

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Альянс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 111123, улица Плеханова, дом 4А, комната 14К, основной государственный регистрационный номер: 1067760832259, номер телефона: +74957415915, адрес электронной почты: info@stankialiance.ru

в лице Генерального директора Машира Александра Викторовича

заявляет, что PROFILE ROBOT CUTTING LINE/Линия резки профиля, серия PRG400, PRG600, PKG430, PKG500

изготовитель Ningbo Jinfeng Welding and Cutting Machinery Manufacture Co., Ltd. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.337, 7th Xingci Road, Hangzhou Bay New Area, Ningbo, Zhejiang, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8456400000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 02077-МИН/12-2020 от 23.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "МИНРУС-Л", аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06, Протокола испытаний № 02078-МИН/12-2020 от 23.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "МИНРУС-Л", аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06, Протокола испытаний № 02079-МИН/12-2020 от 23.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "МИНРУС-Л", аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.2-2013 «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 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний», (раздел 7); ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2023 включительно

М. П.

Машир Александр Викторович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.НВ54.В.06732/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.12.2020