



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Вятский Станкостроительный Завод». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 610035, РОССИЯ, Кировская область, город Киров, улица Техническая, дом 22, офис 3, Основной государственный регистрационный номер: 1164350074900, телефон: +7(8332) 70-43-86, адрес электронной почты: 472941@vsp-kirov.ru

в лице Генерального директора Бушмелева Максима Вячеславовича

заявляет, что Станки металлообрабатывающие: станок точильно- шлифовальный, модели: ТШ1, ТШ2, ТШ3, ТШ4, ТШ5, ТЧ200, ТЧ250, ТЧ300, ТЧ350, ТЧ400, ТЧ500, ТЧ600

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.41.23-002-05048081-2018 «СТАНОК ТОЧИЛЬНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ; Модели: ТШ1, ТШ2, ТШ3, ТШ4, ТШ5, ТЧ200, ТЧ250, ТЧ300, ТЧ350, ТЧ400, ТЧ500, ТЧ600. Технические условия»

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Вятский Станкостроительный Завод» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 610035, РОССИЯ, Кировская область, город Киров, улица Техническая, дом 22, офис 3.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8460 90 900 9

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 № 07934-220-1-18/БМ от 04.05.2018 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация разделы 5 и 6 ГОСТ EN 13218-2011 Безопасность металлообрабатывающих станков. Станки шлифовальные стационарные 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 07.05.2023 включительно

Бушмелев Максим Вячеславович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

М.П.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АУ04.В.69218

Дата регистрации декларации о соответствии 08.05.2018