



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 002 00516Серия ВУ № **0021514**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Мележа, 3, к. 406; фактический адрес: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Мележа, 3; тел.: (+375 17) 237 14 21; факс: (+375 17) 262 16 23; e-mail: belgiss@mail.belpak.by; аттестат аккредитации: BY/112 002.03 от 03.06.1993, Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный центр аккредитации"

ЗАЯВИТЕЛЬ

Представительство общества с ограниченной ответственностью "Самсунг Электроникс Рус Компани" (Российская Федерация) в Республике Беларусь; сведения о регистрации: разрешение Министерства иностранных дел Республики Беларусь № 5086 от 12.08.2010; место нахождения: Республика Беларусь, 220123, г. Минск, ул. В. Хоружей, 25, корпус 3, офис 1001; фактический адрес: Республика Беларусь, 220123, г. Минск, ул. В. Хоружей, 25, корпус 3, офис 1001; тел.: 290-72-63; факс: 290-72-65; e-mail: w.serc@samsung.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD
Республика Корея (Korea), (Maetan-dong)129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443 - 742;
заводы-изготовители: Tong Yang Magic Co., Ltd., Республика Корея (Korea), 100-2 Donghwa-ri, Bongdam-eup, Hwasung-si, Kyunggi-do, 445-893; Guandong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd., Китай, No.6, Yong An Rd., Bijiao, Shunde, Fochan, Guandong.

ПРОДУКЦИЯ

газовые варочные поверхности торговой марки «Samsung» моделей: GN641FD*, GN641FF*, GN642FD*, GN642FF*, GN642HF*, GN642JD*, GN7A2IF*, NA64H3000*, NA64H3010*, NA64H3030*, NA64H3040*, NA64H3110, NA75H7040* (где * - буквенно-цифровой индекс, обозначающий исполнение модели и регион поставки), серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

7321 11

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",
СТБ ИЕС 60335-1-2008, ГОСТ ИЕС 60335-2-6-2010, СТБ ИЕС 60335-2-102-2011, СТБ EN 50366-2007;
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств",
ГОСТ Р 51318.14.1-2006 (СИСПР 14-1:2005), ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (СИСПР 14-2:2001), ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (МЭК 61000-3-2:2005), ГОСТ Р 51317.3.3-2008 (МЭК 61000-3-3:2005);
ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе",
ГОСТ Р 50696-2006

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт от 15.11.2013;
протоколы испытаний Испытательного центра БелГИСС, Республика Беларусь,
аттестат аккредитации BY/112 02.1.0.0085 от 01.09.1995 (срок действия с 02.10.2009 по 02.10.2014),
протоколы №№ 20450 ЭМС от 28.02.2012, 20794 ЭМС от 28.04.2012, 23704 ЭБ от 10.01.2014, 23709 ЭМС от 13.01.2014;
протоколы испытаний ИЦ РУП "Белгазтехника", Республика Беларусь,
аттестат аккредитации BY/112.02.2.0.0567 (срок действия с 05.03.2012 по 05.03.2017),
протоколы №№ 731/1 от 03.08.2012, 745 от 06.09.2012, 798, 799, 800 от 24.01.2014

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



27.01.2014

ПО

26.01.2019

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

И.И. Осмола
подпись
Г.В. Лабодаева
подпись

И.И. Осмола

инициалы, фамилия

Г.В. Лабодаева

инициалы, фамилия