

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью " ЛАНМАСТЕР РУС "

Место нахождения: Российская Федерация, 117638, г.Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Зюзино, ул.Одесская, д.2, этаж 11, помещ. 9

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 117638, г. Москва, ул. Одесская, д. 2, БЦ «ЛОТОС», башня А, этаж 11, помещение 9

Основной государственный регистрационный номер 1217700177474.

Телефон: +7 (910) 440-09-25, адрес электронной почты: lanmaster\_rus@mail.ru

в лице Генерального директора Алдошкина Дмитрия Анатольевича

**заявляет, что** Шнуры питания электрические силовые торговых марок LANMASTER и TWT, изготовленные из многожильного медного провода, с количеством проводников от 3 до 5 и сечением каждого от 0,75 кв. мм до 2,5 кв. мм, на напряжение до 380 вольт, силу тока до 32А, с разъемами IEC 60320 C13, IEC 60320 C14, IEC 60320 C19, IEC 60320 C20, IEC 309F, IEC 309M, Schuko CEE 7/4, Schuko CEE 7/7.

Изготовитель "LMASTER LIMITED"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, Room 2, 2/F., Core 45, No. 43 Tsun Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению №1 на 1 листе.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8544429009

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № №02656-МС-2021 от 15.10.2021, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт», адрес: 127030, город Москва, ул. Новослободская д. 20, этаж 2, пом. I ком. 15, офис 88к, аттестат аккредитации: РОСС RU.32509.04ССН0.ИЛ01

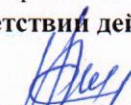
Схема декларирования соответствия: 1д.

**Дополнительная информация**

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 ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромфенилов, полибромированных дифениловых эфиров)", ГОСТ IEC 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".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.10.2026 включительно**

  
подпись



Алдошкин Дмитрий Анатольевич  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА01.В.77191/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 19.10.2021**