



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-НК.АВ53.В.01436/21

Серия **RU** № **0201626**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНЗИСТОР.РУ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125430, Россия, город Москва, переулок 1-й Митинский, дом 15
Основной государственный регистрационный номер 1157746690188.
Телефон: 74957973452 Адрес электронной почты: sales@transistor.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Sunrise Holdings (HK) Ltd."
Место нахождения (адрес юридического лица): Гонконг, rm.901-9/f.Omega Plaza, 32 Dundas str.m Kowloon
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 7667 Linhu Avenue, Li Li Town, Wujiang District, Suzhou City, Jiangsu Province

ПРОДУКЦИЯ Шнур питания тип ARL. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 11301ИЛНВО от 21.07.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 18.05.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 60884-2-7-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

24.07.2021

ПО

23.07.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Паласенков Максим Владимирович
(ф.и.о.)

Букачева Диана Шамильевна
(ф.и.о.)