



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TR.AL15.B.00579

Серия RU № 0373029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг ЗАО "Спектр-К", Адрес: 156019, город Кострома, улица П. Щербины, дом 9; Фактический адрес: город Кострома, улица П. Щербины, дом 9, Телефон: 74942420454, Факс: 74942429874, E-mail: spektr-ic@yandex.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AL15, 21.01.2013, Росаккредитация

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.), Адрес: 601021, Россия, Владимирская область, Киржачский район, Муниципальное образование сельское поселение Першинское, деревня Федоровское, улица Сельская, дом 49, Фактический адрес: 109147, Россия, город Москва, улица Таганская, дом 17/23, ОГРН: 1027802512671, Телефон: 74952122127, Факс: 74952122129, E-mail: Safar.abbasov@beko.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Arcelik A.S.», Адрес: Турция, Karaagac caddesi No: 2-6 Istanbul 34445, Sutluce, Istanbul, Адрес филиала: «Arcelik Kurutma Makinesi Isletmesi A.S.», Турция, Organize Sanayi Bolgesi Ataturk caddesi, 8/6, Istanbul

ПРОДУКЦИЯ Бытовые сушильные машины торговой марки «beko», модели: DCY 7402 XSS2, DPS 7205 W3, DCY 8202 GB5, DV 7120, DCU 8332 B, DCU 8332 XRC, DCU 7230, DCU 7332 C, DCY 8402 XW3, DPU 8380 XBB, DPU 7405 XHW3, DCY 7402 GB5, DPS 7205 GB5, DCU 8330, DCU 9330, DCU 7330, DPS 7405 GXB2, DPU 8360 X, DPU 8405 GXB2, DCU 7230 S, Серийный выпуск, Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС, 2014/30/ЕС

КОД ТН ВЭД ТС 8451 21 000 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 540816 от 19 августа 2016 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 № 604 от 01.08.2016 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: в закрытых помещениях при температуре воздуха от -40 до +50°C. Срок хранения 12 месяцев. Срок службы 10 лет. Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.08.2016 ПО 22.08.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

А. И. Черкашев
(инициалы, фамилия)

А. С. Кузьмина
(инициалы, фамилия)