



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СПБ", Место нахождения: 194223, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ ТОРЕЗА, 44, 2 ЛИТ. А, ПОМЕЩЕНИЕ 36Н, ОГРН: 1037821030994, Номер телефона: +7 8124256380, Адрес электронной почты: office@it-spb.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ШИНДЯПИНА ЭММА НИКОЛАЕВНА

заявляет, что Преобразователи частоты промышленного назначения на напряжение 220-690 вольт , серии FD, модель: FD10, FD20, FD30, FD300, FD500

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СПБ", Место нахождения: 194223, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ ТОРЕЗА, 44, 2 ЛИТ. А, ПОМЕЩЕНИЕ 36Н, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 194223, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, проспект Тореза, д. 44, корп. 2, лит. А, пом. 36Н Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ГОСТ 24607-88 «Преобразователи частоты полупроводниковые. Общие технические требования (с Изменением N 1)»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 850440

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 РТ/22-1942 выдан 14.06.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ЭЛЕМЕНТ», аттестат аккредитации RU.RU.ИЛ05РТ"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75 , "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: 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", раздел 8; Стандарты и иные нормативные документы: 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", разделы 4, 6-9; Условия и сроки хранения: 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 13.06.2027
включительно


(подпись)



М.П.

ШИНДЯПИНА ЭММА НИКОЛАЕВНА

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.20197/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

14.06.2022