

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C-DE.АЯ46.В.47530**
(номер сертификата соответствия)

ТР **1413802**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение заявителя)

ООО "БСХ Бытовая техника"
Адрес: 119071, г. Москва, ул. Малая Калужская, д. 19, стр. 1.
ОГРН: 1027739404440

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Фирма "БСХ Бош унд Сименс Хаусгерете ГмбХ"
Адрес: 81739 Мюнхен, Карл-Верн Штрассе 34, Германия (см. приложение бланк № 0281322)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "РОСТЕСТ-МОСКВА". Юридический адрес: 119049, Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1. Почтовый адрес: 117418, Москва, Нахимовский проспект, д. 31
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат)
ОГРН: 1027706009814. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46 выдан 07.06.2010г. Федеральным Агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Газовые варочные панели для встраивания торговых марок "Bosch", "Siemens", "Gaggenau", "Neff" (см. приложение бланк № 0281323). Серийный

выпуск

код ОК 005 (ОКП)
48 5830

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
7321 11 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе (Утвержден постановлением Правительства РФ от 11.02.2010 г. № 65) (см. приложения бланки №№ 0281324, 0281325)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

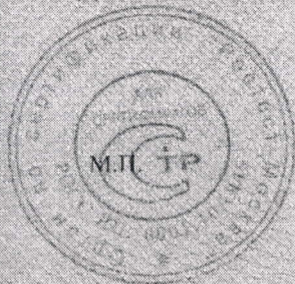
Протокол испытания № 1085/12 от 11.10.2012 г. ИЛ по требованиям ЭМС "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.21МЭ19 от 08.07.2011 г.) 117418, г. Москва, Нахимовский пр., д.31
Протокол испытания № 0101-262 от 12.10.2012 г. Испытательный центр промышленной продукции "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011 г.) 117418, г. Москва, Нахимовский пр., д. 31

Протокол испытания № 1085/12 от 11.10.2012 г. ИЛ по требованиям ЭМС "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.21МЭ19 от 08.07.2011 г.) 117418, г. Москва, Нахимовский пр., д.31
Протокол испытания № 0101-262 от 12.10.2012 г. Испытательный центр промышленной продукции "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011 г.) 117418, г. Москва, Нахимовский пр., д. 31

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.10.2012 г. по 15.03.2015 г.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.Б. Савкин

С.А. Пашко



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДЕ.АЯ46.В.47530

(обязательная сертификация)

ТР 0281323

(учетный номер бланка)

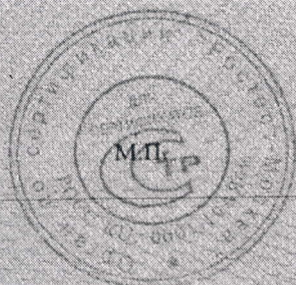
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|---|--|
|---------------------------------------|---|--|

48 5830
7321 11 900 0

Газовые варочные панели
для встраивания
торговых марок "Bosch", "Siemens",
"Gaggenau", "Neff"

Типы:
H14BH, HLVG231-2, HLVG232-2,
HLVG264-2, HLVG295, HLVG414,
HLVG424, HLVG442, HLVG491,
HSEK7F4V30



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.Б. Савкин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.А. Пасько



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДЕ.АЯ46.В.47530

(обязательная сертификация)

ТР 0281324
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требования национального стандарта или свода правил |
|--|---|---|
| ГОСТ Р 50696-2006 | Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования и методы испытаний | Разд. 5, 7, 8, 9 |
| ГОСТ Р 52161.2.6-2006 | Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.6. Частные требования для стационарных кухонных плит, конфорочных панелей, духовых шкафов и аналогичных приборов | |
| ГОСТ Р 51318.14.1-2006 | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений | Разд. 4 |
| ГОСТ Р 51318.14.2-2006 | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний | Разд. 5, 7 |
| ГОСТ Р 51317.3.2-2006 | Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний | Разд. 6, 7 |



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

А.Б. Савкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

С.А. Пасько БСХ
Бытовая техника
BSH



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДЕ.АЯ46.В.47530

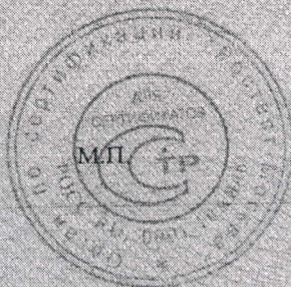
(обязательная сертификация)

ТР 0281325

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требования национального стандарта или свода правил |
|--|---|---|
| ГОСТ Р 51317.3.3-2008 | 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 | |



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

А.Б. Савкин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

С.А. Пасенко

