

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ РОСС RU Д-СН.РА01.В.21000/26



ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИТЯЗЬ", ООО "ВИТЯЗЬ", место нахождения 143002, Россия, Московская область, г. Одинцово, ул. Акуловская, д. 23, стр. 26, офис 25, ОГРН 1157746113986, ИНН 7707333198, телефон +7 4957710111, электронная почта info@vityaztools.ru

В ЛИЦЕ: Генерального директора, Коргамбаев Булата Жумабаевича

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Аккумулятор литий-ионный для ручного инструмента, торговая марка «Витязь», Аккумулятор литий-ионный для ручного инструмента, торговая марка «Витязь», иная информация о продукции: Договор уполномоченного лица № 02/10 от 10.01.2018 г., «WUYI HAOYUAN HARDWARE PRODUCTS CO., LTD», Китай, Dongnan industrial, Wuyi County, Zhejiang Province, код GLN 6929020227775, адрес места осуществления деятельности: Китай, NO.188 HAICHANG RD, TAIZHOU, ZHEJIANG, Координаты: 28.5636465, 121.5294129; Китай, 11-3, No.312, Lane 645, RENMIN ROAD, JIANGBEI DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, Координаты: 29.898578, 121.568539; Китай, 16/Floor, Bona Mansion, No.456, Taikang Zhong Road, Southern Business Area, Ningbo, Координаты: 29.813145 121.558071; Китай, Dongnan industrial, Wuyi County, Zhejiang Province, код GLN 6929020227775, ГОСТ 12.2.007.12-88, "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности"; ГОСТ Р МЭК 62133-2-2019, "Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие неокислотные электролиты. Требования безопасности портативных герметичных аккумуляторов и батарей из них при портативном применении. Часть 2. Системы на основе лития"; ГОСТ Р МЭК 61960-3-2019, "Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие неокислотные электролиты. Литиевые аккумуляторы и батареи для портативных применений. Часть 3. Призматические и цилиндрические литиевые аккумуляторы и батареи", пп. 7.6.3, Серийный выпуск, , Договор уполномоченного лица № 02/10 от 10.01.2018 г. № 02/10, от 10.01.2018

код ОКПД 2: 27.20.23.130

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507600000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 12.2.007.12-88, "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности"; ГОСТ Р МЭК 62133-2-2019, "Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие неокислотные электролиты. Требования безопасности портативных герметичных аккумуляторов и батарей из них при портативном применении. Часть 2. Системы на основе лития"; ГОСТ Р МЭК 61960-3-2019, "Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие неокислотные электролиты. Литиевые аккумуляторы и батареи для портативных применений. Часть 3. Призматические и цилиндрические литиевые аккумуляторы и батареи", пп. 7.6.3;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ 3д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ 12032026-28 выдан 24.06.2026 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл» RA.RU.21OH05; другие, документы представленные заявителем: Договор уполномоченного лица № 02/10 от 10.01.2018 г., 02/10, выдан 10.01.2018;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Сроки годности продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 02.07.2026 по 01.07.2031



И.П. Заявитель

подпись

Коргамбаев Булат Жумабаевич

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.