

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Швейные с электроприводом; Швейные с электроприводом
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-JP.HB26.B.02713/23
Дата регистрации сертификата	10.02.2023
Дата окончания действия сертификата	09.02.2028
Номер бланка	0437901
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Гребенюк Ольга Яковлевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7737500008
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1037789002900
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НБ МЕДИКАЛ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "НБ МЕДИКАЛ"
ФИО руководителя	Еремин Дмитрий Викторович
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	115404, Россия, город Москва, улица 11-я Радиальная, дом 2, строение 1, помещение I, комната 1
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4956845381
Адрес электронной почты	nb.medical@mail.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	28.11.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	772401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"Nisso Boeki Co., Ltd."

Адрес

Адрес места нахождения	Япония, 4-10-11, Hatchobori, Chuo-ku, Tokyo 104-0032
------------------------	--

Производственные площадки**Вьетнам, Tan Truong Industrial Zone, Cam Giang District, Hai Duong Providence**

Адрес производства продукции	Вьетнам, Tan Truong Industrial Zone, Cam Giang District, Hai Duong Providence
Является приложением	Да
Полное наименование	"SVP Vietnam Co., Ltd."

Вьетнам, 20A, VSIP Street 6, Vietnam Singapore Industrial Park Thuan An District, Binh Duong Providence

Адрес производства продукции	Вьетнам, 20A, VSIP Street 6, Vietnam Singapore Industrial Park Thuan An District, Binh Duong Providence
Является приложением	Да
Полное наименование	"Zeng Hsing Industrial Co., Ltd."

Китай, No.228 Xianmu West Road, Huzhen Town, Jinyun County, Lishui City, Zhejiang Province

Адрес производства продукции	Китай, No.228 Xianmu West Road, Huzhen Town, Jinyun County, Lishui City, Zhejiang Province
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: производственная площадка "Zhejiang ACME Sewing Machine Co., Ltd."
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0949283

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения: швейные машины,
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции	
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения: швейные машины,
Артикул	торговой марки «JAGUAR», модели (согласно приложению - бланк № 0949282).
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0949284.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8452101900 - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-28-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-28. Частные требования к швейным машинам"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 6)

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 5 и 7)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 6)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения: швейные машины, торговой марки «JAGUAR», модели:
Иная информация о продукции	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8452101900 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Maestro17, Maestro15, Maestro19, Maestro21, Maestro31, Maestro35s, Maestro50s, Maestro28, Maestro38, Maestro 005, Maestro 007, Maestro60, Maestro80, Maestro 100, Maestro 500, June11, June13, June21, June23, June12, June 2015, June2016, June2020, June2025A, June2040A, Sakura3, Sakura5, Sakura7, Sakura8, Sakura35, Sakura37, Sakura53, Sakura57, Sakura88, Sakura75, Sakura77, Sakura73, Sakura78, Sakura777, Sakura555, Sakura888, Sakura333, 011, 007, 005, 9000, A314, A317, A321, A323, A327, A337, A350, A399, Pro3, Pro4, Pro5, LX-1700, LX-2500, LX-2900, LX-3900, LX-100, LX-200, LX-220, LX-120, 055D, 087DW, 4075, 5050, 5990, 5780, 7450, mini 212, mini 242, mini 236, mini250, mini255, mini266, mini271, mini276, mini277, mini 284, mini 288, 590, 592, 594, 596, 135, 137, 143, 121, 139, 145, 6423, 6434, 065D, HQ-095D, HQ-082DW, 880D, T-74, T-77DW, 735D, 644D, M-714D, M-4952D, MINI U-2, MINI B-2, Jemlux, Mini One, Cinderella, Sweet Present, KITTY, A3, XR-10, XR-14, GT-8, GT-12, V-5, V-7, VX-7, VX-9, PS-550, PS-650, PS-900, LW-200, LW-400, LW-600, Escape V-300, Escape V-500, CR-800, CR-900, RX-180, RX-250, RX-270, RX-390, 935D, M-4982D Pro, 7487, 8488, 7490, 8492, 9494, Voyage, Green City, GT-14, GT-22, M-4987DW, 635D, HQ-089DW, CR-990, CR-1050, Power Fabriq 17, Power Fabriq 26, Power Fabriq 34, Super Jeans W, Super Jeans W17, Super Jeans W26, Super Jeans W34, Super Jeans B, Super Jeans 15, Super Jeans 15B, Super Jeans B15, Super Jeans 17B, Super Jeans B17, Super Jeans L, Super Jeans 26B, Super Jeans B26, Super Jeans XL, Super Jeans B34, Super Jeans 34B, Super Jeans XXL, Super Jeans R, Super Jeans R15, Super Jeans 17R, Super Jeans R17, Super Jeans RX, Super Jeans RX25, Super Jeans RXL, Super Jeans RX35, OEKAKI, Jeans JS18, Jeans JS180, Jeans JS20, Jeans JS200, ES021, DS21, ES22, ES24, ES224, ES20A, ES320, ES25A, ES325, Jeans JS21, Jeans JS22, Jeans L, Jeans XL, Jeans XXL, Jeans JS24, Jeans 20A, Jeans 224, Jeans 25A, Jeans 325, ML545D, Effect Line 3300, Effect Line 3500, Effect Line 4500, Effect Line 4700, Dressmaker 17, Dressmaker 22, Dressmaker 24s, Dressmaker 27s, Dressmaker 32s, Dressmaker Pro, Dressmaker 2 Pro, Dressmaker 3 Pro, SM12, SM14, SM18, SM22, SM24, JS-20, JS-30, JS-40s, JS-60s, JS-80s, GT-2400, GT-2600, GT-2800, GT-3200, GT-3800, FS 4400, FS 6200, FS 8400, FS 9800
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8452101900 - - - прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
25897ИЛНВО	08.02.2023	25897ИЛНВО.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 01/22S от 20.12.2022
Номер документа	01/22S
Дата документа	20.12.2022

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	22.12.2022

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 01/22S от 20.12.2022
Номер документа	01/22S
Дата документа	20.12.2022

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	22.12.2022

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	22/12/0062-2
Дата документа	20.01.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	22/12/0062-2
Дата документа	22.12.2022

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	01/22S
Дата договора	20.12.2022
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 01/22S от 20.12.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB26
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	11.06.2019
Адрес места осуществления деятельности	305004, РОССИЯ, Курская обл, г Курск, ул Садовая, дом 10А, офис 206, 207
Адрес места нахождения	305004, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КУРСКАЯ, ГОРОД КУРСК, УЛИЦА САДОВАЯ, ДОМ 10А, ОФИС 206
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184632004468
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4712771326
Адрес электронной почты	info@sert-kom.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.cert-kom.ru
ФИО руководителя	Гребенюк Ольга Яковлевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Родзивон Никита Вадимович

ФИО эксперта	Родзивон Никита Вадимович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

