

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.AЖ40.B.00927/20

Серия **RU** № **0227105**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19  
 Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11AЖ40 срок действия с 02.06.2017  
 Телефон: +7(846)206-03-79 Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНЗИСТОР.РУ"  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125430, Россия, город Москва, переулок Митинский 1-Й, 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): Китай, rm.901.9/f.Omega Plaza, 32 Dundas str.m Kowloon, HK  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 7667 Linhu Avenue, Li Li Town, Wujiang District, Suzhou City, Jiangsu Province

**ПРОДУКЦИЯ** Конвертеры сигнала, серий: SMART, ARL; декодеры, серий: SMART, Arlight, 50-265B.  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8517620009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1478ИЛНВО от 20.02.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 05.12.2019 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования. ГОСТ 30804.3-2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока технических средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний. ГОСТ 30804.3-3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний. ГОСТ СІSPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний. ГОСТ 30805.22-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиомехани индустриальные. Нормы и методы измерений. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.02.2020 **ПО** 20.02.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

 (подпись)  
 Мурозов Павел Александрович (Ф.И.О.)  
 (подпись)  
 Шырц Лилия Владимировна (Ф.И.О.)

