

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "СОФЕНА-М"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125362, улица Свободы, дом 35, строение 5, Эт/пом/Ком 1/П/8, основной государственный регистрационный номер: 5167746150369, номер телефона: +74952258767, адрес электронной почты: info@medves.ru

в лице Генерального директора Макаряна Овсеп Ерджаники

заявляет, что Электроприборы измерительные: Анализаторы жировой массы, марка "TANITA", модели: BC-313, BC-351, BC-401, BC-543, BC-545N, BC-583, BC-587, BC-601, BC-613, BC-613S, BC-718, BC-730, BC-731, BC-1000, BC-1500, UM-073, UM-076, RD-545, RD-901, RD-953

изготовитель TANITA CORPORATION. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 1-14-2, Maenocho, Itabashi-ku, Tokyo, 174-8630, Japan, Япония.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030390009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ЭВ-5124/12/06-2019 от 19.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "ЭВЕРЕСТ", аттестат аккредитации РОСС.RU.32001.04ИБФ1.ИЛ10, сроком действия до 31.10.2020 года, Протокола испытаний № ЭВ-5125/12/06-2019 от 19.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "ЭВЕРЕСТ", аттестат аккредитации РОСС.RU.32001.04ИБФ1.ИЛ10, сроком действия до 31.10.2020 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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" разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" ; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности" . Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.12.2022 включительно


(подпись)



М. П.
«Софена-М»

Макарян Овсеп Ерджаники
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.AЖ49.B.03308/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.12.2019