



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИЗО ЕВРАЗИЯ"

Место нахождения: 105318, Россия, город Москва, улица Мироновская, Дом 25, Этаж 5 Офис 2
ОГРН 1107746266396

Телефон: +7 4994639372 Адрес электронной почты: info@riso.ru

в лице Генерального директора Ямамура Атсумото

заявляет, что Оборудование полиграфическое с маркировкой "RISO": Автоматические брошюровщики: Multifunction Finisher 2/4H(G), Multifunction Finisher 2/4H, Multifunction Finisher II 2/4H(G), Multifunction Finisher FG10 2/4H, Multifunction Finisher FW GD, устройство термопереплётное модель: PERFERCT BINDER G10, FOLDER UNIT FG10 блок-устройство фальцовки.

Изготовитель "Riso Kagaku Corporation"

Место нахождения: Япония, Tamachi Center Building 34-7, Shiba 5 chome Minato-ku Tokyo, 108

Филиал: "RISO KAGAKU CORPORATION" Япония, 127-7, Taninosawa, Fukuda, Ami-machi, Inashiki-gun, Ibaraki 300-1156, Japan

Филиал: "RISO INDUSTRIES (SHENZHEN) LTD." Китай, Block D, No. 37, Zhenxing Road, Liyuhe Industrial Area, Loucun, Gongming Sub- district, Guangming New District, Shenzhen, China

Филиал: "RISO INDUSTRY (THAILAND) CO.,LTD." Таиланд, 35 Moo 2, Tample Baan Chang, Amphur U-Thai, Ayutthaya 13210 Thailand

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8440104000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ГК10-2786 от 23.10.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Гарант Качества" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.10.2020 включительно.


(подпись)



Ямамура Атсумото

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.АН03.В.14548/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.10.2019