



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00762/21

Серия **RU** № **0309767**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭН ЭЙЧ СИСТЕМС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Рязанская область, 390011, город Рязань, проезд Яблочкова, дом 6, помещение Н65 офис 724 "А", основной государственный регистрационный номер: 1196234008871, номер телефона: +74957924899, адрес электронной почты: info@nh-s.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "GUANGZHOU FENGSHI INTERNATIONAL TRADE CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ROOM 201,BUILDING C, 268 TONGKANG ROAD, BAIYUN DISTRICT,GUANGZHOU CHINA, Китай

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергий : разъемы на напряжение 250 вольт, марка "Hyperline", модели: Hyperline CON-IEC320 C19, Hyperline CON-IEC320 C20, Hyperline CON-IEC320 C13, Hyperline CON-IEC320 C14
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 13X/H-10.03/21 от 10.03.2021 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01, Паспорта изделия № 1а от 08.10.2020 года. Акта анализа состояния производства № 0976/ЕАЭС от 18.01.2021 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30851.1-2002 "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ 30851.2-2-2002 (МЭК 60320-2-2:1998) Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к вилкам и розеткам для взаимного соединения в приборах и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.03.2021 **ПО** 10.03.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Сошак
(подпись)

Орган по сертификации

РУСКОМСЕРТ

М.П.

РА.RU.11HB54

Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

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

Вишин
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич

(Ф.И.О.)