



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB49.B.01812

Серия RU № 0160902

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ООО "ЗЕТ.-ТЕСТ", Адрес: 190020, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ул. Лифляндская, 6, Д, Фактический адрес: 190020, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ул. Лифляндская, д. 6, корп. 6, лит. С, Телефон: +78124261848, Факс: +78124261848, E-mail: mail@zet-test.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB49, 27.06.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КОМЕТА", лицо уполномоченное иностранным изготовителем по договору № 023 от 01.10.2018 года, Адрес: 195027, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Магнитогорская, дом 11, литера Б, помещение 1-Н, комната 55., Фактический адрес: 195027, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Магнитогорская, дом 11, литера Б, помещение 1-Н, комната 55., ОГРН: 1157847429398, Сведения о государственной регистрации: зарегистрирован зарегистрирован 15 декабря 2015 года Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 15 по г. Санкт-Петербург, Телефон: +78123342225, E-mail: kometaooo@bk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Zhuhai Brother Industries Co., Ltd.», Адрес: КИТАЙ, 254 Gangchang Road, Gongbei, Zhuhai City S.E.Z., Guang Dong

ПРОДУКЦИЯ Швейно-вышивальные машины бытовые, марки "BROTHER", модели: Comfort 40E, Comfort 60E, SM 340e, SM 360e, NX200, NV600, NV250, NV450, NV650, NV100, NV950, NV770, NV90e. (продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/30/ЕС "Электромагнитная совместимость" от 26.02.2014 года и № 2014/35/ЕС "Низковольтное оборудование" от 20.04.2016 года), Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8452101100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Акт анализа состояния производства № 084 от 20.10.2018 года, Протоколы испытаний № 1657Э от 29.10.2018 года, № 1658Э от 29.10.2018 года, Испытательный центр Астанинский филиал АО «Национальный центр экспертизы и сертификации», 010000, г. Астана, ул. М. Ауэзова, 28/1, 48/1, пр. Алаш, 1, телефоны: 695-355 (вн. 1571, 1572, 1573, 1601, 1602), 31-08-71, 31-08-17, 487-287, аттестат аккредитации № KZ.T.01.0210 от 22.08.2018 г. до 22.08.2023 г., схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, применяемые на добровольной основе, согласно приложению к сертификату (бланк № 0112510). Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза наносится на каждую единицу продукции и (или) на упаковку и прилагаемые эксплуатационные документы. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.11.2018 ПО 31.10.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Афанасьев В.В.
(инициалы, фамилия)

Замощик В.В.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AB49.B.01812
Серия RU № 0112510

Сведения по сертификату соответствия

Стандарты, применяемые на добровольной основе:

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования";

ГОСТ IEC 60335-2-28-2012

"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-28. Частные требования к швейным машинам";

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

Разделы 5 и 7

ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)

"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";

Раздел 5

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений";

Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил

Раздел 4

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".

Разделы 4 и 5, подраздел 7.2



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Афанасьев В.В.
(инициалы, фамилия)

Замощик В.В.
(инициалы, фамилия)