

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Закрытое акционерное общество "Бастион"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Ростовская область, 344000, город Ростов-на-Дону, улица Красноводская, дом 8/7, основной государственный регистрационный номер: 1136195000138, номер телефона: +78632035830, адрес электронной почты: cert@bast.ru

в лице инженера Крум Вероники Олеговны

заявляет, что Преобразователи напряжения, серии СКАТ, в том числе модели: СКАТ PN-(20-75) DC/12DC-1.5 исп. 5; СКАТ PN-12-1,5 исп. 5; СКАТ UPN-(11-30)DC/(3-9)DC-15VA DIN; СКАТ ПН-12/24-1,0; СКАТ ПН-12-1,5; СКАТ ПН-24АС/12-1,0; СКАТ УПН-01

изготовитель Закрытое акционерное общество "Бастион". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Ростовская область, 344000, город Ростов-на-Дону, улица Красноводская, дом 8/7.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ "Преобразователи напряжения СКАТ серии ПН, УПН, РН, UPN" Технические условия ФИАШ.430600.174.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 850440. 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 № ALQJM-OU от 15.02.2023 года, выданного Испытательным центром «ЛабМонитор» Общества с ограниченной ответственностью «АНТАРА», аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-102, сроком действия до 01.12.2025 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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 7 ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок". 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 до 14.02.2028


(подпись)



Крум Вероника Олеговна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.84004/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.02.2023