



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03330/23

Серия **RU** № **0462625**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 121609, город Москва, внутригородская территория 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, 226 (Архив). 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, 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** Xiamen Healthpal Electronic Co., Ltd  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Unit 1402, Block B, Tianhu Building, No. 148, Binlang Xili, Siming District, Xiamen  
Филиалы согласно приложению - бланк № 0992681

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения торговой марки "KITFORT" (согласно приложению - бланк № 0992680). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9019101000, 9019109009

### 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 №№ 31117ИЛНВО, 31118ИЛНВО, 31119ИЛНВО от 27.11.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №23/10/0065, от 02.11.2023, 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; 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 № 0992682. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Договор уполномоченного лица № 250 UL от 01.01.2022 года Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: согласно приложению - бланк № 0992683.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 27.11.2023 **ПО** 26.11.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

Николаев Николай Александрович (ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03330/23

Серия **RU** № **0992680**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9019101000, 9019109009	Электрические приборы бытового назначения торговой марки "KITFORT":	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	Перкуссионный массажер моделей: КТ-2927; Массажер моделей: КТ-2979, КТ-2978, КТ-2969, КТ-2934, КТ-2933, КТ-2932, КТ-2930, КТ-2929, КТ-2928, КТ-3175, КТ-3175-1, КТ-3175-2, КТ-3175-3, КТ-3186, КТ-3186-1, КТ-3186-2, КТ-3186-3, КТ-3188, КТ-3188-1, КТ-3188-2, КТ-3188-3, КТ-3115, КТ-3115-1, КТ-3115-2, КТ-3115-3, КТ-3167, КТ-3167-1, КТ-3167-2, КТ-3167-3, КТ-3168, КТ-3168-1, КТ-3168-2, КТ-3168-3; Массажер для шеи моделей КТ-2953; Массажер для шеи и плеч моделей: КТ-2970, КТ-2905; Массажер для ног моделей: КТ-2980, КТ-2975, КТ-2973, КТ-2972, КТ-2968, КТ-2968-1, КТ-2968-2, КТ-2968-3, КТ-2968-4, КТ-2968-5, КТ-2936, КТ-2935.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



ребенок Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03330/23

Серия **RU** № **0992681**

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

Наименование филиала-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Xiamen Healthpal Electronic Co., Ltd.	Китай, No.165 Tongan Park, Tongan Industrial Zone, Xiamen
Xiamen Healthpal Electronic Co., Ltd.	Китай, Unit 1402, Block B, Tianhu Building, No. 148, Binlang Xili, Siming District, Xiamen
Xiamen Healthpal Electronic Co., Ltd.	Китай, Xiamen, Tongan Industrial Zone, Soming Park No.173, East 3/F, CN
Shenzhen Yule Technology Co., Ltd.	Китай, 9F, Unit 3, Building 1, Nianhua Garden, No. 3 Lingbei Road, Nanwan Street, Longgang District, Shenzhen
Zhejiang Maibu Intelligent Industry Co., Ltd.	Китай, No.5 Furong Road, Baihua Shan Industry District, Economic Development Area, Wuyi, Jinhua, Zhejiang
Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.	Китай, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong
Guangzhou New Design Biotechnology Co., Ltd.	Китай, Room 101, Building 6, No.265 Chigang West Road, Haizhu District, Guangzhou, Guangdong
Shenzhen Baichang Technology Co., Ltd.	Китай, 202, Building 1, Shaer Industrial Zone, Haoxiang Road, Shaer Community, Shajing Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province
Shenzhen Mreao Industrial Co., Ltd.	Китай, 4C, Building 1, Fuyuan Building, No. 2014, Caitian Road, Fushan Community, Futian Street, Futian District, Shenzhen
Shenzhen IFINE Technology Co., Ltd.	Китай, 4th Floor, Huanan Industry Park, Yongfeng 4th Road, Baishixia East, Fuyong Town, Baoan District, Shenzhen

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
(подпись)



ребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03330/23

Серия **RU** № **0992682**

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 60335-2-32-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-32. Частные требования к массажным приборам"	
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 5 и 7)
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

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



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03330/23

Серия **RU** № **0992683**

### Сведения по сертификату соответствия

Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения:

Типовой образец: Электрический прибор бытового назначения торговой марки "KITFORT": Массажер модели: KT-2928, дата изготовления 03.2022 года

Типовой образец: Электрический прибор бытового назначения торговой марки "KITFORT": Массажер модели: KT-2934, дата изготовления 07.2022 года

Типовой образец: Электрический прибор бытового назначения торговой марки "KITFORT": Массажер для ног модели: KT-2968-1, дата изготовления 04.2023 года

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович  
(Ф.И.О.)