



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ME10.B.01211/24

Серия **RU** № **0493981**

### 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: Германия, 57290 Neunkirchen, Bahnhofstrasse 38

### ПРОДУКЦИЯ

ПЫЛЕСОСЫ модели THOMAS NERO AQUA STEALTH, THOMAS TWIN LEOPARD, THOMAS TWIN PUMA, THOMAS TWIN AQUAWASH, THOMAS TWIN AQUAWASH PET, THOMAS DRYBOX AMFIBIA PET, THOMAS DRYBOX AMFIBIA FAMILY  
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8508190001

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол № 59 от 15.03.2024, Протокол № 61 от 15.03.2024 выданы Испытательной лабораторией бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" № RA.RU.21MY06, Акт анализа состояния производства № 4778 от 11.03.2024 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: ноябрь 2023 г. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 002/2015 от 01.09.2015. Обозначения и наименования стандартов по приложению бланк № 1009126

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.03.2024

ПО 17.03.2029

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.01211/24

Серия **RU** № **1009126**

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.)