



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** Системы оперативной диагностики эксплуатационных параметров свинцовых аккумуляторов, батарей Анализатор ЭДА. Модификации КПП-Рb-2В-1500Ач и КПП-Рb-12В-300Ач. , Системы оперативной диагностики эксплуатационных параметров свинцовых аккумуляторов, батарей Анализатор ЭДА. Модификации КПП-Рb-2В-1500Ач и КПП-Рb-12В-300Ач., тип: Системы 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

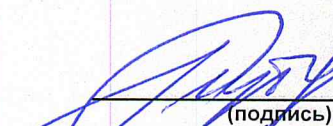
Серийный выпуск,

**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**

  
(подпись)



М.П. БУБНОВ ЮРИЙ ИВАНОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.12687/26

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

13.05.2026