



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Топаз-сервис»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 347360, Российская Федерация, Ростовская область, город Волгодонск, улица 7-я Заводская, дом 60.

Основной государственный регистрационный номер: 1026101933725

Телефон: +7 (8639) 27-75-75, адрес электронной почты: info@topazelectro.ru

в лице Директора Анохина Сергея Александровича

Заявляет, что

Датчики остатка топлива в отсеке и комбинированные «Топаз-283».

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Топаз-сервис»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347360, Российская Федерация, Ростовская область, город Волгодонск, улица 7-я Заводская, дом 60.

Продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ 26.51.52-010-53540133-2019 «Датчики остатка топлива в отсеке и комбинированные «Топаз-283». Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9026 10 290 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 0236-08-19 от 23.04.2019 г., № 0237-08-19 от 24.04.2019 г., выданных Испытательным центром электрооборудования ФБУ «Ростовский ЦСМ», аттестат аккредитации № RA.RU.21ME22.

Схема декларирования: ЗД

Дополнительная информация

ГОСТ Р 51522.1-2011 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний». ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний». Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды - 2 по ГОСТ 15150-69. Средний срок службы - не менее 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.04.2024 включительно

(подпись)



Анохин Сергей Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
ЕАЭС № RU Д-RU.АД61.В.00863/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.04.2019