ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ЭлектроДрайвСистемс»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 117218, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 42, строение 1. ОГРН: 1107746970242, номер телефона: +7-(495)-727-33-17, адрес электронной почты: vacon@inbox.ru

в лице Генерального директора Ишханова Павла Эдуардовича

заявляет, что Преобразователи частоты серий XIMA L100, L200, G100, G200, P 100, P200, включая части

изготовитель OTANA Electronics (Datis)

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No1, unit 40, 2nd St., North Kargar Ave, Tehran, Iran

Продукция изготовлена в соответствии с

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504409100. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний №.10.2022 выданные Испытательной лабораторией «Экспресс-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Русфинлайн Инвестиции», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.1.019-2009 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты"; 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 19.10.2027 включительно

(подпись)

М. П.

OH

Ишханов Павел Эдуардович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

Дата регистрации декларации о соответствии: