



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Партекс Маркинг Системс». Место нахождения: 143006, Московская область, город Одинцово, улица Транспортная, дом 2, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1135032004040, телефон: +74956402149, адрес электронной почты: office@partexmarking.ru

**в лице** Генерального директора Папоркова Петра Михайловича

**заявляет, что** Оборудование полиграфическое: принтеры термотрансферные, модель PROMARK-T1000C, модель MK10-SQUIX-SET, MK10-SQUIX, MK10-DH, MK10-DH-SET

Продукция изготовлена в соответствии с директивами: 2006/42/EC, 2014/35/EU, 2014/30/EU

**Изготовитель** "Canon Finetech Nisca (Shenzhen) Inc."

Место нахождения: 518110, No. 3, Innovation Industrial Park, Jingtian Road, Xintian Community, Shenzhen, Guangdong, Китай. Филиал завода-изготовителя: "CAB PRODUKTTECHNIK GMBH&CO KG", место нахождения: Германия, 761331, WILHELM-SCHICKARD-STR.14, KARLSRUHE.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8443 32 100 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 № 2883-219-2-17/БП от 25.08.2017 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БИРЮЗА», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0002.04ИБР0 Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** ГОСТ 12.2.231-2012 Система стандартов безопасности труда.

Оборудование полиграфическое. Требования безопасности и методы испытаний

ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности;

ГОСТ 30804.3.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний

ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы 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.

Не подключаются к персональным электронным вычислительным машинам

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.08.2020 включительно**

(подпись)



Папорков Петр Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЛ16.В.84991**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 30.08.2017**