



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN. HE67. B.00166/25

Серия **RU** № **0361667**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации "АРТА", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 198035, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Гапсальская, дом 5, литер А, офис 411, телефон +78124958955, адрес электронной почты arta.certific@gmail.com
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE67, дата регистрации 08.08.2022 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АЭРО-ТРЕЙД" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 197022, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения, муниципальный округ Аптекарский остров, улица Инструментальная, дом 3, литера П, помещение 3-Н. Основной государственный регистрационный номер: 1099847029370, номер телефона: +78127791238, адрес электронной почты: info@kitfort.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Jiangmen BNG Electrical Appliance MFG. Co., Ltd.». Место нахождения: Liangganmei, Yashan Village, Sigian Town, Xinhui District, Jiangmen City, Guangdong Province, Китай. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: филиалы изготовителя по приложению № 1 бланк № 0911794

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи торговой марки "KITFORT": электрошашлычница, модели: KT-1402, KT-1404, KT-1405, KT-1406, KT-1407, KT-1408, KT-1410, KT-1411, KT-1412; электрошашлычница "2 в 1" модель: KT-1409.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516607000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 4660 от 21.02.2025, № 4661 от 21.02.2025, протоколов испытаний на электромагнитную совместимость № 4660/ЭМС от 21.02.2025, № 4661/ЭМС от 21.02.2025, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации «Регламентсерт» (ИЦ ООО «СЗНТЦИС «Регламентсерт»), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21MЭ58; акта о результатах анализа состояния производства № 00223 от 21.02.2025, выданного ОС ООО «ЦС «АРТА», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE67 от 08.08.2022, эксперт Шин Виктория Андреевна.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению № 2, бланк № 0911795: Изделия должны храниться в складских помещениях при температуре не ниже 5°C и не выше 40°C, относительной влажности воздуха 50-70% и быть защищены от прямого попадания солнечных лучей и атмосферных воздействий. Срок хранения не установлен. Срок службы указан в эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Сведения о дате изготовления образцов: 05.2024. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 57 UL от 10.01.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.02.2025

ПО 25.02.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Михлина Светлана Борисовна (ф.и.о.)

Романов Владимир Викторович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE67.B.00166/25

Серия **RU** № **0911794**

Приложение № 1. Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«Jiangmen BNG Electrical Appliance MFG. Co., Ltd.»	Yashan Industrial Zone, Siqian Town, Xinhui District, Jiangmen, Guangdong, Китай
«Jiangmen BNG Electrical Appliance MFG. Co., Ltd.»	Liangganmei, Yashan Village, Siqian Town, Xinhui District, Jiangmen City, Guangdong Province, Китай
«Ningbo Scarlett Electrical Technology Co., Ltd.»	Industrial Area, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang, Китай
"Ningbo Vasion Electric Appliance Co., Ltd."	NO.3, Sitangjiang Road, Gaoqiao Village, Xinpu Town, Cixi, Zhejiang, Китай
«Zhuhai Feilong Electric Appliance Co., Ltd.»	1 Floor of Workshop of Zhuhai Longpeng Feiyao, No. 4 Road, Jinhaian Industrial Zone, Sanzao Town, Jinwan District, Zhuhai City, Guangdong, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михлина Светлана Борисовна
(ф.и.о.)

Романов Владимир Викторович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE67.B.00166/25

Серия **RU** № **0911795**

Приложение № 2. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»	Стандарт в целом	
ГОСТ IEC 60335-2-9-2013 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи»	Стандарт в целом	
ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»	раздел 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	
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	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Михлина Светлана Борисовна (Ф.И.О.)

Романов Владимир Викторович (Ф.И.О.)