040-7, КТ-3040-8, КТ-3051-1, КТ-3051-2, КТ-3051-3, КТ-3051-4, КТ-3051-5, КТ-3051-6, КТ-3084-1, КТ-3084-2, КТ-3084-3, КТ-3084-4, КТ-3084-5, КТ-3084-6. Блендер погружной "3 в 1" моделей: КТ-3041-1, КТ-3041-2, КТ-3041-3, КТ-3041-4, КТ-3041-5, КТ-3041-6, КТ-3041-7, КТ-3041-8, КТ-3052, КТ-3053, КТ-3501, КТ-3502, КТ-3503, КТ-3504, КТ-3511, КТ-3513. Блендер погружной "4 в 1" модели КТ-3512. Блендер моделей: КТ-3097. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509400000

### 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 № 35419ИЛНВО от 07.08.2024 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 №24/07/0146 от 19.07.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович  
руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1050918. 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 03.2024 года. Договор уполномоченного лица №256 UL от 01.01.2022 года.  
15.08.2024 14.08.2027

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

ПО

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна

М.П.

Андреев Андрей Владимирович

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.04731/24

Серия **RU** № **1050917**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Foshan Shunde Homeart Electric MFG Co., Ltd.	Китай, No.7 Shunyuan South Road, Wusha Industrial Zone, Daliang District, Shunde, Foshan, Guangdong
Zhongshan Perfect Electronics Co., Ltd.	Китай, Bldg.A3, Binfen Road, Waisha Industrial Avenue, Waisha, Shenwan, Zhongshan, Guangdong 528462
Yuyao Fengyuan Electrical Appliance Co., Ltd.	Китай, No.6 Xianchi Road, Shushan Village, Fengshan Street, Yuyao City, Zhejiang Province
Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.	Китай, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Требенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Андрейцев Андрей Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.04731/24

Серия **RU** № **1050918**

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 60335-2-14-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам"	
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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 аппаратов. 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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



ребенок Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Андрейцев Андрей Владимирович (Ф.И.О.)