

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАСТИОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 344000, Россия,
область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Красноводская, 8/7

Основной государственный регистрационный номер 1136195000138.

Телефон: +78632035835 Адрес электронной почты: 911@bast.ru

в лице Генерального директора Родрига Виктора Петровича

заявляет, что Стабилизатор сетевого напряжения: серии SKAT, модели: SKAT STL-5000, SKAT STL-10000, SKAT STL-15000, SKAT STL-20000, SKAT STP-5000, SKAT STP-10000, SKAT STP-15000, SKAT STP-20000; Стабилизатор сетевого напряжения серии TEPLODOM, модели: TEPLODOM STL-5000 (SKAT STL-5000 исп. II), TEPLODOM STL-10000 (SKAT STL-10000 исп. II), TEPLODOM STL-15000 (SKAT STL-15000 исп. II), TEPLODOM STL-20000 (SKAT STL-20000 исп. II), TEPLODOM STP-5000 (SKAT STP-5000 исп. II), TEPLODOM STP-10000 (SKAT STP-10000 исп. II), TEPLODOM STP-15000 (SKAT STP-15000 исп. II), TEPLODOM STP-20000 (SKAT STP-20000 исп. II).

Изготовитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАСТИОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 344000, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Красноводская, 8/7 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании».

Код (коды) ТН ВЭД/НАЭС: 9032890000

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 № Д12К-5200 от 24.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «КОМПЛЕКС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС R11.31587, ИЛ.00012)

Схема декларирования соответствия: 1п

Дополнительная информация

ГОСТ 2.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; разделы 5 и 7 ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (EMC). Часть 3-2. Нормы. Нормы импульсной термоэнергии тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", раздел 5 ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (EMC). Часть 3-3. Поясн. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий". 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 тэнересопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действует с даты регистрации по 20.08.2027 включительно

Родриг Виктор Петрович

Ф.И.О. заявителя

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.94615/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.08.2022