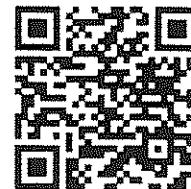


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ ВП RU Д-CN.PA01.A.27642/23

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНСТРУМ", ООО "ИНСТРУМ", место нахождения 125438, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. АВТОМОТОРНАЯ, Д. 8, ЭТАЖ 4 КОМН 9, ОГРН 1167746121366, ИНН 7716815776, телефон +7 4997059978, электронная почта instrum.ooo@gmail.com

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной аккумуляторный, гайковерты аккумуляторные торговой марки «THORVIK», артикулы ВВІW121080, ВВІW121700, ВВІW12890, ВВІW341700, иная информация о продукции: Партия 1440 штук, контракт № 01702/23 от 17.02.2023 года, инвойс № Т116 от 06.03.2023 года. Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8467292000.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "ROTAKE TOOLS CO., LTD.", КИТАЙ, Xinsheng Industrial district, Xinjie, Xiaoshan, Hangzhou, China 311200, адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, Xinsheng Industrial district, Xinjie, Xiaoshan, Hangzhou, China 311200

код ОКПД 2:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8467

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ IEC 60745-2-2-2011, Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам; ГОСТ 12.2.030-2000, Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам; ГОСТ 17770-86, Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам; ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4), Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия; ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4), Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия; ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015), Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5, 7), Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе); ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4, 6), Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ протокола ПИ TR-BVIW2 выдан 20.02.2023 испытательной лабораторией "ROTAKE TOOLS CO., LTD.";

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия и сроки хранения, срок службы указывается в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 28.03.2023 по 27.09.2023



И.П.

Заявитель

подпись

НЕКРАСОВ НИКОЛАЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)