

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N ВП RU Д-СН.РА02.А.07107/23**



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРТРЕЙД"

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
15.04.2020

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 140091, Россия, Московская область, город
Дзержинский, улица Энергетиков, дом 18

ОГРН 1067746624000, ИНН 7710629212

Телефон: +74985009049, Адрес электронной почты: enertrade-cert@yandex.ru

в лице специалиста по сертификации Гладских Андрея Александровича, действующего на основании
приказа №17 от 30.12.2020 года

Заявляет, что продукция Удлинитель электрические бытовые, торговая марка "VOLSTEN", артикулы: S
2x5 - 300 штук, S 3x1.5-Z - 400 штук, S 3x3 - 800 штук, S 3x5 - 720 штук, S 5x1.5-ZDV - 400 штук, S
5x3-ZDV - 510 штук, S 3x1.5-ZDV - 1000 штук, S 5x5-ZDV - 200 штук, S 3x3-ZDV - 1000 штук, S 3x5-ZDV -
1040 штук.

Изготовитель "LITARC LIGHTING & ELECTRONIC LTD."

Место нахождения: Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034,
CHINA

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, CIXI DONGGONG
ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD., SHIQIAO INDUSTRIAL ZONE, CIXI CITY, NINGBO, ZHEJIANG
Китай, NINGBO BOYANG LIGHTING CO., LTD., XINZE VILLAGE, GUANHAIWEI TOWN, CIXI,
ZHEJIANG, 315314

Китай, NINGBO KAIFENG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD., SANBEI ROAD, SHIQIAO CIXI,
ZHEJIANG, 315314

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2011/65/EU

Партия 6370 штук, контракт № BK018/11-FR от 01.08.2011, инвойс № DG195 от 21.10.2023
код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544429009

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении
применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Схема декларирования соответствия Приложение № 18 ПП 353

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 13/10 от 26.10.2023 года Испытательной лаборатории "LITARC LIGHTING &
ELECTRONIC LTD."

Дополнительные сведения

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней
среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования
стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе
обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",
ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и
радиоэлектроники": СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести
регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов,
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", ГОСТ ИЕС
60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1.
Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 60884-2-7-2013 "Соединители электрические
штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам
удлинителей шнуров".

Срок действия декларации о соответствии с 31.10.2023 по 29.04.2024

М.П. "Энертрейд" Заявитель
(при наличии)

Enertrade

подпись

Гладских Андрей Александрович

(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.