

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU С-СН.ИП18.В.00063/19

Серия **RU** № **0189690**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "МЭКтест"

Место нахождения (адрес юридического лица): 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5, комната 22Д, 23П, этаж 6

Адрес места осуществления деятельности: 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ИП18 от 22.09.2017

Телефон: +74952666055 Адрес электронной почты: info@mektest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТОЛ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127015, Россия, город Москва, улица Большая Новодмитровская, дом 14, строение 4, этаж 2, помещение IV, комнаты 22;23

Основной государственный регистрационный номер 1165010050590

Телефон: +74957307420 Адрес электронной почты: info@atol.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Xiamen Nanin Electronic Technology Co., Ltd"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 96, RongYuan Road, Tong'an District, Xiamen City, Fujian Province, P. R. China

ПРОДУКЦИЯ Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: термопринтеры для печати этикеток, модели: TT41, R42, CR42, HD2000, TT42, TT43, SL41, SL42, D21, D31, Bravo, Bingo, FC53-Lc.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8443321009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ИП1814272019 от 08.11.2019 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико",

аттестат аккредитации RA.RU.21TC05

Акта о результатах анализа состояния производства № 280819-03 от 31.08.2019 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0691572. Условия хранения: изделия следует хранить в заводской упаковке в отапливаемых помещениях при температуре воздуха от +5 до +45 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха не более 85%. Гарантийный срок службы - 5 лет.

Договор на выполнение функции иностранного изготовителя №3/2010 от 17 июля 2019 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.11.2019 ПО 17.11.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Бажора Ксения Олеговна (Ф.И.О.)

Сорокина Екатерина Михайловна (Ф.И.О.)

