

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.ЭМ01.В.01225/19

Серия **RU** № **0182565**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции "Центр подтверждения соответствия "Эксперт" Общества с ограниченной ответственностью "Центр подтверждения соответствия "ЭКСПЕРТ". Место нахождения (адрес юридического лица): 125438, Россия, город Москва, переулок 2-й Лихачевский, дом 1, строение 11, комната 1Е. Адрес места осуществления деятельности: 125438, Россия, город Москва, переулок 2-й Лихачевский, дом 1, строение 11. Номер телефона: 89652170600, адрес электронной почты: отсутствует. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЭМ01, 27.01.2015, Росаккредитация.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭН ЭЙЧ СИСТЕМС». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125635, Россия, город Москва, улица Ангарская, дом 6, помещение III, комната 4, офис 2. Основной государственный регистрационный номер: 1177746927775. Номер телефона: +79261009309. Адрес электронной почты: info@nh-systems.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«YINGFENG OPTICAL COMPONENTS LIMITED». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 5F, BldgB, Zhangge Industrial Park, Guanlan, Baoan District, Shenzhen.

ПРОДУКЦИЯ

Аппараты для распределения электрической энергии: разъемы на напряжение 250 вольт, марка "Hyperline", модели: Hyperline CON-IEC320 C19, Hyperline CON-IEC320 C20, Hyperline CON-IEC320 C13, Hyperline CON-IEC320 C14. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 37-7/1/09-2019 от 11.09.2019, Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации № RA.RU.21KC01. Акта анализа состояния производства № 383/A от 16.08.2019. Документы, предоставленные заявителем в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технических регламентов: копии: эксплуатационных документов, договора уполномоченного лица № 07/08 от 06.08.2018, перечень стандартов.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30851.1-2002 "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.09.2019 ПО 10.09.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Тюрютикова Марина Николаевна

(Ф.И.О.)

Труфанова Светлана
Владимировна

(Ф.И.О.)