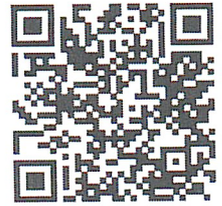




ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНСОЛ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 450001, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Кировоградская, дом 36/2, основной государственный регистрационный номер: 1160280137533, номер телефона: +7 (347) 246 60 24, адрес электронной почты: info@insol.su

в лице Директора Рафальсона Максима Романовича

заявляет, что Уровнемеры многофазные INSOL– 90X: модель INSOL 901.X, модель INSOL 902.X

изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНСОЛ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450001, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Кировоградская, дом 36/2.

Изготавливается по ТУ 26.51.52.120-003-06157257-2021.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026102900, 9026802000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола лабораторных испытаний № СУ/05.2022 – 0827 от 30.05.2022, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СУ-12», рег. № РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.9 от 01.12.2021г.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. 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 06.06.2027 включительно

(подпись)



М. П.

Рафальсон Максим Романович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.09169/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.06.2022