



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД СВАРОЧНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ "КАВИК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 215505, Россия,
Смоленская обл, Сафоновский р-н, г Сафонов, ул Октябрьская, д 90
Основной государственный регистрационный номер 1026700945171.
Телефон: +74814232070 Адрес электронной почты: sbyt@kavik.ru
в лице Директора Фроловой Ольги Васильевны

заявляет, что Выпрямители однопостовые с падающими внешними характеристиками для дуговой сварки,
промышленные, напряжение 220В, 380В, марки ВД-301УЗ, ВД-306МУЗ, ВД-306УЗ, ВД-401УЗ, ВД-501УЗ.
Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД СВАРОЧНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ "КАВИК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: 215505, Россия, Смоленская обл, Сафоновский р-н, г Сафонов, ул Октябрьская, д 90
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3441-002-12353442-04 "Выпрямители однопостовые с
падающими внешними характеристиками для дуговой сварки марки ВД" Технические условия".
Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504408300

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств"
(ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 21864-МС-2023 от 01.06.2023 года, выданного Испытательной лабораторией
«Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт»
(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04ССН0.ИЛ01)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие
требования безопасности", ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование
производственное. 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 IEC
61000-6-4-2016 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной
эмиссии для промышленных обстановок. Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к
продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции.
Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления
отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в
акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.05.2024 включительно.

(подпись)

М.П.

Фролова Ольга Васильевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.34420/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.06.2023