



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01727/21

Серия **RU** № **0344856**

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 "Сонэс Логистик". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Зюзино, 117452, бульвар Черноморский, дом 17, корпус 1, этаж 5 помещ./офис I/276, основной государственный регистрационный номер: 1107746456180, номер телефона: +74957273221, адрес электронной почты: logistika@sones.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «GENERAL LIGHTING CO.,LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Shuixian road 33, Xiamen, Китай. Филиалы изготовителя по приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 0848930

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: удлинители электрические, сетевые фильтры, торговой марки "General Lighting Systems", модели, согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0848929. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 210599-1 от 05.10.2021 года, № 210598-1 от 05.10.2021 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспортов. Акта анализа состояния производства № 1777/ЕАЭС от 01.07.2021 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60884-1-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ IEC 60884-2-7-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.10.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 18.10.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Иванов Дмитрий Сергеевич
(Ф.И.О.)

Жарков Александр Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01727/21

Серия **RU** № **0848929**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544429009	<p>Электрические приборы бытового назначения: удлинители электрические, торговой марки "General Lighting Systems", модели: GES-10-2x075-3-3m, GES-10-3x075-3-3m, GES-10-3x075-3-3m-S, GES-10-2x075-3-5m, GES-10-3x075-3-5m, GES-10-3x075-3-5m-S, GES-16-3x100-3-3m, GES-16-3x100-3-3m-S, GES-16-3x100-5-3m, GES-16-3x100-5-3m-S, GES-16-3x100-3-5m, GES-16-3x100-3-5m-S, GES-16-3x100-5-5m, GES-16-3x100-5-5m-S, GES-10-2x075-2-1,5m, GES-10-3x075-2-1,5m, GES-10-2x075-3-1,5m, GES-10-3x075-3-1,5m, GES-10-2x075-4-1,5m, GES-10-2x075-5-1,5m, GES-10-2x075-1-3m, GES-10-3x075-1-3m, GES-10-2x075-2-3m, GES-10-3x075-2-3m, GES-10-2x075-3-3m-S, GES-10-2x075-4-3m, GES-10-3x075-4-3m, GES-10-3x075-4-3m-S, GES-10-2x075-5-3m, GES-10-2x075-6-3m, GES-10-2x075-1-5m, GES-10-3x075-1-5m, GES-10-2x075-2-5m, GES-10-3x075-2-5m, GES-10-2x075-3-5m-S, GES-10-2x075-4-5m, GES-10-2x075-4-5m-S, GES-10-2x075-5-5m, GES-10-2x075-6-5m, GES-10-2x075-3-7m, GES-10-3x075-3-7m, GES-16-3x100-2-1,5m-S, GES-16-3x100-3-1,5m, GES-16-3x100-3-1,5m-S, GES-16-3x100-4-1,5m, GES-16-3x100-4-1,5m-S, GES-16-3x100-5-1,5m, GES-16-3x100-5-1,5m-S, GES-16-3x100-2-3m, GES-16-3x100-2-3m-S, GES-16-3x100-4-3m, GES-16-3x100-4-3m-S, GES-16-3x100-6-3m, GES-16-3x100-6-3m-S, GES-16-3x100-2-5m, GES-16-3x100-2-5m-S, GES-16-3x100-4-5m, GES-16-3x100-4-5m-S, GES-16-3x100-6-5m, GES-16-3x100-6-5m-S, GES-16-3x100-3-7m, GES-16-3x100-3-7m-S, GES-10-2x075-3-10m, GES-10-2x075-3-10m-S, GES-10-3x075-3-10m-S, GES-10-2x075-5-10m, GES-10-2x075-5-10m-S, GES-10-3x075-5-10m-S, GES-10-2x100-3-10m, GES-10-2x100-3-10m-S, GES-10-3x100-3-10m-S, GES-10-2x100-5-10m, GES-10-2x100-5-10m-S, GES-10-3x100-5-10m-S, GES-16-2x100-3-10m-S, GES-16-2x100-3-10m-S, GES-16-3x100-3-10m, GES-16-3x100-3-10m-S, GES-16-2x100-5-10m, GES-16-2x100-5-10m-S, GES-16-3x100-5-10m, GES-16-3x100-5-10m-S, GES-16-2x150-3-10m, GES-16-2x150-3-10m-S, GES-16-3x150-3-10m-S, GES-16-2x150-5-10m, GES-16-2x150-5-10m-S, GES-16-3x150-5-10m-S, GES-16-3x100-5-7m, GES-16-3x100-5-7m-S, GES-10-2x075-7m, DG-803;</p>	
