



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОВУД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 620146, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Начдива Онуфриева, дом 56, квартира 56

Адрес места осуществления деятельности: 620087, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Благодатская, дом 76, литер К

Основной государственный регистрационный номер 1046604784445.

Телефон: +73432633877 Адрес электронной почты: technwood@yandex.ru

в лице Директора Кладухина Виктора Владимировича

заявляет, что Станки металлообрабатывающие: Экстракторы электроэрозионные: марки "LEGAO", серии "LG" моделей: 1500, 500B/1300B.

Изготовитель TAIZHOU HUAGE MACHINE TOOL CO., LTD.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO. 52-16 North Jintang Road, Eastern New District, Wenling, Zhejiang

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8456309000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола заводских испытаний № 3585 от 16.09.2022 года, обоснования безопасности; руководства по эксплуатации

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ EN 12957-2011 "Безопасность металлообрабатывающих станков. Станки электроэрозионные", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", 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" раздел 8, ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.10.2027 включительно.

М.П.

Кладухин Виктор Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.04943/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.10.2022

