



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-НК.МЕ10.В.04419

Серия RU № 0421869

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ Общества с ограниченной ответственностью "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" адрес 109240, Москва, ул. Верхняя Радищевская, д. 4, стр.3-4-5 фактический адрес 119334, Москва, Андреевская наб., 2, стр. 3 телефон +7(499)137 6607 электронная почта testbet@testbet.ru регистрационный № RA.RU.11ME10 выдан 30.06.2016 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Сигма Трейд» ОГРН 1147746474908 Россия 196607, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Оранжевая, дом 48, Литера А, оф. 38 телефон +7 495 600-49-10 электронная почта sigma_trade@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

SHINDODOMESTIC CORP. LIMITED Гонконг Rm. 19C, Lockhart Ctr., 301-307 Lockhart Rd., Wan Chai

ПРОДУКЦИЯ

Воздухоочиститель кухонный торговой марки «SHINDO» модели: Adeon sensor 60..., Adeon sensor 90..., Antilia 60..., Aries 50..., Aries 60..., Asterion 60..., Asterion 90..., Atria sensor 60..., Avis 60..., Fio 50..., Fio 60..., Frea 60..., Gitea 60..., Iris sensor 60..., Itea 60..., Kastalia 60..., Polaris sensor 60..., Polaris sensor 90..., Reo sensor 60..., Reya 60..., Taurus 60..., Vela 60..., Vela sensor 60..., где (...) – цифры или буквы латинского алфавита обозначающие цвет изделия, серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 841460000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол № 49 от 16.01.2017 выдан ИЛ "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" аттестат № RA.RU.21MЮ06, Протокол № 50 от 16.01.2017 выдан ИЛ "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" аттестат № RA.RU.21MЮ06, Протокол № 261211Т от 02.02.2017 выдан ИЛЭ «СЕРТИС» АНО "НТЦСЭ "ИСЭП" аттестат № RA. RU.21MO40, Акт анализа состояния производства № 1541 от 23.01.2017 выдан ОС "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" аттестат № RA.RU.11ME10, Акт анализа состояния производства № 1542 от 23.01.2017 выдан ОС "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" аттестат № RA.RU.11ME10, Акт анализа состояния производства № 1543 от 24.01.2017 выдан ОС "ТЕСТБЭТ" ООО "ТЕСТБЭТ" аттестат № RA.RU.11ME10, Схема сертификации 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: необходимо хранить в сухом месте, вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей. При хранении необходимо избегать резкого перепада температур. Хранить без упаковки не допускается. Обозначения и наименования стандартов, предприятия-изготовители продукции по приложению бланк № 0291991

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.02.2017 ПО 21.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Драницкий Олег Леонидович
(инициалы, фамилия)

Якушев Максим Владимирович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС _____ RU C-НК:ME10:B:04419 _____

Серия RU № 0291991

Лист № 1

Обозначения и наименования стандартов

ГОСТ МЭК 60335-1-2008

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

ГОСТ IEC 60335-2-31-2010

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Частные требования к воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений

СТБ EN 50366-2007

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения. Раздел 6

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. Разделы 5 и 7

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. Раздел 5

ГОСТ 30805.14.1-2013

Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений. Раздел 4

ГОСТ 30805.14.2-2013

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

Предприятия-изготовители продукции: Hangzhou Rofear Electric Appliance CO., LTD. Danmuqiao Industrial Park, Dangshan Town, Xiaoshan District, Hangzhou city, Zhejiang Province, Китай; FOSHAN SHUNDE ARCAIR APPLIANCE INDUSTRIAL Co., Ltd." NO. 37 Shunxiang Road, Fengxiang Industrial Park, Daliang, Town, Shunde, Foshan, Guangdong, Китай; ZHONGSHAN TIANMEI ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD. No.8 Kuizhong Road, Dayan Industrial District, Huangpu, Zhongshan, Guangdong, Китай



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Драницкий Олег Леонидович
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Якушев Максим Владимирович
(инициалы, фамилия)