



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СМАРТТУЛЗ", Место нахождения: 115054, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА БОЛЬШАЯ ПИОНЕРСКАЯ, ДОМ 15, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 1 ПОМ II ОФ 2Л, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 115054, город Москва, улица Б. Пионерская, дом 15, строение 1, этаж 1, помещение II, офис 2Л, ОГРН: 1197746156475, Номер телефона: +7 4956275797, Адрес электронной почты: llc.smart.tools@gmail.com

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ВОРОТНИКОВ МАКСИМ НИКОЛАЕВИЧ

заявляет, что Оборудование компрессорное:, маркировки, модели, согласно приложению № 1 на 1 листе

Изготовитель: "AWLOP TRADING CO., LTD", Место нахождения: КИТАЙ, ROOM 621, 5 BUILDING, NO. 22 HENGHE ROAD, BEILUN, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, 16/F Unit A2 Modern Times, No.201 Lantian Road, Ningbo City, 6974162940013 Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414802200; 8414802200
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям 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

Декларация о соответствии принята на основании протокола 20/СГ-23.12/21 выдан 23.12.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; 19/СГ-23.12/21 выдан 23.12.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; 18/СГ-23.12/21 выдан 23.12.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: разделы 2 - 4 ГОСТ 12.2.016-81, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 2 ГОСТ 12.2.016.1-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Определение шумовых характеристик. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30938-2002, "Компрессорное оборудование. Определение вибрационных характеристик малых и средних поршневых компрессоров и нормы вибрации"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62311-2013, "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации. Грузовая таможенная декларация № 10005030/131221/3038134 от 13.12.2021 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.12.2026 включительно



(подпись)

ВОРОТНИКОВ МАКСИМ НИКОЛАЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА03.В.89335/21

Дата регистрации декларации о соответствии:



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA03.B.89335/21

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	маркировки, модели, согласно приложению № 1 на 1 листе Иные сведения:	Стандарты и иные нормативные документы: разделы 2 - 4 ГОСТ 12.2.016-81, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности";; раздел 2 ГОСТ 12.2.016.1-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Определение шумовых характеристик. Общие требования";; ГОСТ 30938-2002, "Компрессорное оборудование. Определение вибрационных характеристик малых и средних поршневых компрессоров и нормы вибрации";; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования";; ГОСТ IEC 62311-2013, "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)";; раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний";; раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний";;

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Оборудование компрессорное: компрессор, с маркировкой "Sturm!", модели: AC93124, AC93124P, AC93150, AC93150P, AC93250, AC93250P, AC932100, AC932100P, AC93150B, AC93250B, AC93350B, AC931100B, AC932100B, AC933100B, AC9316, AC93166, AC9323, AC93104, AC931031, AC93206OL, AC93208OL, AC93210OL, AC93224OL, AC93250OL, AC93450OL, AC93480OL, AC93480OLE, AC936100OL, AC936100OLE, AC932102OL, AC932152OL, AC932153OL; с маркировкой "Энергомаш", модели: ВК-24, ВК-50, ВК- 52, ВК-1002, ВК-51P, ВК-52P, ВК-1001P, ВК-1002P, ВК-6БМ, ВК-8БМ, ВК-10БМ, ВК-24БМ, ВК-50БМ, ВК-100БМ, ВК- 150БМ; с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: ВК1-24, ВК1-50, ВК1- 52, ВК1-1002, ВК1-51P, ВК1-52P, ВК1- 1001P, ВК1-1002P, ВК1-6БМ, ВК1-8БМ, ВК1-10БМ, ВК1-24БМ, ВК1-50БМ, ВК1- 100БМБ, ВК1-150БМ; с маркировкой "Hanskonner", модели: HАС241, HАС501, HАС502, HАС1002, HАС501В, HАС502В, HАС1001В, HАС1002В, HАС1003В, HАС62SOL, HАС82SOL, HАС242SOL, HАС502SOL, HАС1002SOL, HАС1502SOL; с маркировкой "СОЮЗ", модели: ВКС- 9315С, ВКС-93155С, ВКС-9325С, ВКС- 93210С, ВКС-93124, ВКС-93150, ВКС- 93250, ВКС-932100, ВКС-93150P, ВКС- 93250P, ВКС-931100P, ВКС-932100P, ВКС-93206БМ, ВКС-93208БМ, ВКС- 93224БМ, ВКС-93250БМ, ВКС- 932100БМ, ВКС-932150БМ.</p> <p>Иные сведения:</p>	



**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**