



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-PL.AЯ46.B.17545/20

Серия **RU** № **0306314**

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Россия, г. Москва, пр-кт Нахимовский, дом 31, офис 69, 78, 79, 96, 9, 10
Адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЯ46 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 №0807165, всего 5 позиций

ПРОДУКЦИЯ Встраиваемая керамическая варочная поверхность торговой марки "Hansa", модели (согласно приложению бланк №0807165, всего 62 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с 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», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516605000

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 № 403838-20 от 25.12.2020, № 704401-20 от 25.12.2020, 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" № 201211-021/240 от 28.12.2020
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0807165, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0807165, всего 5 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2020 **ПО** 28.12.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Иванова Ольга Владимировна (ф.и.о.)

Хитров Олег Петрович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-PL.AЯ46.B.17545/20

Серия **RU** № **0807165**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516605000	Встраиваемая керамическая варочная поверхность торговой марки "Hansa", модели: ВНСzx00у, ВНСzx10у, ВНСzx20у, ВНСzx30у, ВНСzx40у, ВНСzx50у, ВНСzx60у, ВНСzx70у, ВНСzx80у, ВНСzx90у, ВНСzx01у, ВНСzx02у, ВНСzx03у, ВНСzx05у, ВНСzx07у, ВНСzx08у, ВНСzx09у, ВНСzx11у, ВНСzx12у, ВНСzx13у, ВНСzx15у, ВНСzx17у, ВНСzx18у, ВНСzx19у, ВНСzx21у, ВНСzx22у, ВНСzx23у, ВНСzx25у, ВНСzx27у, ВНСzx28у, ВНСzx29у, ВНСzx31у, ВНСzx32у, ВНСzx33у, ВНСzx35у, ВНСzx37у, ВНСzx38у, ВНСzx39у, ВНСzx62у, ВНСzx81у, ВНСzx51у, ВНСzx53у, ВНСzx55у, ВНСzx57у, ВНСzx58у, ВНСzx59у, ВНСzx69у, ВНСzx68у, ВНСzx65у, ВНСzx61у, ВНСzx63у, ВНСzx67у, ВНСzx52у, ВНСzx62у, ВНСzx42у, ВНСzx71у, ВНСzx72у, ВНСzx73у, ВНСzx75у, ВНСzx77у, ВНСzx78у, ВНСzx79у, где "z" – цвет изделия, буква А до Z или ее отсутствие; "x" – ширина изделия, цифра от 0 до 9; "y" – дизайн, цифры от 0 до 9, не более 5 символов.

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Foshan Shunde Bravo Electric Co., Ltd.	Китай, No.8 Xin-long Road, Lunjiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China
Qingdao Xingbang Cookers&Ovens Appliances Co., Ltd	Китай, No. 132 ChangJiang Road, Economic&Technological Development Zone, Qingdao, China
Zhongshan Tinon Gas Cookers & Eletrcical Appliances Co. Ltd.	Китай, No. 68 North Dongfu Road Nantou, Zhongshan Guangdong, China
Chinabest Home Appliance Co., Ltd	Китай, No. 2 Fuqingyi Road Henglan, Zhongshan, China
Foshan Shunde Midea Electrical Heating Appliances Manufacturing Company Limited	Китай, No. 19, Sanle Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China

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 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"	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
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 60335-2-6-2010	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Дополнительные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, духовкам и аналогичным приборам"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Иванова Ольга Владимировна (Ф.И.О.)

Хитров Олег Петрович (Ф.И.О.)