



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БЭТТЕРИ СЕРВИС ГРУПП», Место нахождения: 125581, Россия, город Москва, Муниципальный округ Ховрино, улица Флотская, дом 7, этаж 2, помещение 97, ОГРН: 1157746460310, Номер телефона: +7 4993488848, Адрес электронной почты: info@conbat.ru

**В лице:** Генеральный директор Кулигин Михаил Алексеевич

**заявляет, что** Тестеры аккумуляторных батарей, марки "CONBAT", модели: RT1000A, RT1000B, RT1000C, RT1000E, RT1000F, RTA300, RTA545, RTA545P, RTA655, RTA655P, MT289A, MT289B, MT289C, MT289D, MT289E, MT289F, Тестеры аккумуляторных батарей, марки "CONBAT", модели: RT1000A, RT1000B, RT1000C, RT1000E, RT1000F, RTA300, RTA545, RTA545P, RTA655, RTA655P, MT289A, MT289B, MT289C, MT289D, MT289E, MT289F, описание продукции: Дата производства испытанных образцов: 06.2023.  
**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БЭТТЕРИ СЕРВИС ГРУПП», Место нахождения: 125581, Россия, город Москва, Муниципальный округ Ховрино, улица Флотская, дом 7, этаж 2, помещение 97, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 125581, Россия, город Москва, Муниципальный округ Ховрино, улица Флотская, дом 7, этаж 2, помещение 97  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.4-002-60536623-2022 "Тестеры аккумуляторных батарей "CONBAT". Технические условия".  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030  
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 протокола 2023-РТИ-08/3125** выдан 11.08.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "АВАЛОН", аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 РСТ0.005"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. 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 и сроки хранения: Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.08.2028 включительно**



(подпись)

Кулигин Михаил Алексеевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.46860/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

17.08.2023