



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-IT.AB17.B.00010

Серия RU № 0395110

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «ТС ТЕСТ», Адрес места нахождения: 105203, РОССИЯ, город Москва, улица Парковая 15-я, дом 10, Мансарда, Помещение X, комната 11, Фактический адрес: 105203, РОССИЯ, город Москва, улица Парковая 15-я, дом 10, Мансарда, Помещение X, комната 11. Телефон: +74959557811, факс: +74959557811, адрес электронной почты: Info@tstest.ru, Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB17 выдан 24.11.2015 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Тепловое Оборудование"

Основной государственный регистрационный номер: 1064716012976

Адрес места нахождения: 187000, РОССИЯ, Ленинградская область, город Тосно, Московское шоссе, дом 44,

Фактический адрес: 187000, РОССИЯ, Ленинградская область, город Тосно, Московское шоссе, дом 44,

Телефон: 78123633810, Факс: 78123633808, E-mail: secretar@heateq.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "THERMOWATT Spa"

Адрес места нахождения: ИТАЛИЯ, Via S. Giovanni Battista, 21-60011 Arcevia, Italy

Фактический адрес: ИТАЛИЯ, Via S. Giovanni Battista, 21-60011 Arcevia, Italy

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства автоматического регулирования: термостаты типов: RTM, RTS3, R-T-S 3, RTS-3, RTS-PLUS, RTS3 PLUS, RTS-3 PLUS, RST, TCS, TES, TIS, TMS, TAN, TAS, TAS TF, SPC-M, SPC-F, TBR, TBS, TBS2, TBST, TBSB, T-MEC, T-MEC PLUS, TCOD, TCBD, TU V DT, DPL MR, DPL MR M, DPL MR TF, ABR.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EC.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9032 10 810 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 11396LAB10/16 от 21.10.2016 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация», аттестат аккредитации № RA.RU.21M364 от 07.12.2015 года; акта анализа состояния производства № 007/ТР ТС от 06.09.2016 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 20 000 циклов согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.10.2016

ПО 20.10.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Феррара Е.А.

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Русскин С.Б.

(инициалы, фамилия)