



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "МАСТАК ЦЕНТР". Место нахождения: 143005, Московская область, город Одинцово, улица Вокзальная, дом 53, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1077757809194, телефон: 8(495)933-27-77, адрес электронной почты: contact@mastak.ru

**в лице** Генерального директора Нафеева Ильи Анварьевича

**заявляет, что** Оборудование для нанесения лакокрасочных покрытий торговой марки "MIGHTY SEVEN": пистолеты-распылители, артикулы: SX-3112L, SX-3102, SX-3101, SX-3103, SX-1201, SX-3201.

**Изготовитель** "MIGHTY SEVEN INTERNATIONAL CO., LTD."

Место нахождения: 1F, No 20, Ln.116, Sec 3, Xinan Road, Wuri Dist. Taichung city 41467, R.O.C, Тайвань (Китай). Код ТН ВЭД ЕАЭС 8467 19 000 0, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протокол № 2/3-21.02/17 от 21.02.2017 г., выданный Испытательной лабораторией «ЛСМ» ООО «Трансконсалтинг», адрес: 117036, Россия, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9, корпус 2. Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** разделы 2 - 7 ГОСТ 12.3.008-75 "Система стандартов безопасности труда. Производство покрытий металлических и неметаллических неорганических. Общие требования безопасности" разделы 4 - 7 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. 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 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», разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 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 и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.02.2020 включительно**

(подпись)



Нафеев Илья Анварьевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС № RU Д-TW.АЛ16.В.66737

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 21.02.2017