

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	Архивный
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-IP.БЛ08.В.00399/19
Дата регистрации сертификата	27.08.2019
Дата окончания действия сертификата	26.08.2021
Номер бланка	0119442
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Уткин Сергей Александрович
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5011036287
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1165011050401
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "БАВАРУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО НПП «БАВАРУС»
ФИО руководителя	БАШИРОВ РУСЛАН БАШИРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	140301, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ЕГОРЬЕВСК, УЛИЦА ВЛАДИМИРСКАЯ, ДОМ 29, КОРПУС 3

Контактные данные

Номер телефона	+7 9032916001
Адрес электронной почты	bavarus.npp@mail.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	14.06.2019
Дата присвоения ОГРН	22.08.2016
Код причины постановки на учет (КПП)	501101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Фирма "JUKI Corporation"

Адрес

Адрес места нахождения	ЯПОНИЯ, 2-11-1 Цурумаки, Тама- Сити, Токио, 206-8551
------------------------	--

Производственные площадки**ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 1F., No.11, Ln. 125, Sec. 1, Guoguang Rd., Dali Dist., Taichung City 412, Taiwan**

Адрес производства продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 1F., No.11, Ln. 125, Sec. 1, Guoguang Rd., Dali Dist., Taichung City 412, Taiwan
Является приложением	Да
Полное наименование	"TSANG YU INDUSTRIAL CO, LTD"

КИТАЙ, NO.580, DONGXUE ROAD, DONG JING TOWN SONGJIANG DISTRICT, SHANGHAI, CHINA

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO.580, DONGXUE ROAD, DONG JING TOWN SONGJIANG DISTRICT, SHANGHAI, CHINA
Является приложением	Да
Полное наименование	"SHANGHAI JUKI SEWING MACHINE CO., LTD"

ВЬЕТНАМ, TAN TRUONG INDUSTRIAL ZONE, TAN TRUONG COMMUNE, CAM GIANG DISTRICT, HAI DUONG PROVINCE, VIETNAM

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, TAN TRUONG INDUSTRIAL ZONE, TAN TRUONG COMMUNE, CAM GIANG DISTRICT, HAI DUONG PROVINCE, VIETNAM
Является приложением	Да
Полное наименование	"JAGUAR INTERNATIONAL CORPORATION HANOI"

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), NO. 78, YONG CHENG ROAD, TAIPING DISTRICT, TAICHUNG CITY 411, TAIWAN, R.O.C

Адрес производства продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), NO. 78, YONG CHENG ROAD, TAIPING DISTRICT, TAICHUNG CITY 411, TAIWAN, R.O.C
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZENG HSING IND. CO., LTD. "

КИТАЙ, No.36, Zhengxing Road., Zhangjiagang Economic Development Zone, Jiangsu Province, CHINA

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.36, Zhengxing Road., Zhangjiagang Economic Development Zone, Jiangsu Province, CHINA
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZHANGJIAGANG ZENGHSING MACHINERY & ELECTRONICS CO., LTD."

ЯПОНИЯ, 1863, Kitakanemaru, Ohtawara-shi, Tochigi, 324-0011, JAPAN

Адрес производства продукции	ЯПОНИЯ, 1863, Kitakanemaru, Ohtawara-shi, Tochigi, 324-0011, JAPAN
Является приложением	Да
Полное наименование	"JUKI CORPORATION OHTAWARA PLANT"

ВЬЕТНАМ, 28, VSIP II-A Street 28, Vietnam-Singapore Industrial Park II-A, Vinh Tan Commune, Tan Uyen Town, Binh Duong Province, Vietnam

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, 28, VSIP II-A Street 28, Vietnam-Singapore Industrial Park II-A, Vinh Tan Commune, Tan Uyen Town, Binh Duong Province, Vietnam
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZENG HSING INDUSTRIAL CO., LTD."

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	Машины швейные и вышивальные бытовые электрические, оверлоки бытовые
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции	
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Машины швейные и вышивальные бытовые электрические торговой марки "JUKI"
Модель	HZL-12ZS, HZL-15, HZL-15Z, HZL-20Z, HZL-27Z, HZL-29Z, HZL-30, HZL-31, HZL-33, HZL-35, HZL-37, HZL-39, HZL-353ZR-A, HZL-353ZR-B, HZL-353ZR-C, HZL-355ZW-A, HZL-355ZW-B, HZL-355ZW-C, HZL-357ZP-A, HZL-357ZP-B, HZL-357ZP-C, HZL-HD40, HZL-HD60, HZL-HD80, HZL-HD197, HZL-60HR, HZL-70HW, HZL-80HP, HZL-G110, HZL-G120, HZL-G210, HZL-G220, HZL-G320, HZL-G100WB, HZL-G110M-B, HZL-F300, HZL-F400, HZL-F600, HZL-F700, FX 820, FX 830, FX 850, FX 860, FX 870, FX 890, GX 75, GX 85, GX 95, QM-300, Quilt Majestic QM-300, QM-400, Quilt Majestic QM-400, QM-500, Quilt Majestic QM-500, QM-700, Quilt Majestic QM-700, QM-900, Quilt Majestic QM-900, HZL-180SZ, F250J, F350J, F550J, HZL-DX3, HZL-DX5, HZL-DX7, DX-1600, DX-1800, HZL-NX7, HZL-NX8, DX-2000QVP, Majestic M-50e, M-50e, M-80e, HZL-J50, HZL-40N, Majestic M-80e, M-100e, Majestic M-100e, M-150e, Majestic M-150e, M-200e, Majestic M-200e, DJ-050, f250-J, J-350QVP, TL-2000, TL-2010Q, TL-2010QVP, TL-2200QVP, TL-2200QVP Mini, TL-98P, TL-5000, HZL-XL, SL-700EX, J-150QVP, JL-2500, HZL-53E, HZL-57E, HZL-F370, HZL-F500, HZL-LB5020, HZL-LB5100, H72A, H74A, DX-2100.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8447900009 - - прочие; 8452101900 - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

