

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TR.VE02.B.02268

Серия RU № 0695620



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения (адрес юридического лица): 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, помещение II, комната 52. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, Старокалужское шоссе, дом 65, офис 603-6. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11BE02 от 11.11.2014 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Хороз Электрик" (лицо, уполномоченное изготовителем "Нороз Электрик & Electronic Trade Co.", Турция, договор № 1738 от 20.06.2017 года). Место нахождения (адрес юридического лица): 15114, Россия, город Москва, набережная Дербеневская, дом 7, строение 2, помещение 1, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 129075, Россия, город Москва, улица Архуровская, дом 2, корпус 2, офис 53. Основной государственный регистрационный номер: 1157746158240. Номер телефона: +78007770676, адрес электронной почты: mtr@horozelectric.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Нороз Электрик & Electronic Trade Co.". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Istanbul Free Zone, Ferhatpasa S.B. Mah. Acelya Sk. Dis Kapı: 2 İc Kapı: 301 Catalca Istanbul / Turkey. Филиалы завода-изготовителя по приложению (бланк № 0504051) на 1 листе.

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование осветительное общего назначения – лента светодиодная, аварийные светильники, ночники, с маркой "HOROZ ELECTRIC", артикулы по приложению (бланк № 0504050) на 1 листе.

КОД ТИПА ТС 9405409908

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электromагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 16-224/2/4-2018 от 19.04.2018 года, Испытательная лаборатория ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации Регистрационный номер RA.RU.21KC01. Руководства по эксплуатации, перечня стандартов. Акта о результатах анализа состояния производства № 309/02/18 от 22.02.2018 года. Схема сертификации: 1с

ДОПУЩЕНА ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначения и наименования стандартов по приложению (бланк № 0504049) на 1 листе. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Температура хранения от 5 до 40°С при относительной влажности воздуха не выше 80%. Срок службы – 2 года. Срок хранения не установлен. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.04.2018 ПО 18.04.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Худяков Сергей Сергеевич

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Баранов Михаил Евгеньевич

(инициалы, фамилия)



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

Худяков Сергей Сергеевич
 Баранов Михаил Евгеньевич

Лист 1

Полное наименование предприятия-изготовителя	"НОРОЗ ЭЛЕКТРИС CHINA CO., LTD."
Адрес (место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции)	Китай, 658 Yong Xing Road, Yuao, Zhejiang
	"НОРОЗ ЭЛЕКТРИС&ЭЛЕКТРОНИК СО. ЛИМИТЕД"
	Гонконг, OFFICE NO 3 10/F WITTY COMERCIAL BUILDING 1A-1L TUNG CHOI STREET MONGKOK KOWLOON
	"НОРОЗ ЭЛЕКТРИС&ЭЛЕКТРОНИК СО. ЛИМИТЕД"
	Китай, 658 Yong Xing Road, Yuao, Zhejiang

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Серия RU № 0504051

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-ТР.ВЕ02.В.02268

ПРИЛОЖЕНИЕ

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-ТР.ВЕ02.В.02268

Серия RU № 0504049

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60598-1-2013	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	
ГОСТ IEC 62479-2013	Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей	
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ CISPR 15-2014	Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования	
ГОСТ 30804.3-2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с 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 IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей	
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем	

Лист 1



Лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

Худяков Сергей Сергеевич

инициалы, фамилия

Баранов Михаил Евгеньевич

инициалы, фамилия