



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСУ-ВЭИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111024, Россия, город Москва, улица Кабельная 2-я, дом 2, строение 9.

Основной государственный регистрационный номер 1037739129450.

Телефон: +74957858826, Адрес электронной почты: info@asu-vei.ru.

в лице Генерального директора Мордковича Анатолия Григорьевича

заявляет, что Шкафы управления и мониторинга трансформаторного оборудования микропроцессорные типа ШУМТ-М, шкафы автоматизированного рабочего места системы управления и мониторинга трансформаторного оборудования типа ШАРМ СУМ.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСУ-ВЭИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 111024, Россия, город Москва, улица Кабельная 2-я, дом 2, строение 9.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3433-002-43218287-2005 "Шкафы управления и мониторинга трансформаторного оборудования микропроцессорные типа ШУМТ-М. Технические условия", ТУ 3433-003-43218287-2005 "Шкафы автоматизированного рабочего места системы управления и мониторинга трансформаторного оборудования типа ШАРМ СУМ. Технические условия".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109900

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 02271-08/2018-07, 02272-08/2018-07 от 12.07.2018 года, выданных Испытательной лабораторией (центром) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации RA.RU.21AO47.

Схема декларирования соответствия: Зд.

Дополнительная информация

раздел 7 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", раздел 8 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 6 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 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 12.11.2023 включительно.


подпись
М.П.


Мордкович Анатолий Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЛ14.В.00550/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.11.2018