



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ME10.B.01154/23

Серия **RU** № **0473466**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ Общества с ограниченной ответственностью "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" место нахождения Россия, 109240, г. Москва, ул. Верхняя Радищевская, д. 4, стр. 3 пом/ком III/1П адрес места осуществления деятельности Россия, 119334, г. Москва, Андреевская наб., 2, стр. 3 телефон +79261749835 адрес электронной почты testbet@testbet.ru регистрационный номер RA.RU.11ME10 от 30.06.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЛОГИКА" ОГРН 5087746372148 место нахождения: Россия 117105, Москва, Варшавское шоссе, д.1А, этаж 2, офис 57, адрес места осуществления деятельности: Россия, 121596, Москва, улица Горбунова дом 2, строение 3, офис № А612 номер телефона +7 495 2690028 адрес электронной почты logika@thomas.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Robert Thomas Metall- und Elektrowerke GmbH und Co.KG, место нахождения: Германия 57290 Neunkirchen, Hellerstrasse 6, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 201, Building 4, NO. 3 Sanlian Road, Pingshan, Tangxia, Dongguan, Guangdong

ПРОДУКЦИЯ

Аккумуляторные моющие пылесосы
THOMAS AQUA FLOORCLEANER CORDLESS; THOMAS AQUA FLOORCLEANER CORDLESS PLUS
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8508110000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол № 182 от 22.08.2023 выдан Испытательной лабораторией бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" № RA.RU.21MЮ06, Протокол № 149-26990 от 31.07.2023 выдан Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Радиофизические Тестовые Технологии", № RA.RU.21OE17, Акт анализа состояния производства № 4660 от 14.08.2023 выдан Органом по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" № RA.RU.11ME10, эксперт(ы) Рогова О.А., Журавлева Е.Г. Схема сертификации 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: храните прибор и его принадлежности в сухом, чистом и закрытом помещении. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов, прошедших испытания: май 2023 г. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 002/2015 от 01.09.2015. Обозначения и наименования стандартов по приложению бланк № 0936518

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.08.2023 ПО 22.08.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Драницкий Олег Леонидович

(Ф.И.О.)

Рогова Ольга Александровна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ME10.B.01154/23

Серия **RU** № **0936518**

Лист №: 1

Обозначения и наименования стандартов:

ГОСТ IEC 60335-1-2015

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

ГОСТ IEC 60335-2-2-2013

Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам

ГОСТ EN 62233-2013

Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека. Раздел 6

ГОСТ IEC 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). Разделы 5 и 7;

ГОСТ IEC 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. Раздел 5;

ГОСТ CISPR 14-1-2015

Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия. Раздел 4;

ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)

Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции. Разделы 4 и 5, подраздел 7.2.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Драницкий Олег Леонидович
(Ф.И.О.)Рогова Ольга Александровна
(Ф.И.О.)