



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ТРАНЗИСТОР.РУ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125430, Российская Федерация, город Москва, 1-й Митинский переулок, д 15

Основной государственный регистрационный номер 1157746690188.

Телефон: 8(495)926-56-50 Адрес электронной почты: sales@transistor.ru

в лице Генерального директора Рыжова Андрея

заявляет, что Сплиттеры серий SMART, ARL; усилители SPI сигнала серий SMART, LN, выпускаемые под товарным знаком Arlight, INTELLIGENT ARLIGHT.

Изготовитель Heilongjiang Arlight Trade Company Limited

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Heilongjiang Province (DZ), Heihe City, Cooperation Zone, Small and Medium-sized Enterprise Service Centre, Supporting Services Building, Room 308, GLN 6929185349985.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM 503, DIXINTONG E10 BUILDING A2, LAMEL ROAD, HI-TECH DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA 315100, NINGBO, код GLN: 6929020217097. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620003

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 10861, 10862, 10863, 10864 от 16.09.2025 года, выданных Heilongjiang Arlight Trade Company Limited

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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 ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах.

Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость

(ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" раздел

7. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан

в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация

соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов

(проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Договор уполномоченного лица № 6/н от 19.02.2025 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.10.2030 включительно.

(подпись)

Рыжов Андрей

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.52171/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.10.2025