

Guangdong Province, China, координаты ГЛОПАСС: 22.844618, 113.220911.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8513100000, 9405290014, 94054200. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № SiCT2106280436R от 30.04.2021 года, выданного Производственной испытательной лабораторией "Shenzhen SiCT Technology Co., Ltd."

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 90/2023 от 24.04.2023.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.09.2029 включительно

(подпись)



Пухова Ирина Анатольевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.75675/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.09.2024

