



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Эйркрафт Тулз Консалтинг"

Место нахождения: 123557, Россия, город Москва, ул. Пресненский Вал, дом 27, стр. 8, ОГРН: 1197746264231, Номер телефона: +7 9166504707, адрес электронной почты: eteq@yandex.ru

В лице Генерального директора Еникеева Ильдуса Линаровича

заявляет, что Станки металлообрабатывающие: Автоматический заточной станок с ЧПУ, торговая марка: QUAPIN, модели: V6; V8; V9; V10; V11; V12.

Изготовитель DongGuan Quarin Hardware Co., Ltd., Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Building 4, No. 168, Fuli East Road, Dalang Town, Dongguan City, Guangdong Province, China, (Китай). GLN отсутствует. Географические (геоцентрические) координаты спутниковой системы ГЛОНАСС: 22.948730, 113.918701.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8460310009

Серийный выпуск

Соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

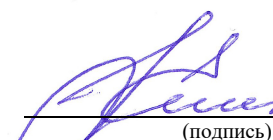
протокола испытаний № 002/А-11/09/25 выдан 11.09.2025 Испытательный центр диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега".

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ISO 12100-2013 «Безопасность машин. Основные принципы конструирования. Оценки риска и снижения риска»; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", раздел 2; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования", 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", раздел 8; 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 5 и 7; 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.09.2030 включительно


(подпись)



Еникеев Ильдус Линарович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.РА08.В.18665/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

15.09.2025