



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.03777/19

Серия **RU** № **0156442**

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 "БЕКО"

Место нахождения (адрес юридического лица): 601021, Россия, область Владимирская, киржачский Район, деревня Федоровское, улица Сельская, 49
 Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 109004, Россия, город Москва, улица Станиславского, дом 21 строение 1
 ОГРН 1027802512671.
 Телефон: 84952122127 Адрес электронной почты: Safar.abbasov@beko.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕКО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
 601021, Россия, область Владимирская, киржачский Район, деревня Федоровское, улица Сельская, 49

ПРОДУКЦИЯ Холодильники-морозильники электрические бытовые торговой марки «beko», модели: (согласно приложению бланк №0658328, всего 183 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Технические условия ТУ 27.51.11-002-58880098-2017 "ХОЛОДИЛЬНИКИ-МОРОЗИЛЬНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БЫТОВЫЕ".
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8418102001, 8418108001

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 № 401187 от 18.04.2019, выданного ФЕДЕРАЛЬНЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365) Протокола испытаний № 1328-19/430 от 15.04.2019, 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)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190408-015/290 от 17.04.2019
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0658329, всего 7 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.51.11-002-58880098-2017 "ХОЛОДИЛЬНИКИ-МОРОЗИЛЬНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БЫТОВЫЕ".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.04.2019 **ПО** 17.04.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Гурович Алексей Викторович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.03777/19

Серия **RU** № **0658328**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8418102001	Холодильники-морозильники электрические бытовые торговой марки «beko», модели: CNKL7356E21ZSB, CNKL7356E21ZSS, RCNK356E21W, RCNK356E20B, RCNK356E21X, RCNK356E21A, CNKL7356EC0X, CNKC8356EC0W, CNKR5356EC0S, RCNK356E20W, CNKR5356E21W, CNKR5356E21X, CNKR5356E21A, CNKDN6356E20W, CNKDN6356E20X, RCNK356K00W, RCNK356K00S, CNKC8356KA0S, CNKR5356K21W, CNKR5356K21S, RCSK379M21W, RCSK379M21S, RCSK379M21X, CSKR5379MC0W, RCSK379M20W, CSKL7379MC0S, RCSK379M20B, CSKR5379M21S, RCSK379M20S, RCNK365E20ZW, RCNK365E20ZX, RCNK365E20ZS, RCNK400E20ZW, RCNK400E20ZX, RCNK400E20ZGB, RCNK400E20ZGR, RCSK379M20S, RCNK356E20S, CNKR5356E21S.
8418108001	Холодильники-морозильники электрические бытовые торговой марки «beko», модели: CNKL7321E21ZSB, CNKL7321E21ZSS, RCNK321E20ZW, DSMV5280MA0W, DSMV5280MA0S, DSKR5280M01W, DSKR5280M01S, RDSK240M00W, RDSK240M00S, DSKR5240M01W, DSKR5240M01S, DSF5240M00W, RDSK240M20W, RDSK240M20S, RCNK270K20W, RCNK270K20S, CNL7270KC0W, CNL7270KC0S, CNMV5270KC0W, CNMV5270KC0S, CNKDN6270KC0S, CNKR5270K21W, CNKR5270K21S, CNKDN6270K20W, RCSK270M20W, CSMV5270MC0S, CSMV5270MC0W, RCSK270M20S, CSKR270M21W, CSKR270M21S, CSK270M20W, RCSK250M00W, RCSK250M00S, CSKDN6250MA0W, CSKR250M01W, CSKR250M01S, CSF5250M00W, RCSK250M20W, RCSK250M20S, CSKR5310MC0W, RCSK310M20W, CSMV5310MC0S, RCSK310M20S, CSKR5310M21W, CSKR5310M21S, CSK310M20W, RCNK310KC0W, RCNK310K20W, RCNK310KC0S, CNKR5310K21W, CNKR5310K21S, CNMV5310KC0W, CNMV5310EC0W, CNMV5310EC0S, CNKR5310E21W, CNKR5310E21S, RCNK310E20S, RCSK335M20W, CSMV5335MC0W, CSMV5335MC0S, CSKDN6335MC0S, CSKR5335M21W, CSKR5335M21S, RCSK335M20W, RCNK335K00W, CNKDN6335KC0W, CNKR5335K21W, CNKR5335K21S, CNMV5335KC0W, CNMV5335EA0W, CNMV5335EA0S, CNMV5335EA0B, CNKR5335E21W, CNKR5335E21S, RCSK339M21W, RCSK339M21S, RCSK339M20W, CSKR5339MC0W, CSKL7339MC0B, CSKR5339M21W, CSKR5339M21S, RCNK321E21W, RCNK321E21S, RCNK321E20B, RCNK321E21X, RCNK321E21A, CNKL7321EC0W, CNKL7321EC0S, CNKDN6321EC0W, RCNK321E20W, CNKR5321E21W, CNKR5321E21S, CNKR5321E21X, CNKR5321E21A, CNK321EC0A, RCNK321K00W, RCNK321K21W, CNKL7321KA0W, RCNK321K00S, RCNK321K21S, CNKR5321K21S, CNKR5321K21W, RCNK296E21W, RCNK296E21S, RCNK296E20W, CNKR5296E21S, CNKR5296E21W, RCNK296K00W, CNKC8296KA0S, CNKR5296K21W, CNKR5296K21S, CS328020, CS331020, CS331000, CS335020, DS333020, DS333020S, RCSK310M20SB, CNKR5310K21SB, RCNK310KC0SB, CSKR5335M21SB, CNKR5335E21SB, RCSK310M20SB, CNKR5310K21SB, RCNK310KC0SB, CSKR5335M21SB, CNKR5335E21SB, RCNK321E20S, RCNK321E20X, RCNK296E20S, RCSK339M20S, DSKR5240M00W, CSKR250M00W, CNKR5270K20W, CNKR5310K20W, CSKR5270M20W, CSKR5310M20W, CSKR5335M20W, CSKW310M20W, CSAKA310M20W, CSKW335M20W, CSKDN6310M20W, CSKDN6270M20W.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Лищенко Альмира Ахтямовна
(Ф.И.О.)

Гудович Алексей Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.03777/19

Серия **RU** № **0658329**

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"	разделы 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. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"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

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Грищенко Альмира Ахтямовна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Тудович Алексей Викторович
(Ф.И.О.)