



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОСВАР КС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Россия, 180502, ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, М.Р-Н ПСКОВСКИЙ, С.П. ЛОГОЗОВСКАЯ ВОЛОСТЬ, Д НЕЕЛОВО-1, УЛ ЮБИЛЕЙНАЯ, Д. 5Ж
Основной государственный регистрационный номер 1086027006504.
Телефон: +78112725213 Адрес электронной почты: info@tehnosvar.ru
в лице Директора Шведова Кирилла Михайловича

заявляет, что Трансформатор ТК-10.10 УХЛ4, Трансформатор ТК-11.09 УХЛ4, Трансформатор ТК-14.08 УХЛ4, Трансформатор ТК-20 ЭП УХЛ4, Трансформатор ТКЭ-140 УХЛ4.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОСВАР КС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 180502, ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, М.Р-Н ПСКОВСКИЙ, С.П. ЛОГОЗОВСКАЯ ВОЛОСТЬ, Д НЕЕЛОВО-1, УЛ ЮБИЛЕЙНАЯ, Д. 5Ж

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТМДР.684411.001ТУ-16 от "21" октября 2016г. «Трансформаторы ТК-10.10 УХЛ4, ТК-11.09 УХЛ4, ТК-14.08 УХЛ4, ТК-20 ЭП УХЛ4, ТКЭ-140 УХЛ4».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504330009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 08502-МС-2022 от 21.04.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04СНО.ИЛ01)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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", 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". 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 20.04.2027 включительно.

М.П.

Шведов Кирилл Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.21247/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.04.2022

