



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «УорлдУайдБридж». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119270, Российская Федерация, город Москва, Лужнецкая набережная, дом 2/4, строение 3, офис 104, Основной государственный регистрационный номер: 1177746256676, телефон: +74957878770, адрес электронной почты: [info@wwbridge.org](mailto:info@wwbridge.org)

**в лице** Генерального директора Максюковой Ксении Андреевны

**заявляет, что** Станки металлообрабатывающие: станки для плазменной резки металла, модели: Powermax1650, Powermax1000, Powermax1250, Powermax600.

**Изготовитель** Hypertherm

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

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8456 90 000 0

серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании** протокола № 03838-220-1-18/БМ от 05.03.2018 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация** Директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"

разделы 4 и 5 ГОСТ ЕН 12626-2006 «Безопасность металлообрабатывающих станков. Станки для лазерной обработки»; разделы 4, 9-11 ГОСТ 12.2.009-99 «Станки металлообрабатывающие. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; 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». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы), ресурс продукции указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2023 включительно**

(подпись)

М.П.

Максюкова Ксения Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.AY04.B.63048**

**Дата регистрации декларации о соответствии 06.03.2018**