Наименование документа	Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU
Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия	
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Оверлоки бытовые, торговой марки "JUKI"
Модель	MO-50e, MO-50eN, MO-51e, MO-51eN, Majestic MO-51eN, MO-54e, MO-54eN, Majestic MO-54e, Majestic MO-54eN, MO-55e, MO-55eN, Majestic MO-55e, Majestic MO-55eN, MO-57e, MO-57eN, Majestic MO-57e, Majestic MO-57eN, MO-58e, MO-58eN, Majestic MO-58e, Majestic MO-58eN, MO-75e, MO-75eN, Majestic MO-75e, Majestic MO-75eN, MO-78, MO-78eN, MO-650, MO-655, MO-644D, MO-644DN, MO-654DE, MO-654DEN, MO-734DE, MO-734DEN, MO-735, MO-735N, PE-644, PE-654, PE-735, MO-754DE, MO-68DE, MO-623, MO-623N, MO-674DE, MO-694DE, MO-654D eco, MO-104D, MO-114D, MO-104DN, MO-114DN, MO-204D, MO-214D, MO-804, MO-814, MO-1000, MO-1010, MO-1000L, MO-X, MO-4S, MO-2000QVP, MCS-900, MCS-1500, MCS-1500N, MCS-1600, MCS-1700, MCS-1800, MCS-2500, 970 D, 980 DL, B 850, B 950, B 850N, B 950N, B 1250, B 2500, 2150 MDA, PE 500, PE 670, PE 760, PE 770, PE 1500, PE 670N, PE 760N, PE 770N, PE 1500N, PE 2000, PE 500 Professional Edition, PE 670 Professional Edition, PE 760 Professional Edition, PE 770 Professional Edition, PE 1500 Professional Edition, PE 2000 Professional Edition.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8447900009 - - прочие; 8452101900 - - - прочие

Единица продукта
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция
Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

Наименование документа	Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	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
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21AЮ21

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21AЮ21
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации»
Дата регистрации аттестата аккредитации	22.04.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
190827/П-03И	27.08.2019	перечень ИО.pdf		
190827/П-04И	27.08.2019	перечень ИО.pdf		

RA.RU.21МЛ31

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21МЛ31
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС»
Дата регистрации аттестата аккредитации	04.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
5328-6512-19	16.08.2019	перечень ИО.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Да
Категория документа	Другое
Наименование документа	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015: выдан ОССК "TUV Rheinland Taiwan Ltd.", Тайвань (Китай).
Номер документа	01 100 822 1633193

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Да
Категория документа	Другое
Наименование документа	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 29.06.2018 выдан ОССК "TUV Rheinland Cert GmbH", Германия
Номер документа	01 100 096872 and 01 104 096872

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Да
Категория документа	Другое
Наименование документа	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 выдан ОССК "JSA", Япония;
Номер документа	JSAQ 2663

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Да
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "БАВАРУС"
Номер документа	13/6-9
Дата документа	13.06.2019

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Да
Категория документа	Другое
Наименование документа	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015: выдан ОССК "IQNet", Китай;
Номер документа	00118Q31149R6M/3200

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Да
Категория документа	Другое
Наименование документа	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 выдан ОССК "TUV Rheinland Cert GmbH", Германия
Номер документа	01 100 1735314

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Да
Категория документа	Другое
Наименование документа	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 выдан ОССК "SGS United Kingdom Ltd", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Номер документа	TW15/10135

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Да
Категория документа	Другое
Наименование документа	Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 выдан ОССК "NQA", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Номер документа	32135

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11БЛ08
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.03.2016
Адрес места осуществления деятельности	153032, РОССИЯ, Ивановская область, Иваново, ул. Станкостроителей, 1
Адрес места нахождения	153032, РОССИЯ, Ивановская область, Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1, пом. 169, эт. 4
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1043700088080
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4932773467
Адрес электронной почты	info@i-f-s.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.i-f-s.ru
ФИО руководителя	Уткин Сергей Александрович (заместитель руководителя - Юров Александр Вениаминович)
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Юров Александр Вениаминович

ФИО эксперта

Юров Александр Вениаминович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Заместитель Руководителя ОС

