



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.05935/19

Серия **RU** № **0172993**

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: info@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БСХ БЫТОВЫЕ ПРИБОРЫ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 198515, Россия, город Санкт-Петербург, город Петергоф, улица Карла Сименса, 1, Литер А
ОГРН 1057810139452.
Телефон: +78126055555 Адрес электронной почты: info@bsh-group.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ BSH Hausgeräte GmbH

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany (Германия)
Согласно приложению бланк №0674279, всего 1 позиция

ПРОДУКЦИЯ Холодильники, встраиваемые торговых марок Bosch, Siemens, Neff, модель: K_KAN93, K_KAI93, K_KAG93.

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 8418 10 200 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2492-19/430 от 04.07.2019, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)

Протокола испытаний № 402023 от 08.07.2019, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21А365)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190710-006/290 от 10.07.2019

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Продукция идентифицируется по апробационному типу, который наносится на шильдик прибора. Срок службы и условия хранения указаны изготовителем в документации на продукцию. Импортёр: Общество с ограниченной ответственностью "БСХ Бытовые Приборы", Россия, 198515, г. Санкт-Петербург, Петергоф, ул. Карла Сименса, д. 1, лит. А. Телефон: (812) 6055555. Хладагент R600a. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов, всего 7 позиций, согласно приложению бланк №0674279.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0674279, всего 1 позиция

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2019 **ПО** 10.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Грищенко Альмира Ахтямовна (ф.и.о.)

Фейзрахманов Рустам Гаярович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.05935/19

Серия **RU** № **0674279**

Сведения по сертификату соответствия

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов:

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

ГОСТ IEC 60335-2-24-2016 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.24. Частные требования к холодильным приборам, морозилкам и устройствам для производства льда"

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

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

"Hisense Ronshen (Guangdong) Refrigerator Co., LTD." Адрес: №8 Ronggang Road, Ronggui, Shunde, Foshan, Guangdong, China (Китай)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Грищенко Альмира Ахтямовна
(Ф.И.О.)

Фейзрахманов Рустам Гаярович
(Ф.И.О.)