



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TW.ЛД04.В.01613

Серия RU № 0762246

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПРОМ". Место нахождения: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, этаж 6, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 143005, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80 б. Телефон: +79160332163, адрес электронной почты: techno-prom@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ЛД04, выдан 07.06.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛФОРТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127287, Россия, город Москва, улица 2-ая Хуторская, дом 31А, этаж 1 помещение 103. Основной государственный регистрационный номер: 1117746827406. Телефон: +74959256500, адрес электронной почты: post@elfort.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"ZENG HSING INDUSTRIAL CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), No.78, Yong Cheng Rd., Taiping District, Taichung City. Филиалы завода-изготовителя: "ZHANGJIAGANG ZENGHSING MACHINERY & ELECTRONICS CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.36, Zheng Xing Road, Zhangjiagang Economic Development Zone of Jiangsu Province, Китайская Народная Республика. "ZENG HSING INDUSTRIAL CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 20A, No. 6 Street, Vietnam Singapore Industrial Park, Thuan An District, Binh Duong Province, Социалистическая Республика Вьетнам. "ZENG HSING INDUSTRIAL CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 28 VSIP II-A, Street 28, Vietnam Singapore II-A Industrial Park, Vinh Tan Commune, Tan Uyen Town, Binh Duong Province, Социалистическая Республика Вьетнам. "SHINCO TECHNOLOGIES CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: LOT K6, N1-D3 Street, Nam Tan Uyen Industrial Park, Khanh Binh Commune, Tan Uyen District, Binh Duong Province, Социалистическая Республика Вьетнам.

ПРОДУКЦИЯ

Машины электрические швейные бытовые, торговой марки «СНАУКА», модели: ЧАЙКА 145М, ЧАЙКА 745М, NEW WAVE 735, NEW WAVE 877, NEW WAVE 977
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8452 10 190 0

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний от 05.07.2018 года № 00880-09/2018-07
Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47; акта анализа состояния производства от 12.09.2018 года № 2527; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в 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».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

13.09.2018

ПО

12.09.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

"ТЕХНОПРОМ"
М.П.Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииШапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Дербунов Артур
(инициалы, фамилия)