



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-PL.AЯ46.B.81011

Серия RU № 0544010

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Уполномоченный изготовителем представитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ханса" по договору № 187/2016 от 18.08.2016г. ОГРН: 1065321091978. Адрес: 121609, город Москва, Осенний б-р, дом 23. Телефон: 84957213661. E-mail: info@hansa.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Amica Spolka Akcyjna", Адрес: ПОЛЬША, 64-510, Wronki, ul. Mickiewicza 52, Poland, (см. Приложение – бланк № 0389332)

ПРОДУКЦИЯ Бытовые устройства для приготовления пищи газоэлектрические, торговой марки "Hansa", модели: (см. Приложение - бланк № 0389330). 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»; 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». 2009/142/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 30 ноября 2009 г. «Об установках, работающих на сжигаемом газообразном топливе». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516609000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 1600к-17/430, 1601к-17/430 от 12.07.2017 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31); Протоколы испытаний № 1256-262, 1257-262, 1258-262, 1259-262 от 13.07.2017 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21A365). Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 239-220 от 18.07.2017 г. Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Предприятия-изготовители (см Приложение – бланк № 0389332). Обозначение и наименование стандартов (см Приложение – бланк № 0389331).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.07.2017 ПО 17.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
 (подпись)

Коротенков Александр Викторович
(инициалы, фамилия)Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

Пасько Сергей Александрович

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-PL.AЯ46.B.81011

Серия RU № **0389330**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Бытовые устройства для приготовления пищи газозлектрические, торговой марки "Hansa":	
	Газовые плиты с грилем, модели:	
8516609000	FCGW52024, FCGW56012037, FCGX53020, FCGW53021, FCGW53120, FCGW53022, FCGW53020, FCGX53021, FCGW62020, FCGX62020, FCGW62000, FCGX62101, FCGW51109, FCGX51029, FCGW61109, FCGX61109, FCGX53024, FCGW53023, FCGX53023, FCGW62027, FCGW62041, FCGX62040, FCGW62040, FCGX52077, FCGW52077, FCGW52277, FCGY52109, FCGA52109, FCGY62109, FCGA62109, FCGW63021, FCGB63021, FCGI63022, FCGW64022, FCGW64021, FCGW56001017, FCGX52025, FCGX52045, FCGX53040, FCGX52120, FCGX52046, FCGX62214, FCGX62210, FCGW63100, FCGW63101, FCGX62100, FCGW53041, FCGW62024, FCGW62051, FCGW62050, FCGW52157, FCGW53150, FCGW51159, FCGW52028, FCGX53028; FCGW52021; FCGW62097; FCGX52097; FCGW52297; FCGW52097 FCG Z X 10 YG, FCG Z X 11 YG, FCG Z X 12 YG, FCG Z X 20 YG, FCG Z X 21 YG, FCG Z X 22 YG, FCG Z X 30 YG, FCG Z X 40 YG, FCG Z X 50 YG, FCG Z X 60 YG, FCG Z X 80 YG, FCG Z X 90 YG, FCG Z X 31 YG, FCG Z X 41 YG, FCG Z X 51 YG, FCG Z X 61 YG, FCG Z X 81 YG, FCG Z X 91 YG, FCG Z X 32 YG, FCG Z X 42 YG, FCG Z X 52 YG, FCG Z X 62 YG, FCG Z X 82 YG, FCG Z X 92 YG	
	Газозлектрические плиты, модели:	
8516609000	FCMZX 10 Y, FCMZX 11 Y, FCMZX 12 Y, FCMZX 20 Y, FCMZX 21 Y, FCMZX 22 Y, FCMZX 30 Y, FCMZX 40 Y, FCMZX 50 Y, FCMZX 60 Y, FCMZX 80 Y, FCMZX 90 Y, FCMZX 31 Y, FCMZX 41 Y, FCMZX 51 Y, FCMZX 61 Y, FCMZX 81 Y, FCMZX 91 Y, FCMZX 32 Y, FCMZX 42 Y, FCMZX 52 Y, FCMZX 62 Y, FCMZX 82 Y, FCMZX 92 Y	
	Газозлектрические варочные поверхности, модели:	
8516609000	BHM Z X 10 Y, BHM Z X 11 Y, BHM Z X 20 Y, BHM Z X 21 Y, BHM Z X 30 Y, BHM Z X 31 Y, BHM Z X 40 Y, BHM Z X 41 Y, BHM Z X 50 Y, BHM Z X 51 Y, BHM Z X 14 Y	
	Газозлектрический встраиваемый комплект, модель:	
8516609000	BCM Z X 4590 Y	
	где Z – цвет изделия, буква А до Z; X – ширина изделия, цифра от 0 до 9; Y – дизайн и страна производства, цифры от 0 до 9, не более 5 символов.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

Коротенков Александр Викторович
(инициалы, фамилия)


(подпись)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

Пасько Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-PL.AЯ46.B.81011

Серия RU № **0389331**

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 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 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. 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 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	
ГОСТ IEC 60335-2-102-2014	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-102. Дополнительные требования к приборам, работающим на газовом, жидком и твердом топливе и имеющим электрические соединения.	
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 Р 50696-2006	Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования и методы испытаний	разделы 4 – 6 и 8



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Коротенков Александр Викторович
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

Пасько Сергей Александрович

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-PL.AЯ46.B.81011

Серия RU № 0389332

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Zhongshan Tinon Gas Cookers & Electrical Appliances Co., Ltd."	КИТАЙ, Disha Village (Shenghui North Ind. Zone), Nantou town, Zhongshan, Guangdong, China
"ZHONGSHAN VATTI GAS APPLIANCE STOCK CO., LTD."	КИТАЙ, No.1 Huayuan Street, South Industry Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong, P.R.China 528416, China
"Vatti Corporation Limited"	КИТАЙ, No.1 Huayuan Road, Industrial Avenue South, Xiaolan, Zhongshan, Guangdong, P.R. China 528416
"Chinabest Home Appliance Co., Ltd."	КИТАЙ, 2 Fuqing Yi Road, Henglan, Zhongshan, Guangdong, China 528478
"Foshan Shunde Midea Electrical Heating Appliances Mfg.Co., Ltd."	КИТАЙ, No.19, Sanle Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China
"Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd."	КИТАЙ, No.6, Yong An Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China
"Amica Spolka Akcyjna"	ПОЛЬША, 64-510, Wronki, ul. Mickiewicza 52, Poland



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Коротенков Александр Викторович
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

Пасько Сергей Александрович