8544429009	<p>Электрические приборы бытового назначения: сетевые фильтры, модели: GPS-5-16-3x1-150-W, GPS-5-16-3x1-300-W, GPS-5-16-3x1-500-W, GPS-5-16-3x1-700-W, GPS-5-16-3x1-150-B, GPS-5-16-3x1-300-B, GPS-5-16-3x1-500-B, GPS-5-16-3x1-700-B, GPS-3-16-3x1-150-W, GPS-3-16-3x1-300-W, GPS-3-16-3x1-500-W, GPS-3-16-3x1-700-W, GPS-3-16-3x1-150-B, GPS-3-16-3x1-300-B, GPS-3-16-3x1-500-B, GPS-3-16-3x1-700-B, GPS-4-16-3x1-150-W, GPS-4-16-3x1-300-W, GPS-4-16-3x1-500-W, GPS-4-16-3x1-700-W, GPS-4-16-3x1-150-B, GPS-4-16-3x1-300-B, GPS-4-16-3x1-500-B, GPS-4-16-3x1-700-B, GPS-6-16-3x1-150-W, GPS-6-16-3x1-300-W, GPS-6-16-3x1-500-W, GPS-6-16-3x1-700-W, GPS-6-16-3x1-150-B, GPS-6-16-3x1-300-B, GPS-6-16-3x1-500-B, GPS-6-16-3x1-700-B, GPS-5-10-3x0,75-150-W, GPS-5-10-3x0,75-300-W, GPS-5-10-3x0,75-500-W, GPS-5-10-3x0,75-150-B, GPS-5-10-3x0,75-300-B, GPS-5-10-3x0,75-500-B, GPS-5-10-3x0,75-700-W, GPS-5-10-3x0,75-700-B, GPS-3-10-3x0,75-150-W, GPS-3-10-3x0,75-300-W, GPS-3-10-3x0,75-500-W, GPS-3-10-3x0,75-700-W, GPS-3-10-3x0,75-150-B, GPS-3-10-3x0,75-300-B, GPS-3-10-3x0,75-500-B, GPS-3-10-3x0,75-700-B, GPS-4-10-3x0,75-150-W, GPS-4-10-3x0,75-300-W, GPS-4-10-3x0,75-500-W, GPS-4-10-3x0,75-700-W, GPS-4-10-3x0,75-150-B, GPS-4-10-3x0,75-300-B, GPS-4-10-3x0,75-500-B, GPS-4-10-3x0,75-700-B, GPS-6-10-3x0,75-150-W, GPS-6-10-3x0,75-300-W, GPS-6-10-3x0,75-500-W, GPS-6-10-3x0,75-700-W, GPS-6-10-3x0,75-150-B, GPS-6-10-3x0,75-300-B, GPS-6-10-3x0,75-500-B, GPS-6-10-3x0,75-700-B, GPS-3-16-3x1-1000-W, GPS-4-16-3x1-1000-W, GPS-5-16-3x1-1000-W, GPS-6-16-3x1-1000-W, GPS-3-16-3x1-1000-B, GPS-4-16-3x1-1000-B, GPS-5-16-3x1-1000-B, GPS-6-16-3x1-1000-B, GPS-3-10-3x0,75-1000-W, GPS-4-10-3x0,75-1000-W, GPS-5-10-3x0,75-1000-W, GPS-6-10-3x0,75-1000-W, GPS-3-10-3x0,75-1000-B, GPS-4-10-3x0,75-1000-B, GPS-5-10-3x0,75-1000-B, GPS-6-10-3x0,75-1000-B;</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Иванов Дмитрий Сергеевич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

М.П.

Жарков Александр Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01727/21

Серия **RU** № **0848930**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"CIXI DONGGONG ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD."	Shiqiao Industrial Zone, Cixi, Zhejiang, Китай
"NINGBO BOYANG LIGHTING CO.,LTD"	XINZE VILLAGE GUANHAIWEI TOWN CIXI CITY ZHEJIANG, Китай
"ZHEJIANG LEIAO IMPORT EXPORT CO., LTD"	Wutong Rd.51, Wenzhou Economic and Technological Development Zone, Zhejiang Province, Китай
"WENZHOU LINGYU IMPORT AND EXPORT CO.,LTD"	Floor 7th East Shangyuan Office Building, No. 189 Daxing West Road, Liushi Yueqing Wenzhou, Zhejiang, Китай



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Иванов Дмитрий Сергеевич
(Ф.И.О.)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Жарков Александр Сергеевич
(Ф.И.О.)