

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Станки металлообрабатывающие Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.20394/22
Дата регистрации декларации	19.01.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	18.01.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	
Приложение изготовителей	2	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147847193999
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7804534414
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИГНАЛИЗАТОР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "СИГНАЛИЗАТОР"
Фамилия руководителя юридического лица	ЛУКЬЯНОВ
Имя руководителя юридического лица	ВАСИЛИЙ
Отчество руководителя юридического лица	НИКОЛАЕВИЧ

Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	195257, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, муниципальный округ Академическое внутригородская территория, улица Вавиловых, дом 19, литера А, квартира 165
Адрес места осуществления деятельности	193318, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, улица Ворошилова, дом 2, литер Е, офис 3
Контактные данные	
Номер телефона	+7 9119250528
Адрес электронной почты	signalizator@list.ru
Сведения о государственной регистрации	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	02.06.2014
Дата присвоения ОГРН	02.06.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	780401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	VEGA TRADE COMPANY LIMITED
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Китай, Room 1009, District Zhangjiang Keyuan Office: 6-11/F, No.5 Bibo Road, Zhangjiang Innopark, Pudong, Shanghai

Производственные площадки

КИТАЙ, 3RD FLOOR OF NO.21 DANGUI SOUTH ROAD, CHENGXI DISTRICT, YONGKANG, ZHEJIANG, 28.903450, 119.963020

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 3RD FLOOR OF NO.21 DANGUI SOUTH ROAD, CHENGXI DISTRICT, YONGKANG, ZHEJIANG, 28.903450, 119.963020
Приложение	Да
Полное наименование	YONGKANG PUYUAN TOOLS CO., LTD

КИТАЙ, NO.7 CENTER STREET JIANGYAO VILLAGE SHIZHU TOWN YONGKANG, ZHEJIANG, 28.896310, 120.118990

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO.7 CENTER STREET JIANGYAO VILLAGE SHIZHU TOWN YONGKANG, ZHEJIANG, 28.896310, 120.118990
Приложение	Да
Полное наименование	YONGKANG DONGHE INDUSTRY AND TRADE CO., LTD

КИТАЙ, TAIHU INDUSTRIAL PARK, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG, 28.496197, 121.221063

Адрес производства продукции	КИТАЙ, TAIHU INDUSTRIAL PARK, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG, 28.496197, 121.221063
Приложение	Да
Полное наименование	TAIZHOU OUKE TECHNOLOGY CO., LTD

КИТАЙ, NO.110, South Yuegui Road, Xicheng Street, Yongkang, Zhejiang, 28.906550, 119.972690

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO.110, South Yuegui Road, Xicheng Street, Yongkang, Zhejiang, 28.906550, 119.972690
Приложение	Да
Полное наименование	ZHEJIANG LINGHANG MACHINERY & ELECTRON CO., LTD

КИТАЙ, DONGNAN INDUSTRIAL, WUYI COUNTY, ZHEJIANG, 28.878599, 119.763528

Адрес производства продукции	КИТАЙ, DONGNAN INDUSTRIAL, WUYI COUNTY, ZHEJIANG, 28.878599, 119.763528
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Станки металлообрабатывающие
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Станки металлообрабатывающие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8460390000
Срок службы или ресурс продукции	Срок службы 10 лет согласно технической документации
Срок хранения	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы	Срок службы 10 лет согласно технической документации
---------------------------------------	--

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»; 2006/42/EC «Машины и механизмы»
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.009-99
Наименование стандарта, нормативного документа	"Система стандартов безопасности труда. Станки металлообрабатывающие. Общие требования безопасности"

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 8

Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 7

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению

Артикул	машина заточная для пильных дисков торговых марок: "Procraft", "Procraft Industrial", "Vega Professional", "Kruger", "Stromo", артикулы: SS350, SS310, SS280, SS400, SS450, SS300, SS550, ADS320, ADS300, SBS-320, SBS-300, KSB-350, KSB-280, KSB-400; станки для заточки сверл, торговых марок: "Procraft", "Procraft Industrial", "Vega Professional", "Kruger", "Stromo", артикулы: VGD - 180, VGD – 270, VGD – 320, EBS420, EBS250, EBS350, EBS210, EBS270, EBS320, EBS290, EBS450, EBS300, EBS550, ADBS210, ADBS250, KDS-210, KDS-270; KDS-290, SBS420, SBS250; станки для заточки дисков, торговых марок: "Procraft", "Procraft Industrial", "Vega Professional", "Kruger", "Stromo", артикулы: SS300, SS250, SS320, SS280, SBS-350, SBS-250, ADS250, ADS350, KSDS-300; KSDS-250, SDS300, SDS250; станки для заточки цепей, торговых марок: "Procraft", "Procraft Industrial", "Vega Professional", "Kruger", "Stromo", артикулы: VGB-700, VGB-800, VGB-970, VGB-1100, SK1150, SK1250, SK1100, SK900, SK1000, SK1050, SK950, SK970, SK1100, SK1200, SK1070, SK920, ASK110, ASK120, ASK130, ASK140, KCS-1100, KCS-350, KCS-910, KCS-430, SSK700, SSK800, SSK1000; станки для заточки ножей, торговых марок: "Procraft", "Procraft Industrial", "Vega Professional", "Kruger", "Stromo", артикулы: EM100, EM110, EM120, EM150, EM115, EM140, VKS-100, VKS-150, AEM100, AEM120, KEM-100, KEM-120, KEM-150, SEM100, SEM110, SEM120; точило электрические, торговых марок: "Procraft", "Procraft Industrial", "Vega Professional", "Kruger", "Stromo", артикулы: SBG1250, SBG1050, ИТП-850, ИТП-550, ИТП-1250, ИТП-1200, ИТП-1150, VBG – 1050, VBG-1000, VBG-350, VBG-550, VBG-850, VBG-
---------	---

1100. VBG-1300, PAE900, PAE600, PAE1350, PAE 1050, PAE1250, PAE1350S, PAE1400, PAE400, PAE850, PAE950, PAE1100, PAE1200S, PAE1500S, PAE1350pro, PAE600pro, PAE1250pro, PAE900pro, PAE1050pro, PAE1400pro, PAE1100pro, PAE1200pro, ASE400, ASE280, ASE200, ASE300, ASE500, KAE-900, KAE-600, KAE-850, SAE900, SAE600, SAE1350, SAE1100; точильно-гравировальные станки, торговых марок: "Procraft", "Procraft Industrial", "Vega Professional", "Kruger", "Stromo", артикулы: PBG400, PBG350, PBG450, PBG320, PBG500, PBG550, PBG650, VBG-200, VBG-300, ABG350, ABG400, KBG-400, KBG-350, KBG-450, SBG400, SBG350, SBG320; универсальные заточные машины, торговых марок: "Procraft", "Procraft Industrial", "Vega Professional", "Kruger", "Stromo", артикулы: MS350, MS400, MS380, MS420, MS320, MS550, MS450, VCP-350, VCP-450, AMS350, AMS380, MSK-350, MSK-400, MSK-320, MSS350, MSS400
8460390000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	VEGA TRADE COMPANY LIMITED
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КИТАЙ, Room 1009, District Zhangjiang Keyuan Office: 6-11/F, No.5 Bibo Road, Zhangjiang Innopark, Pudong, Shanghai

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	23.12.2021
Номер протокола	4034
Дата протокола	23.12.2021
Номер протокола	4035
Дата протокола	23.12.2021
Номер протокола	4036

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции

Сертификат 1

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

ТР ТС 010/2011

ТР ТС 020/2011

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

