



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TR.АЛ15.В.00928

Серия RU № 0522788

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг ЗАО "Спектр-К". Место нахождения: 156019, город Кострома, улица П. Щербины, дом 9, Телефон: 74942429874, E-mail: spektr-ic@yandex.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АЛ15, 26.09.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «БЕКО» (Уполномоченное изготовителем лицо на основании Дополнительного соглашения б/н от 25.03.2016 г. к Контракту № 2009/Arcelik_13/RU от 24.06.2009 г.). Место нахождения: 601021, Россия, Владимирская область, Киржачский район, Муниципальное образование сельское поселение Першинское, деревня Федоровское, улица Сельская, дом 49. Место осуществления деятельности: 109147, Россия, город Москва, улица Таганская, дом 17/23. ОГРН: 1027802512671. Телефон: 74952122127. E-mail: Safar.abbasov@beko.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Arcelik A.S.», Место нахождения: Karaagac caddesi No: 2-6 Istanbul 34445, Sutluce, Istanbul, Турция. Места осуществления деятельности: Karaagac caddesi No: 2-6 Istanbul 34445, Sutluce, Istanbul, Турция; «Arcelik A.S. Organize San. Bolgesi Ankara DishWasher Plant», Altinordu Cad. 3, 06935 SINCAN-ANKARA, Турция; «Grundig Elektronik A.S.», Beylikduzu Mevkii, 34520 Buyuksekmece-Istanbul, Турция

ПРОДУКЦИЯ Бытовые посудомоечные машины торговой марки «beko», модели: DFN05310S, DFN05310W, DFN15410W, DFN16410W, DFN16410S, DFN28421W, DFN39430X, DIN24310, DIN25410, DIN26420, DIN28420, DFN26420W, DFN26420S, DIS 25010. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС "О низковольтном оборудовании", 2014/30/ЕС "Об электромагнитной совместимости"

КОД ТН ВЭД ТС 8422 11 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18060004 от 01 июня 2018 года, выданного Испытательным центром Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02, выдан Федеральной службой по аккредитации, срок действия - бессрочно, с 18.08.2015 года; Акта анализа состояния производства № 938 от 17.05.2018 года. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС по Приложению бланк № 0430889. Условия хранения: в закрытых помещениях при температуре воздуха от -40 до +50°C. Срок хранения 12 месяцев. Срок службы 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.06.2018 ПО 04.06.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Т. Н. Постникова
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

А. Ю. Мишин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-TR.A115.B.00928

Серия RU № 0430889

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 60335-2-5-2014 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-5. Частные требования к посудомоечным машинам".

ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний".

ГОСТ 30804.3.3-2013 "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".

ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений".

ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".

ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Т. Н. Постникова
(инициалы, фамилия)

А. Ю. Мишин
(инициалы, фамилия)