



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ46.B.06381/19

Серия **RU** № **0173439**

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
Аггестат аккредитации № RA.RU.10AЯ46 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
ОГРН 1027802512671.
Телефон: +7 (495) 212 212 7 Адрес электронной почты: ekaterina.pugacheva@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 Автоматические стиральные машины торговых марок «beko», «ARÇELİK», модели: (согласно приложению бланк №0682933, всего 154 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.51.13-001-58880098-2017 "Автоматические стиральные машины".

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8450 11 110 0, 8450 11 900 0

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 № 402133 от 17.07.2019, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Протокола испытаний № 2799-19/430 от 29.07.2019, 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)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190730-001/290 от 29.07.2019

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 №0682933, всего 8 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. ТУ 27.51.13-001-58880098-2017 "Автоматические стиральные машины".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.07.2019

ПО 29.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Фейзрахминов Рустам Гаярович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.06381/19

Серия **RU** № **0682933**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8450111100	<p>Автоматические стиральные машины</p> <p>торговой марки «beko», модели: WKB 61041 PTMS, WKB 61041 PTMC, WKB 50831 PTM, RKB 58831 PTMA, MUY 69021 MW1, WKB 61001 Y, WKY 61021 YW2, WKY 61031 PTYW2, MUY 69031 PTYB1, WKB 50801 M, RKB 58801 MA, WKY 61032 SYB1, WKY 61231 PTZYB3, WKY 61031 PTZYW2, WRE 6511 BWW, WRE6411BWW, WRS5512BWW, WRS5511BWW, MVE 69512 ZAW, WRE 6512 ZSS, WRE 6612 ZSW, ELE 67512 ZSW, WRE 6412 ZWW, WRE 6512 ZSW, WRE 6512 ZAA, ELE 67511 ZSW, WRS 54P1 BWW, WRS 45P1 BWW, WRS 44P1 BWW, RGS 484P1 BSW, RGS 485P1 BSW, RGS 585P1 BSW, WRS 55P1 BWW, WRS 55P1 BSS, RGS585P1BSS, WRS55P1BWW, WRS54P1BWW, RGS584P1BSW, WRS55P1BSS, RGS585P1BSW, RGS 54P1 BWW, WRS 54P1 BSW, WRE 65P1 BWW, WRE 54P1 BWW, WRE 64P1 BWW, WRE 65P1 BSS, RGE 684P1 BSW, WRE 55P1 BSS, RGE 685P1 BSW, RGE 584P1 BSW, RGE 585P1 BSS, RGE 685P1 BSS, RGE 585P1 BSW, WDN 635P1 BSW, RGE 64P1 BWW, WRE 64P1 BSW, WRE 55P2 BWW, WRE 55P2 BSS, WRE 54P2 BWW, WRE 65P2 BWW, RGE 685P2 BSW, RGE 585P2 BSS, RGE 585P2 BSW, RGE 584P2 BSW, WDN 635P2 BSW, RGE 685P2 BAA, RGE 65P2 BWW, WRE 65P2 BSW, RGS584P2BSW, WRS54P2BWW, WRS55P2BWW, RGS585P2BSW, RGS 55P2 BWW, WRS 55P2 BSW, RSGE 685P2 BSS, RSGE 685P2 BSW, WRE 6512 BWW, WRE 6512 BSS, WRE 6512 BAA, WDN 535P2 BWW, WRE 6512 ZAW, WRE 55P1 BSW, WRE 65P2 BAA, WRE 5512 BWW, WRE 5511 BWW, WRS 4511 BWW, RGS585P2BAA, WRS55P2BAA, RGS585P2BAW, RGE585P2BAW, RGE685P2BAW, RSGE685P2BAW, WRS 6411 BWW, WRS 5512 BWW, WRS 5511 BWW, RGS 585P1 BSS, RGS 584P1 BSW, RGS 584P2 BSW, WRS 54P2 BWW, WRS 55P2 BWW, RGS 585P2 BSW;</p> <p>торговой марки «ARCELIK» модели: AWX 6211 W, AWX 6211 S, AWX 6212 W, AWX 6212 S, AWX6212W, AWX6212S</p>
845019000	<p>торговой марки «beko» WKY 71031 PTLYW2, ELY 77031 PTLYB3, MUY 79031 PTLYB1, WKY 71031 PTLYSB2, WKY 71031 LYB2, WKY 71231 PTLYB3, WKY 71033 LSYB1, WKY 71233 LANYB4, WSRE 6H612 ZSW, WRE 7512 XSW, RGE 6H85P2 BSW, RSGE 6H85P2 BSW, WRE 7512 XSS, WRE 7511 XWW, WRE 75P2 XWW, RGE 785P2 XSW, WRE 76P2 XWW, RGE 786P2 XSW, RGE 785P2 XSW, WRE 75P1 XWW, RGE 785P1 XSW, WDN 735P1 XSW, ELE 77512 XAAL, RGE 785P2 XSW1, MVSE 79512 XAW1, ELSE 77512 XSW1, WSRE 7512 XAAL, RSGE 786P2 XSW1, WSRE 7532 PRW1, WRE 6H512 ZSW, WSRE 6H612 ZAW, RSGE 786P2 XSSI, WSDN 73612 PRW1, RSGE 786P2 XSW, WRE 7612 XAW1, RSGE6H85P2BAW, RSGE786P2XAW1, WSRE7612PRAL, WSRE7612PRSL, WSDN73612PRW1, WKY71033PTLYB3, WKY71033LSYB2, WKY71233PTLYB3, WKY71233LSYB2, WSRE6H612ZSW</p>

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 60335-2-7-2014	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-7. Частные требования к стиральным машинам"	
ГОСТ IEC 61770-2012	"Приборы электрические, присоединяемые к системам водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов"	
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. 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
ГОСТ 30804.3-2013 (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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

Фейзраманов Рустам Гаярович (Ф.И.О.)