

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Инструмент механизированный, в том числе электрический
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-СН.АБ53.В.04237/22
Дата регистрации сертификата	16.04.2022
Дата окончания действия сертификата	15.04.2027
Номер бланка	0332070
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Михайлов Игорь Валерьевич
-----------------------------------	---------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7804534414
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147847193999
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИГНАЛИЗАТОР"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "СИГНАЛИЗАТОР"
ФИО руководителя	Лукьянов Василий Николаевич
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	195257, Россия, город Санкт-Петербург, муниципальный округ Академическое внутригородская территория, улица Вавиловых, дом 19, литера А, квартира 165
Адрес места осуществления деятельности	193318, Россия, город 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 ЮЛ	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
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	VEGA TRADE COMPANY LIMITED

Адрес

Адрес места нахождения	КИТАЙ, Room 1009, District Zhangjiang Keyuan Office: 6-11/F, No.5 Bibo Road, Zhangjiang Innopark, Pudong, Shanghai, Филиалы согласно приложению - бланк № 0874600
------------------------	---

Производственные площадки**Китай, DONGNAN INDUSTRIAL, WUYI COUNTY, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 31.201220°, 121.583460°**

Адрес производства продукции	Китай, DONGNAN INDUSTRIAL, WUYI COUNTY, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 31.201220°, 121.583460°
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Китай, office 1009,10F, No.5, Bibo road, (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, ГЛОНАСС: 31.201220°, 121.583460°

Адрес производства продукции	Китай, office 1009,10F, No.5, Bibo road, (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, ГЛОНАСС: 31.201220°, 121.583460°
Является приложением	Да
Полное наименование	VEGA TRADE COMPANY LIMITED

Китай, 3RD FLOOR OF NO.21 DANGUI SOUTH ROAD, CHENGXI DISTRICT, YONGKANG, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.903450°, 119.963020°

Адрес производства продукции	Китай, 3RD FLOOR OF NO.21 DANGUI SOUTH ROAD, CHENGXI DISTRICT, YONGKANG, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.903450°, 119.963020°
Является приложением	Да
Полное наименование	YONGKANG PUYUAN TOOLS CO., LTD

Китай, NO.7 CENTER STREET JIANGYAO VILLAGE SHIZHU TOWN YONGKANG, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.896310°, 120.118990°

Адрес производства продукции	Китай, NO.7 CENTER STREET JIANGYAO VILLAGE SHIZHU TOWN YONGKANG, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.896310°, 120.118990°
Является приложением	Да
Полное наименование	YONGKANG DONGHE INDUSTRY AND TRADE CO.,LTD

Китай, TAIHU INDUSTRIAL PARK, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.496197°, 121.221063°

Адрес производства продукции	Китай, TAIHU INDUSTRIAL PARK, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.496197°, 121.221063°
Является приложением	Да
Полное наименование	TAIZHOU OUKE TECHNOLOGY CO.,LTD

Китай, NO.110, South Yuegui Road, Xicheng Street, Yongkang, Zhejiang, ГЛОНАСС: 28.906550°, 119.972690°

Адрес производства продукции	Китай, NO.110, South Yuegui Road, Xicheng Street, Yongkang, Zhejiang, ГЛОНАСС: 28.906550°, 119.972690°
Является приложением	Да
Полное наименование	ZHEJIANG LINGHANG MACHINERY & ELECTRON CO.,LTD

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Инструмент механизированный, в том числе электрический: электрический пылесос-воздуходувка,
Общие условия хранения продукции	Срок службы 10 лет согласно технической документации. 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	Инструмент механизированный, в том числе электрический: электрический пылесос-воздуходувка,
Артикул	торговой марки Procraft, Vega Professional, Procraft Industrial, Kruger , Stromo артикулы: PGU3100; PGU2500; PGU2300; PGU2200; PGU3500; PGU3200; PGU3000; AGU230; AGU310; AGU250; AGU3500, AGU2500;VBK-3000; VBK-2200; VBK-2500, VBK-2700, VBK-2350; PGU3300, PGU2100, PGU2550, PGU2750, PGU3550, PGU2250; VGU-3000, VGU-2200, VGU-2500, VGU-3500
Иная информация о продукции	Выдан на основании: обоснования безопасности; руководства по эксплуатации, совмещенного с паспортом. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0874601.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8467298509 - - - - - 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»; 2006/42/EC «Машины и механизмы»

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	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60745-1-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"
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 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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 5 и 7)
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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 5)
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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

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
20224ИЛНВО	14.04.2022	20224ИЛНВО.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации
ТР ТС 020/2011
Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	15.11.2021

ТР ТС 010/2011
Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	15.11.2021

ТР ТС 004/2011
Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	15.11.2021

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	21/11/0180-28
Дата документа	18.11.2021

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	21/11/0180-28
Дата документа	15.11.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11AБ53
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "СибПромТест"
Дата регистрации аттестата аккредитации	21.03.2016
Адрес места осуществления деятельности	630005, РОССИЯ, Новосибирская область, Новосибирск, ул. Некрасова, 48
Адрес места нахождения	630005, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, УЛИЦА НЕКРАСОВА, ДОМ 48, ЭТАЖ 9 ПОМЕЩЕНИЕ 44
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1155476075226
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 3832804258
Адрес электронной почты	info@sibpromtest.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.sibpromtest.ru/
ФИО руководителя	Панасенков Максим Владимирович
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты**Лабусова Надежда Сергеевна**

ФИО эксперта

Лабусова Надежда Сергеевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Цатурян Хачатур Арамович

ФИО эксперта

Цатурян Хачатур Арамович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Лабусова Надежда Сергеевна

ФИО эксперта

Лабусова Надежда Сергеевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Цатурян Хачатур Арамович

ФИО эксперта

Цатурян Хачатур Арамович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

