

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "НТЕХНО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Нижегородская область, 603074, город Нижний Новгород, улица Шаляпина, дом 10, квартира 44, основной государственный регистрационный номер: 1175275033471, номер телефона: 89101217599, адрес электронной почты: info@broot-sv.ru

в лице Генерального директора Бодрых Александра Владимировича

заявляет, что Термостат погружной "BROOT" модели: SV 2.3, 2.4., 2.5, 2.6, 2.7, 3.0, 3.1, 3.2, 3.3

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "НТЕХНО", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Нижегородская область, 603074, город Нижний Новгород, улица Шаляпина, дом 10, квартира 44. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.93.17-002-15499596-2018 Термостат погружной "BROOT".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 841981. 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 № 0180-СИ/05-19 от 17.05.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ЭНИГМА", аттестат аккредитации РОСС RU.040ПБ0.ИЛ03.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "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 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "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". 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 19.05.2024 включительно

М. П.

Бодрых Александр Владимирович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.03507/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.05.2019