



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЧЕЛЭНЕРГОПРИБОР".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 454902, Россия, область Челябинская, город Челябинск, улица Северная (Шершни), Дом 1, Корпус Б.

Основной государственный регистрационный номер 1037402341833.

Телефон: +73512115401, Адрес электронной почты: info@limi.ru.

в лице Директора Воловича Георгия Иосифовича

заявляет, что Приборы электронные измерительные: измерители усилия нажатия, тип СМР-1.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЧЕЛЭНЕРГОПРИБОР".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 454902, Россия, область Челябинская, город Челябинск, улица Северная (Шершни), Дом 1, Корпус Б.

Продукция изготовлена в соответствии с **ТЕХНИЧЕСКИМИ УСЛОВИЯМИ ТУ**

4273.014.71693739-2013 "ИЗМЕРИТЕЛИ УСИЛИЯ НАЖАТИЯ СМР-1. Технические условия".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9031803800

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 00671-220-2-19/БМ от 01.02.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.04ИБР0.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 6 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", раздел 4 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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.02.2024 включительно.


подпись



Волович Георгий Иосифович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД71.В.02498/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.02.2019