



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УОРЛДУАЙДБРИДЖ".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119270, Россия, город Москва, набережная Лужнецкая, Дом 2/4, Строение 3, Офис 304.

Основной государственный регистрационный номер 1177746256676.

Телефон: +74957878770, Адрес электронной почты: info@wwbridge.org.

в лице Генерального директора Максюковой Ксении Андреевны

заявляет, что Станки металлообрабатывающие: станки для плазменной резки металла, модели: Powermax30, Powermax30 XP, Powermax30 Air, Powermax45, Powermax 45 XP, Powermax65, Powermax85, Powermax105, Powermax125, Powermax65 SYNC, Powermax85 SYNC, Powermax105 SYNC.

Изготовитель "Hypertherm Inc.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Соединенные Штаты, 21 Great Hollow Road, Hanover, NH 03755, PO Box 5010.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС "О машинах и механизмах", 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8456900000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола № 00505-Т-19 от 19.03.2020 года, выданного Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.1902.05ИЦ07.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "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 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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 6 ГОСТ 7599-82 Станки металлообрабатывающие. Общие технические условия, разделы 4, 9-11 ГОСТ 12.2.009-99 "Станки металлообрабатывающие. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) и (или) ресурс продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.03.2025 включительно.


подпись



Максюкова Ксения Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.HB35.V.01562/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.03.2020