



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-PL.АЯ46.В.13533/20

Серия **RU** № **0244835**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: office@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАНСА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, бульвар Осенний, 23

ОГРН 1065321091978.

Телефон: 84957213661 Адрес электронной почты: info@hansa.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Amica Spolka Akcyjna"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Польша, 64-510, Wronki, ul. Mickiewicza 52, Poland

Согласно приложению бланк №0747945, всего 7 позиций

ПРОДУКЦИЯ Микроволновые печи с грилем торговой марки "Hansa", модели: AM X F Y E1G Z, AM X F Y E2G Z, AM X F Y E3G Z, AM X F Y E1C Z, AM X F Y E2C Z, AM X F Y E3C Z, AM X F Y E1F Z, AM X F Y E2F Z, AM X F Y E3F Z, AM X F Y E1 Z, AM X F Y E2 Z, AM X F Y E3 Z, AM X F Y M1G Z, AM X F Y M2G Z, AM X F Y M3G Z, AM X F Y M1C Z, AM X F Y M2C Z, AM X F Y M3C Z, AM X F Y M1F Z, AM X F Y M2F Z, AM X F Y M3F Z, AM X F Y M1 Z, AM X F Y M2 Z, AM X F Y M3 Z, AM X Y E 90G Z, AM X Y M 90G Z, AM X Y E 90 Z, AM X Y M 90 Z, AM X Y E 70G Z, AM X Y M 70G Z, AM X Y E 70 Z, AM X Y M 70 Z, где «X» - не более 1 символа, буквы от А до Z, обозначающие наименование завода-изготовителя; «Y» - не более 2 символов, цифры от 0 до 9, обозначающие литраж; «Z» - не более 4 символов, буквы от А до Z, обозначающие цвет или бренд. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости», Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516500000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 400795 от 17.04.2020, № 700915 от 30.04.2020, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 200402-031/240 от 08.05.2020

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0747945, всего 9 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0747945, всего 7 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.05.2020

ПО 11.05.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Власок
(подпись)

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

Добрин
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна

Добрин Наталья Владимировна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-PL.AЯ46.B.13533/20

Серия **RU** № **0747945**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Calpore Macao Commercial Offshore Limited»	Китай, Room B, 6/F, Edificio Tai Wah №693 Avenida Da Praia Grande, Macau
«Midea Microwave Appliance Co., Ltd.»	Китай, № 18, Huanzhen West Road, Beijiao, Foshan, Guangdong
«Guangdong Galanz Microwave Oven and Electrical Appliances Manufacturing Co.,Ltd»	Китай, NO.3,XINGPU AVENUE, HUANGPU TOWN,ZHONGSHAN CITY, HUANGDONG PROVINCE,528429
«Foshan Shunde Midea Microwave and Electrical Appliances Manufacturing Co., Ltd»	Китай, office No. 18 Huanzhenxi RD, Beijiao, Shunde, Guangdong
«Foshan Shunde Galanz Microwave Oven Electrical Appliance Ltd.»	Китай, office at 25 Ronggui Nan Road, RongGui, Shunde, Foshan, Guangdong Province
«Hefei Rongshida SANYO Electric Co., Ltd»	Китай, office at L-2 North, Hefei New and High Tech industrial development zone, Anhui
«Teka Industrial, S.A.»	Испания, office at Carretera de Madrid, km. 316A, 50012 Zaragoza

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 60335-2-25-2014	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-25. Частные требования к микроволновым печам, включая комбинированные микроволновые печи"	
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"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
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"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
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"	разделы 5 и 7
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 5
СТБ EN 55011-2012	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений"	разделы 5 и 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Власик
(подпись)

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

Добрыня
(подпись)



Власик Ольга Валерьевна

(И.О.)

Добрыня Наталья Владимировна

(И.О.)