

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ TC RU C-НК.TC02.B.00330

Серия RU № **0733285**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции "ТЕСТСЕРТМАШ", Адрес: 115477, РОССИЯ, город Москва, ул. Бехтерева, д. 3, корп. 2, Фактический адрес: 121309, РОССИЯ, город Москва, ул. Барклая, д. 18/19, строение 2, помещение №15, Телефон: 4956798648, E-mail: info@testsertmash.ru, Аттестат пер. № RA.RU.11TC02, 08.09.2017

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Транзистор.ру», Адрес: 125430, РОССИЯ, город Москва, 1-й Митинский переулок, дом 15, Фактический адрес: 125430, РОССИЯ, город Москва, 1-й Митинский переулок, дом 15, ОГРН: 1157746690188, Телефон: +74957973450, E-mail: sales@transistor.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Sunrise Holdings (HK) LTD.", Адрес: ГОНКОНГ, Room 901, 9/F, OMEGA PLAZA, 32 DUNDAS STREET, Kowloon

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты для распределения электрической энергии, торговой марки "INTELLIGENT ARLIGHT", шинные соединители, серия "INTELLIGENT ARLIGHT"., Серийный выпуск, Продукция изготовлена в соответствии с Европейской Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"

КОД ТН ВЭД ТС 8517620009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № P0725-18-001.T-044.16 от 27.07.2018 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «ТЕХНОТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации 044/Т-044); Акт о результатах анализа состояния производства №С4 1505 АА от 11.07.2018 года, схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Срок службы - 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.08.2018 **ПО** 01.08.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Юсипов Юлий Наилевич  
(инициалы, фамилия)

Комиссаров Виктор Владимирович  
(инициалы, фамилия)