

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-СН.РА01.В.18423/22

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМТЕЛ", ООО "КОМТЕЛ", место нахождения 115230, Россия, город Москва, проезд Электролитный, Дом 1, Корпус 4, Эт 1 Пом Iv Ком 11, ОГРН 1187746414096, ИНН 7726429040, телефон +7 9855180161, электронная почта order.comtel@gmail.com

**В ЛИЦЕ:** Генеральный директор, Волков Леонид Владимирович

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Батареи аккумуляторные свинцово-кислотные герметичные, торговая марка: торговой марки «B.V. Battery», «TUDOR», серии: BC, BP, BPS, BPX, EB, FTB, HR, HRL, RT, BPL, MPL, MSB, EP, SH, UPS, EVP, MSU, GB, GBC, TD, HRC, SHR, иная информация о продукции: Сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015) регистрационный № RU.МСК.042.063.СМ.15778 от 26.01.2022 года, выданного органом по сертификации «С-ПОИНТ», "B. V. Battery Co., Ltd", Китай, Cheng Dong Trial Area Huang Gang, Raoping Guang Dong, China 515700, адрес места осуществления деятельности: Китай, 1 Dong Si Road, Changsha National Economic & Technical Development Zone Hunan, China 410100; Китай, Cheng Dong Trial Area Huang Gang, Raoping Guang Dong, China 515700, ГОСТ 12.2.007.12-88, Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности; ГОСТ Р МЭК 61056-1-2012, Батареи свинцово-кислотные общего назначения (типы с регулирующим клапаном). Часть 1. Общие требования, функциональные характеристики. Методы испытаний, пп. 4.1.2 – 4.1.4, 4.4, 5.4, 5.7 – 5.10; ГОСТ Р МЭК 60896-22-2015, Батареи свинцово-кислотные стационарные. Часть 22. Типы с регулирующим клапаном. Требования, пп. 6.1-6.10, 6.18, 6.21, Серийный выпуск, Сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015) регистрационный № RU.МСК.042.063.СМ.15778 от 26.01.2022 года, выданного органом по сертификации «С-ПОИНТ» № RU.МСК.042.063.СМ.15778, от 26.01.2022.

код ОКПД 2: 27.20.22.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507208008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** ГОСТ 12.2.007.12-88, Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности; ГОСТ Р МЭК 61056-1-2012, Батареи свинцово-кислотные общего назначения (типы с регулирующим клапаном). Часть 1. Общие требования, функциональные характеристики. Методы испытаний, пп. 4.1.2 – 4.1.4, 4.4, 5.4, 5.7 – 5.10; ГОСТ Р МЭК 60896-22-2015, Батареи свинцово-кислотные стационарные. Часть 22. Типы с регулирующим клапаном. Требования, пп. 6.1-6.10, 6.18, 6.21;

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д**

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ** К.АДТ/СЧ0149 выдан 24.05.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ АДТ», сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.32055.ИЛ.00006 от 06.09.2021"; другие, документы представленные заявителем: Сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015) регистрационный № RU.МСК.042.063.СМ.15778 от 26.01.2022 года, выданного органом по сертификации «С-ПОИНТ», RU.МСК.042.063.СМ.15778, выдан 26.01.2022.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:**

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 31.05.2022 по 24.05.2027



М.П. Заявитель  
(при наличии)

подпись

Волков Леонид Владимирович  
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.