



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: закрытое акционерное общество "ЗУБР ОВК",

место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141052, Россия, Московская область, г. Мытищи, д. Сухарево, дом 133, кабинет 13; основной государственный регистрационный номер: 1055005107178, номер телефона: +74957398986, адрес электронной почты: zubrovksert@zubr.ru;

в лице специалиста по сертификации Цветкова Алексея Викторовича, действующего на основании доверенности № 60 от 21.08.2024,

заявляет, что «Генераторы переменного тока бензиновые, торговая марка "ЗУБР", модели: СБ-1200, СБ-2200, СБ-2800, СБ-2800Е, СБ-3300, СБ-3300Е, СБ-5500, СБ-5500Е, СБА-5500, СБА-7000, СБ-7000, СБ-7000Е, СБ-7000Е-3, СБ-8000, СБ-8000Е, СБ-8000Е-3, СБИ-1100, СБИ-2800, СБИ-3900, СБИ-5500ЕА, СБИ-7500ЕА»,

изготовитель: "ОКВ ZUBR VOSTOK Co., Ltd",

место нахождения: Тайвань (Китай), (412), 1F., No. 97, Huanhe Rd., Dali city, Taichung county;

адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 158, Dantu High and New Technology Industry Park, Zhenjiang, Jiangsu; Китай, A8602, Building A, Jia Hua Business Center 808, Hong Qiao Road, Shanghai;

коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8502202000, 8502204000; серийный выпуск;

соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 25010053 и 25010054 от 27.01.2025, выданных Испытательным центром общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.21HC66.

Схема декларирования: 3д.

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2002 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"; ГОСТ Р 51318.12-2012 (раздел 4) "Совместимость технических средств электромагнитная. Транспортные средства, моторные лодки и устройства с двигателями внутреннего сгорания. Характеристики промышленных радиопомех. Нормы и методы измерений для защиты радиоприемных устройств, размещенных вне подвижных средств"; ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"; ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) "Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий". Условия хранения, срок хранения, срок службы указаны в маркировке и/или в эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 19 от 01.10.2018. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, произведенную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания и измерения: 05.06.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.01.2030 включительно

(подпись)



Цветков Алексей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.РА01.В.58046/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.02.2025

