



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ", Место нахождения: 117246, РОССИЯ, Г.Москва, ПР-Д НАУЧНЫЙ, Д. 17, ЭТ. 9, ПОМ. 9-31, ОГРН: 1127746383555, Номер телефона: +7 4997023270, Адрес электронной почты: satec@satec-global.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР СОЛОВЬЕВА ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА

заявляет, что Трансформаторы тока измерительные SATEC HAC3, Трансформаторы тока измерительные SATEC HAC3, торговая марка: «SATEC», модель: CS05S, CS1, CS1L, CS1S, CS1H, CS2, CS2S, CS2SL, CS4, CS4S, CS4L, CS8, CS8S, CS12S, CS20S, CS30S, CS025S, CS03S (25 A), CS2,5S

Изготовитель: «SATEC Ltd.», Место нахождения: ИЗРАИЛЬ, Har Hotzvim Science Based Industrial Park P.O.Box 45022 Jerusalem, 91450, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИЗРАИЛЬ, Har Hotzvim Science Based Industrial Park P.O.Box 45022 Jerusalem, 91450
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504312909

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 А1462-03/2020 выдан 23.03.2020 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «КОЛИБРИ» (ООО ИЛ ИЦ «КОЛИБРИ»)"; А1461-03/2020 выдан 23.03.2020 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «КОЛИБРИ» (ООО ИЛ ИЦ «КОЛИБРИ»)"; 05593-220-2-18/БМ выдан 21.12.2018 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения»"; 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 и сроки службы, сроки годности в соответствии с эксплуатационной документацией продукции

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.12.2028 включительно


(подпись)



СОЛОВЬЕВА ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-IL.PA10.B.78707/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

20.12.2023