



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью научно - производственный центр «МИРОНОМИКА».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Свердловская область, 620078, г. Екатеринбург, ул. Вишневая, д. 46, оф.403, основной государственный регистрационный номер: 1026605249208, номер телефона: +73433834084, +73433834085, адрес электронной почты: info@mironomika.ru

в лице Директора Крамаренко Владимира Николаевича

заявляет, что Приборы мониторинга температуры трансформатора ТМТ2, не бытового назначения, модификаций (моделей): ТМТ2, ТМТ2-11, ТМТ2-12, ТМТ2-20, ТМТ2-21, ТМТ2-22, ТМТ3, ТМТ2-30, ТМТ2-32, ТМТ2-40,

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью научно - производственный центр «МИРОНОМИКА», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Свердловская область, 620078, г. Екатеринбург, ул. Вишневая, д. 46, оф. 403.

Продукция изготовлена в соответствии с НПЦМ.421413.010ТУ «ПРИБОРЫ МОНИТОРИНГА ТЕМПЕРАТУРЫ ТРАНСФОРМАТОРА ТМТ2. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000. Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879.

Декларация о соответствии принята на основании:

Протоколы испытаний № 05/11-2020 от 19.03.20 г, № 05/06-2021 от 20.04.21 г, выданные испытательной лабораторией «Электромагнитной совместимости», Центр коллективного пользования «Уральский Федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина». Протокол испытаний №002/ТМТ2 от 03.06.2022 г, выданный испытательной лабораторией ООО НПЦ «МИРОНОМИКА». Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация Продукция соответствует следующим стандартам на добровольной основе: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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, 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 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 10.07.2027 включительно


(подпись)



Крамаренко Владимир Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.98024/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.07.2022