

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-IT.HB93.B.01291/22

Серия RU № 0374441

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru .
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года .

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХИНЖИНИРИНГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 111024, улица Авиамоторная, дом 50, строение 2, этаж 2, помещение XI, комната 25, офис А49, основной государственный регистрационный номер: 1187746358315, номер телефона: +79310096681, адрес электронной почты: 89310096681@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ THERMOWATT Spa. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via S.Giovanni Battista, 21-60011 Arcevia, (AN), координаты 43.50384963105721, 12.945651251352036, Италия. Адреса места осуществления деятельности филиалов по изготовлению продукции: No.9- 1, Xing Chuang Yi Road, Wuxi Singapore Industrial Park, Wuxi, Jiangsu, 214028, координаты: 31.530138734373853, 120.37902072619505, Китай; Via Fossa 22, 31051 Follina (TV), координаты: 45.959035595247954, 12.131396022912364, Италия; Stevana Sindelica, 35210 Svilajnac, координаты: 44.26321540541158, 21.209672140417066, Сербия

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: термостаты, торговая марка Thermowatt, T-Controls, Rester, типов RTM, RTM ABR, RTM, RTM A, RTM AR, RTM TC, RTS3, RTS3 A, RTS3 R, RTS-3, RTS-PLUS, RTS3 PLUS, RTS-3 PLUS, RTS-3 R TMX, RTS-3 TMX, RTS-3 R SX, RTS R TMX, RST, TCS, TES, TE, TIS, TMS, TMS-R, TMS-S, TAN, TAN A, TAN-T, TAS, TAS TFP, TAS-TF-RH-B, TAS-TFV, TAS TF, SPC-M, SPC-F, SIC.BULBO SPC-M, SICUREZZA BULBO SPC-M, TBR, TBS, TBS2, TBS KW, TBS PLUS , TBS2 PLUS, TBST, TBST-A, TBST-2, E-TBST-G, E-TBST-V, TBSB, T-MEC, T-MEC PLUS, TMCE2 PLUS, T-MEC2, T-MEC2 HP, T-MEC2 LP, TCOD, TCBD, TU V DT, TU, TU COMBI, DPL, DPL MR, DPL MR M, DPL MR TF, ABR, RTR, RTR2, TB UVDT, TBF, TCU, E TBS 2, E-TBS PLUS, E-TBS2.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032108100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 13X/H-14.02/22 от 14.02.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Руководства пользователя, Технического паспорта № RTM.00.001.ПС от 20.01.2020 года. Акта анализа состояния производства № С-20211015-001 от 19.10.2021 года.
Схема сертификации 1с



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным устройствам и методы испытаний, ГОСТ IEC 60730-1-2016 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Наименования филиалов: «THERMOWATT (WUXI) ELECTRIC CO., LTD», «THERMOWATT PROFESSIONAL S.R.L.», S.H.E. Superior Heating Elements d.o.o.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.02.2022 ПО 15.02.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Инициалы
(подпись)

Шведов Владимир Леонидович (Ф.И.О.)

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

Инициалы
(подпись)

М.П.

Ашмарин Александр Станиславович (Ф.И.О.)