



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Симетра-Инжиниринг»

Основной государственный регистрационный номер: 1101327002480.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности:
430006, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, улица Энергетическая, дом 39;

номер телефона: 8(8342)29-31-27; адрес электронной почты: info@simetra-eng.ru

в лице Директора Ломакина Николая Николаевича

заявляет, что Устройства комплектные низковольтные распределения, автоматизации, управления и сигнализации на напряжение до 1000В, типов: ГРЩ, РУСН, ШР, ШС, ЩО, ШУ, ШСИ, ШСК. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3413-001-65403201-2017 «Устройства комплектные низковольтные распределения, автоматизации, управления и сигнализации типов ГРЩ, РУСН, ШР, ШС, ЩО, ШУ, ШСИ, ШСК»

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Симетра-Инжиниринг».

Место нахождения (адрес юридического лица): 430006, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, улица Энергетическая, дом 39; и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 430030, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, улица Строительная, дом 17А.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8537 10 990 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 54/1 от 12.10.2017 г. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Симетра-Инжиниринг», паспортов, инструкций по эксплуатации, технических условий ТУ 3413-001-65403201-2017.

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 30804.6.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.6.4-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний, ГОСТ Р 51317.6.5-2006 (МЭК 61000-6-5:2001) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых на электростанциях и подстанциях. Требования и методы испытаний.

Условия хранения продукции: группа 3 в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Срок хранения — 10 лет. Средний срок службы — 25 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.11.2022 включительно.

Ломакин Н. Н.

(подпись)

М.П.

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д- RU.AT15.B.02285

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.11.2017