

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.20141/24

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД АВТОНОМНЫХ ИСТОЧНИКОВ ТОКА", ООО "ЗАВОД АИТ", место нахождения 410015, РОССИЯ, Саратовская область, Г. САРАТОВ, УЛ. ИМ ОРДЖОНИКИДЗЕ Г.К., Д. 11, ОФИС 1, ОГРН 1166451070884, ИНН 6451010179

В ЛИЦЕ: Исполнительный директор, Егоров Станислав Владимирович, Доверенность, 18кп/1КП.ДВ4, 27.03.2024

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Аккумуляторы и батареи аккумуляторные; Аккумуляторы KGL300P, KGL140P, KGL400P, KGL450P, KGL500P, KGL375P и батареи аккумуляторные 90KGL300P, 90KGL300PK, 90KGL140P, 90KGL400P, 90KGL450P, 90KGL500P, 90KGL375P, 88KGL300P (ТУ 3482-029-05758523-2008); Аккумуляторы KGL60P, KGL125P, KGL140P и батареи аккумуляторные 90KGL60P, 87KGL125P, 90KGL125P, 87KGL140P, 90KGL140P с газовой рекомбинацией (ТУ 3482-034-05758523-2011); Батареи аккумуляторные 56KGL70P, 56KGL70P-1 необслуживаемые (ТУ 3482-035-05758523-2010); Батареи аккумуляторные никель-кадмиевые необслуживаемые 4KGL300PK и 6KGL300PK (ТУ 3482-036-05758523-2010); Батарея аккумуляторная 87KGL140P, 90KGL140P необслуживаемые (ТУ 3482-053-05758523-2016); Аккумулятор KGL125P и батарея аккумуляторная 55KGL125P (ТВРФ.563534.012 ТУ); Батарея аккумуляторная 56KGL125P с газовой рекомбинацией (ТВРФ.563534.002 ТУ); Батареи аккумуляторные 56KGL125P-1, 56KGL125P-2 с газовой рекомбинацией (ТВРФ.563534.004 ТУ); Аккумуляторы и батареи аккумуляторные никель-кадмиевые серии KGL необслуживаемые KGL60P, KGL70P, KGL100P, KGL125P, KGL140P, KGL160P, KGL200P, KGL250P, KGL300P, KGL350P, KGL375P, KGL400P, KGL450P, KGL500P, 2KGL60P, 3KGL60P, 4KGL60P, 5KGL60P, 6KGL60P, 7KGL60P, 8KGL60P, 9KGL60P, 10KGL60P, 2KGL70P, 3KGL70P, 4KGL70P, 5KGL70P, 6KGL70P, 7KGL70P, 8KGL70P, 9KGL70P, 10KGL70P, 2KGL100P, 3KGL100P, 4KGL100P, 5KGL100P, 6KGL100P, 7KGL100P, 8KGL100P, 9KGL100P, 10KGL100P, 2KGL125P, 3KGL125P, 4KGL125P, 5KGL125P, 6KGL125P, 7KGL125P, 8KGL125P, 9KGL125P, 10KGL125P, 2KGL140P, 3KGL140P, 4KGL140P, 5KGL140P, 6KGL140P, 7KGL140P, 8KGL140P, 9KGL140P, 10KGL140P, 2KGL160P, 3KGL160P, 4KGL160P, 5KGL160P, 2KGL200P, 3KGL200P, 4KGL200P, 5KGL200P, 2KGL250P, 3KGL250P, 4KGL250P, 5KGL250P, 2KGL300P, 3KGL300P, 4KGL300P, 5KGL300P, 2KGL350P, 3KGL350P, 2KGL375P, 2KGL400P, 2KGL450P, 2KGL500P (ТУ 3482-039-05758523-2011), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД АВТОНОМНЫХ ИСТОЧНИКОВ ТОКА", ООО "ЗАВОД АИТ", 410015, РОССИЯ, Саратовская область, Г. САРАТОВ, УЛ. ИМ ОРДЖОНИКИДЗЕ Г.К., Д. 11, ОФИС 1, адрес места осуществления деятельности: 410000, РОССИЯ, Саратовская обл, г Саратов, ОГРН 1166451070884, ИНН 6451010179, ГОСТ 12.2.007.12-88, Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности; ГОСТ Р МЭК 62259-2007, Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной и другие неокислотные электролиты. Аккумуляторы никель-кадмиевые призматические с газовой рекомбинацией, Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 27.20.23.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8507308000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 12.2.007.12-88, Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности; ГОСТ Р МЭК 62259-2007, Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной и другие неокислотные электролиты. Аккумуляторы никель-кадмиевые призматические с газовой рекомбинацией;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Зд

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ 007-24-ИЛ ХИТ выдан 24.04.2024 испытательной лабораторией "Автономная некоммерческая организация «Испытательная лаборатория химических источников тока «Элак»" RA.RU.21OY37;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 20.05.2024 по 19.05.2029



Заявитель

подпись

Егоров Станислав 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.