



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.17086/20

Серия **RU** № **0305814**

**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 I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: office@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: +7(812)6055555 Адрес электронной почты: info@bsh-group.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "BSH Hausgeräte GmbH".

Место нахождения (адрес юридического лица): Carl-Wery-Str. 34, 81739 München (Германия)

Филиал изготовителя: Robert Bosch Str., 89537 Giengen (Германия)

**ПРОДУКЦИЯ** Холодильники-морозильники торговых марок Bosch, Siemens, Neff, Gaggenau, типы: KGKISS31A, KGKIUU28A, KGKIVV34A, KGKIVV35A, KGKIVV36A. 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 8418 10 800 1

### 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 № 403591-20 от 07.12.2020, № 703961-20 от 07.12.2020, 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" № 201029-010/290 от 09.12.2020

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 №0806615, всего 7 позиций. Срок службы продукции и условия хранения, эксплуатации указаны в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.12.2020 ПО 09.12.2025  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Власюк Ольга Валерьевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Добрина Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.17086/20

Серия **RU** № **0806615**

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 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, мороженицам 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 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 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                                       |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Власюк*  
(подпись)

*Добрина*  
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна  
(Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)