

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы; Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.02825/23
Дата регистрации сертификата	04.04.2023
Дата окончания действия сертификата	03.04.2028
Номер бланка	0438016
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Гребенюк Ольга Яковлевна
-----------------------------------	--------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7811451960
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1099847029370
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЭРО-ТРЕЙД"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АЭРО-ТРЕЙД"
ФИО руководителя	Зоренко Андрей Сергеевич
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	197022, Россия, город Санкт-Петербург, улица Инструментальная, дом 3, литер X, офис 1
------------------------	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 8127791238
Адрес электронной почты	info@kitfort.ru

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	16.12.2009
Дата присвоения ОГРН	16.12.2009
Код причины постановки на учет (КПП)	781301001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.

## Адрес

Адрес места нахождения	Китай, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong, GLN 6959461100009
------------------------	---

**Производственные площадки**

Китай, No.6 Fuandong Road, Shuibu Town, Taishan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.327996°, 112.799844°

Адрес производства продукции	Китай, No.6 Fuandong Road, Shuibu Town, Taishan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.327996°, 112.799844°
Является приложением	Да
Полное наименование	Taishan Jie Wei Electrical Co., Ltd.

Китай, 3rd, 4th Plant, No.6 Fuandong Road, Shuibu Town, Taishan, GLN 6974079570013

Адрес производства продукции	Китай, 3rd, 4th Plant, No.6 Fuandong Road, Shuibu Town, Taishan, GLN 6974079570013
Является приложением	Да
Полное наименование	Taishan Jie Wei Electrical Co., Ltd.

Китай, Jiangyi Industrial Zone, Leliu, Shunde, Foshan, Guangdong 528322, ГЛОНАСС: 22.876168°, 113.160435°

Адрес производства продукции	Китай, Jiangyi Industrial Zone, Leliu, Shunde, Foshan, Guangdong 528322, ГЛОНАСС: 22.876168°, 113.160435°
Является приложением	Да
Полное наименование	Foshan Lifecode Electronic Tech. Co., Ltd.

Китай, No.5, East Three Road, Jiangyi Avenue, Jiangyi Village Committee, Leliu Street Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6974098520013

Адрес производства продукции	Китай, No.5, East Three Road, Jiangyi Avenue, Jiangyi Village Committee, Leliu Street Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6974098520013
Является приложением	Да
Полное наименование	Foshan Huoliyuan (Lifecode) Electronic Tech. Co., Ltd.

Китай, One of No. 3, Zone B, Shunxiang Road, North District, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province (No. 43, Zone B, North District), GLN 6971072810016

Адрес производства продукции	Китай, One of No. 3, Zone B, Shunxiang Road, North District, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province (No. 43, Zone B, North District), GLN 6971072810016
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan Kelaite Electrical Appliances Co., Ltd.

Китай, Tongle Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong Province 528425, ГЛОНАСС: 22.612162°, 113.275976°

Адрес производства продукции	Китай, Tongle Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong Province 528425, ГЛОНАСС: 22.612162°, 113.275976°
Является приложением	Да
Полное наименование	Mayoor Electric (Zhongshan) Co., Ltd.

Китай, #103 No. 3 Tongle Rd, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong Province, GLN 6930407700019

Адрес производства продукции	Китай, #103 No. 3 Tongle Rd, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong Province, GLN 6930407700019
Является приложением	Да
Полное наименование	Mayoor Electric (Zhongshan) Co., Ltd.

Китай, Tongle Zone, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong, GLN 6925750300016

Адрес производства продукции	Китай, Tongle Zone, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong, GLN 6925750300016
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan Wanjiahui Electrical Appliance Co., Ltd.
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0949402

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию
<b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о</b>	
Наименование (обозначение) продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения
Торговая марка	торговой марки "KITFORT" термопоты, моделей: КТ-2508-1, КТ-2508-2, КТ-2508-3, КТ-2508-4, КТ-2508-5, КТ-2501, КТ-2502, КТ-2503, КТ-2504, КТ-2507, КТ-2509-1, КТ-2509-2, КТ-2509-3, КТ-2509-4, КТ-2509-5, КТ-2510, КТ-2511-1, КТ-2511-2, КТ-2511-3, КТ-2511-4, КТ-2511-5, КТ-2511-6, КТ-2512, КТ-2513, КТ-2514, КТ-2515, КТ-2516, КТ-2517, КТ-2518, КТ-2519, КТ-2520, КТ-2521, КТ-2522, КТ-2522-1, КТ-2522-2, КТ-2522-3, КТ-2523, КТ-2523-1, КТ-2523-2, КТ-2523-3, КТ-2524, КТ-2524-1, КТ-2524-2, КТ-2524-3
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0949403
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие
Единица продукта	

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств»

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств»
------------------------	---

### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-15-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 6)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 5 и 7)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 6)

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата	26.04.2016

### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
26726ИЛНВО	03.04.2023	26726ИЛНВО.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### ТР ТС 004/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	13.03.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 8928 от 03.04.2022
Номер документа	8928
Дата документа	03.04.2022

### ТР ТС 020/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	13.03.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 8928 от 03.04.2022
Номер документа	8928
Дата документа	03.04.2022

## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	23/03/0015
Дата документа	20.03.2023

### Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	23/03/0015
Дата документа	13.03.2023

### Документы, представленные заявителем

#### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	8928
Дата договора	03.04.2022
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 8928 от 03.04.2022

### Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HK50
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр электротехнических испытаний»
Дата регистрации аттестата аккредитации	28.12.2024
Адрес места осуществления деятельности	115093, РОССИЯ, Москва г, переулок Щипковский 1-й, дом 1, 4 этаж, пом. I, ком. 57, 58
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184401004260
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Управление Федеральной налоговой службы по Костромской области
Номер телефона	+7 4942420454
Адрес электронной почты	info@ceticentr.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="https://ceticentr.ru/">https://ceticentr.ru/</a>
ФИО руководителя	Мордяшов Артем Андреевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

### Эксперты

#### Родзивон Никита Вадимович

ФИО эксперта	Родзивон Никита Вадимович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

