



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AЛ15.B.00659

Серия RU № 0445821

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг ЗАО "Спектр-К", Адрес: 156019, город Кострома, улица П. Щербины, дом 9; Телефон: 74942420454, 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 Договора № 2016/MIDEA/Ru от 15.12.2016 года), 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 «GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO., LTD.», Место нахождения: MIDEA INDUSTRIAL CITY BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG, P.R. CHINA, Китай

ПРОДУКЦИЯ Кондиционеры бытовые (сплит-системы) торговой марки «beko», модели: BINR 070/BINR 071, BINR 090/BINR 091, BINR 120/BINR 121, BINR 180/BINR 181, BRH 090/BRH 091. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС "О низковольтном оборудовании", 2014/30/ЕС "Об электромагнитной совместимости"

КОД ТН ВЭД ТС 8415 10 900 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 № 490117 от 20 января 2017 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 № 672 от 10.01.2017 года. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС по Приложению бланк № 0214307. Условия хранения: в закрытых помещениях при температуре воздуха от -40 до +50°C. Срок хранения 12 месяцев. Срок службы 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.01.2017 ПО 23.01.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

А. И. Черкашев
(инициалы, фамилия)

А. С. Кузьмина/ Н. А. Бойцова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.A115.B.00659

Серия RU № 0214307

Сведения по сертификату соответствия

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

ГОСТ МЭК 60335-1-2008 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования".

ГОСТ IEC 60335-2-40-2010 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Дополнительные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям".

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 индустриальные. 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".

СТБ EN 50366-2007 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

А. И. Черкашев
(инициалы, фамилия)

А. С. Кузьмина/ Н. А. Бойцова
(инициалы, фамилия)