

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.11A96.B.01255/21

Серия **RU** № **0346396**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11A96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Аэро-Трейд". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 197022, город Санкт-Петербург, улица Инструментальная, дом 3, литер X, офис 1, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1099847029370. Телефон: +78127791238, адрес электронной почты: info@kitfort.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Choosy Home Appliance Co., Ltd.". Место нахождения: Shangnan Industrial District, Fusha Town, Zhongshan, 528434, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Shangnan Industrial District, Fusha Town, Zhongshan 528434 (координаты: 22°38'16"N, 113°21'43"E), Китай.
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 1 (бланк № 0844564).

ПРОДУКЦИЯ Йогуртницы, торговой марки "Kitfort", модели: КТ-2005, КТ-2006, КТ-2007, КТ-2020, КТ-2053, КТ-2077. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 79 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Акт анализа состояния производства № 2109.21-07 от 24.09.2021. Протоколов испытаний № 21X/Н-13.10/21, 17X/Н-13.10/21, 31X/Н-13.10/21, 13X/Н-13.10/21 от 13.10.2021 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 2 (бланк № 0844565).
Условия хранения, сроки хранения и сроки службы согласно эксплуатационной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.10.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 18.10.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Ковтунец Никита Владимирович
(Ф.И.О.)Горев Александр Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА96.B.01255/21

Серия RU № 0844564

Приложение № 1

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

41 Shiji Mazhu Developing (East), Yuyao, Zhejiang 315400, Yuyao, Ouyou Electric Appliance Technologies Co., Ltd (координаты: 30°3'9"N, 121°5'44"E); Китай

NO.3, Sitangjiang Road, Gaoqiao Village, Xinpu Town, Cixi, Zhejiang, NingboVasion Electric Appliance Co., Ltd; Китай

Industrial Area, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang, Ningbo Scarlett Electrical Technology Co., Ltd (координаты: 30°13'45"N, 121°21'25"E); Китай

No.5, East Three Road, Jiangyi Avenue, Jiangyi Village Committee, Lelu Street Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, Foshan Huoliyuan (Lifecode) Electronic Tech. Co., Ltd; Китай

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Ковтунец Никита Владимирович
(Ф.И.О.)

Горев Александр Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА96.B.01255/21

Серия **RU** № **0844565**

Приложение № 2

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
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.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
разделы 5 и 7 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.
раздел 5 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 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Ковтунец Никита Владимирович
(Ф.И.О.)

М.П.

Горев Александр Евгеньевич
(Ф.И.О.)