



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АК БУСТЕР", Место нахождения: 198097, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ вн. тер. г., УЛ ТРЕФОЛЕВА, Д. 2, ЛИТЕРА АЮ, ПОМЕЩ. № 313, ОГРН: 1079847111761, Номер телефона: +7 8123807438, Адрес электронной почты: ak@buster-spb.ru

В лице: Генеральный директор БУБНОВ ЮРИЙ ИВАНОВИЧ

заявляет, что Оборудование низковольтное: Анализатор «ЭДА» модификация КПП-Рb-2В-1500Ач -Система оперативной диагностики эксплуатационных параметров свинцовых аккумуляторов, батарей Анализатор «ЭДА», Оборудование низковольтное: Анализатор «ЭДА» модификация КПП-Рb-2В-1500Ач -Система оперативной диагностики эксплуатационных параметров свинцовых аккумуляторов, батарей Анализатор «ЭДА», тип: Система оперативной диагностики эксплуатационных параметров свинцовых аккумуляторов, батарей Анализатор «ЭДА», модель: КПП-Рb-2В-1500Ач

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АК БУСТЕР", Место нахождения: 198097, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ вн. тер. г., УЛ ТРЕФОЛЕВА, Д. 2, ЛИТЕРА АЮ, ПОМЕЩ. № 313, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

198097, РОССИЯ, г Санкт-Петербург, ул Трефолева, дом 2 литер АЮ, 313

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:

Технические условия, номер: БНТЦ.411185.004ТУ от 06.07.2021

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030203009

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 091201/2025 выдан 20.01.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория электрооборудования "Сертис" АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования "ИСЭП"" RA.RU.21MO40; Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 020/2011, Электромагнитная совместимость технических средств; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014, Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования, разделы 6 и 7;

Условия и сроки хранения: Условия хранения: от плюс 5 °С до плюс 35 °С.,

Один год в упаковке изготовителя, не менее 10 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.01.2031 включительно

М.П. БУБНОВ ЮРИЙ ИВАНОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.25250/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.01.2026

