

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЧПУ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 127591, улица Дубнинская, дом 79Б, помещение 39, основной государственный регистрационный номер: 1167746380845, номер телефона: +74951281247, адрес электронной почты: info@cnctechnology.ru

в лице Генерального директора Никитина Дениса Юрьевича

заявляет, что Станки металлообрабатывающие: Продольно фрезерный станок с подвижным порталом, модель: Cutter V, Cutter GR, Cutter STL, Cutter ST, Cutter GTL, Cutter GT, Cutter FG, Cutter VSK, Cutter BMX, Cutter BM, Cutter H, Cutter MSK, Cutter GLK, Cutter HM, Cutter KTM, Cutter GS, Cutter GQ, Cutter GL, Cutter SE, Cutter SR, Cutter SP, Cutter SD, Cutter FR, Cutter ESG, Cutter VBA, Cutter SQL, Cutter TPS, Cutter NC, Cutter PHD, Cutter TG, Cutter KM, Cutter KD, Cutter HD, Cutter KP, Cutter JK, Cutter PS, Cutter HS, Cutter JQ

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ЧПУ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Москва, 127591, улица Дубнинская, дом 79Б, помещение 39.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3816-001- 02008939 -2016.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8459699000. 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

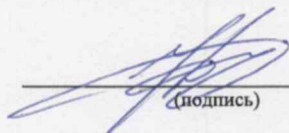
Протокола испытаний № CJYFC-WP от 12.01.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Испытания и безопасность» Общества с ограниченной ответственностью «ЛОТОС», аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-051, сроком действия до 09.12.2024 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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", разделы 4, 6-9 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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации, Срок службы 10 лет указан изготовителем в документации на продукцию.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.01.2027 включительно


(подпись)



Никитин Денис Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.08244/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.01.2022