

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA02.B.04988/21

ЗАЯВИТЕЛЬ: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАСТИОН", ЗАО "БАСТИОН", место нахождения 344000, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Красноводская, 8/7, ОГРН 1136195000138, ИНН 6163127276, телефон +7 8632035835, электронная почта 911@bast.ru, места осуществления деятельности 344000, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Красноводская, 8/7

В ЛИЦЕ: Генеральный директор, Портняга Алексей Юрьевич

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Литий-железо-фосфатные аккумуляторы «SKAT i-Battery LiFePo4», Литий-железо-фосфатные аккумуляторы «SKAT i-Battery LiFePo4», иная информация о продукции: SKAT 12В 12Ач, SKAT 12В 17Ач, SKAT 12В 26Ач .., SKAT 12В 40Ач, SKAT 12В 7Ач, i-Battery 12-12 LiFePo4, i-Battery 12-17 LiFePo4, i-Battery 12-26 LiFePo4, i-Battery 12-40 LiFePo4, i-Battery 12-7 LiFePo4, ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАСТИОН", ЗАО "БАСТИОН", 344000, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Красноводская, 8/7, адрес места осуществления деятельности: 344000, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Красноводская, 8/7, ОГРН 1136195000138, ИНН 6163127276, ГОСТ 12.2.007.12-88, "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности", Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 27.20.23.130

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 12.2.007.12-88, "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности";

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Д12К-1240 выдан 02.11.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «КОМПЛЕКС», аттестат аккредитации РОСС RU.31587. ИЛ.00012 от 05.08.2021";

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: null

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 02.11.2021 по 01.11.2026



Заявитель

подпись

Портняга Алексей Юрьевич
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.