

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 020 09312

Серия ВУ № 0010183

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Открытое акционерное общество "Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции "БЕЛЛИС"; место нахождения: ул. Красная, 7Б, 220029, г. Минск, Беларусь;
место осуществления деятельности: ул. Красная, 8, 220029, г. Минск, Беларусь;
аттестат аккредитации № ВУ/112.020.02 от 03.08.1993;
номер телефона: +375 17 243 16 41; адрес электронной почты (e-mail): bellis@bellis.by

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Вирлпул Рус», зарегистрировано в Едином государственном реестре юридических лиц за номером 1097746370820,
ул. Двинцев, д.12, корпус 1, литера В, этаж 5, 127018, г. Москва, Российская Федерация;
номер телефона +7 495 961-29-00; адрес электронной почты (e-mail): alexey_izmaylov@whirlpool.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Whirlpool EMEA S.p.A., Via Carlo Pisacane n.1, 20016 Pero (MI), Италия
(место осуществления деятельности: Hisense (Guangdong) Air Conditioning Co., Ltd., №8, Hisense Road, Advanced Manufacturing, Jiangsha Demonstration Park, Jiangmen City, Guangdong Province, Китай)

ПРОДУКЦИЯ

Кондиционеры бытовые (сплит-системы), торговой марки Whirlpool, модель WHO47LB

серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8415 10 9000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования»
ТР ТС 004/2011;
Технический регламент Таможенного союза «Электromагнитная совместимость технических средств»
ТР ТС 020/2011

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов аккредитованной испытательной лаборатории "БЕЛЛИС", ВУ/112 1.0001,
№№ 101-20-0093 от 20.01.2020, 102-20-0036 от 13.01.2020, отчета о проверке производства
№ 01-007/2020 от 10.01.2020. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов смотри приложение 1, номер бланка: Серия ВУ № 0010076.
Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) приведены в эксплуатационной документации.
Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 020 09261 от 22.01.2020.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.02.2020 ПО 21.01.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)



Раковский
Александр Григорьевич

Макаренко
Ирина Михайловна

Приложение № 1

к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112 02.01. 020 09312**

Кондиционеры бытовые (сплит-системы), торговой марки Whirlpool, модель WHO47LB

Применяемые стандарты:

ГОСТ ИЕС 60335-1-2015

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования;

ГОСТ ИЕС 60335-2-40-2016

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям;

ГОСТ EN 62233-2013

Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека;

ГОСТ CISPR 14-1-2015

Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия;

ГОСТ CISPR 14-2-2016

Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции;

ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017

Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе);

ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015

Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий.

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)



Раковский
Александр Григорьевич

Макаренко
Ирина Михайловна

РУП "Бобруйская урдуменная типографія імя А. Т. Маляшэвіча" зак. 874-2019, т. 2/000

Серия ВУ № **0010076**