



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД "ФИОЛЕНТ", Место нахождения: 295017, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КРЫМ, ГОРОД СИМФЕРОПОЛЬ, УЛИЦА КИЕВСКАЯ, ДОМ 34/2, ОГРН: 1149102099640, Номер телефона: +7 3652546664, Адрес электронной почты: otk@zdpfiolent.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БАТАЛИН АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ

заявляет, что Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические), Машины шлифовальные угловые ручные электрические, торговая марка: "Фиолент", модель: МШУ1-20-230 ; МШУ1-20-230А ; МШУ1-20-230Б ; МШУ1-20-230М ; МШУ1-23-230; МШУ1-23-230А; МШУ 1-23-230Б; МШУ1-23-230М; МШУ1-23-180; МШУ1-23-180М; МШУ2-9-125; МШУ2-9-125Э; МШУ3-11-150; МШУ4-23-180; МШУ4-23-180Э; МШУ5-11-150; МШУ5-11-150 Э; МШУ5-11-150 ЭМ; МШУ6-14-125; МШУ6-14-125Э; МШУ6-14-125ЭМ; МШУ7-14-150-150; МШУ7-14-150-150Э; МШУ7-14-150-150ЭМ; МШУ8-14-125; МШУ8-14-125М; МШУ9-16-180; МШУ9-16-180Э; МШУ10-16-125; МШУ10-16-125Э; МШУ10-16-125ЭМ; МШУ11-16-150; МШУ11-16-150Э; МШУ11-16-150ЭМ, описание продукции: ГОСТ 10084-73 Машины ручные электрические. Общие технические условия. ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011 Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-3. Частные требования к шлифовальным, дисковым шлифовальным и полировальным машинам с вращательным движением рабочего инструмента

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД "ФИОЛЕНТ", Место нахождения: 295017, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КРЫМ, ГОРОД СИМФЕРОПОЛЬ, УЛИЦА КИЕВСКАЯ, ДОМ 34/2, Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, номер: ТУ У 28.2-14309586-001:2013 от 05.09.2012; Технические условия, номер: ТУ У 29.4-14309586-02:2010 от 24.03.2010; Технические условия, номер: ТУ У 29.4-14309586-015:2006 от 13.04.2006; Технические условия, номер: ТУ У 29.4-14309586-004-2001 от 14.06.2002; Технические условия, номер: ТУ У 14309586.001-2000 от 31.10.2000

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: XVI

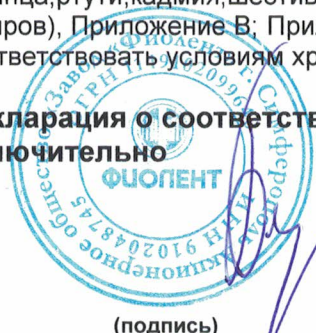
Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола №01/037 выдан 03.02.2020 испытательной лабораторией "Бюро анализа материалов ОГМетр АО "Завод"Фиолент""; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 50581-2016, Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-1-2016 ; ГОСТ IEC 62321-2-2016, Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях часть 1,2.; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях часть 3-1.Скрининг; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-5-2016, Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5; Стандарты и иные нормативные документы: СТБ IEC 62321-2012, Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца,ртути,кадмия,шестивалентного хрома,полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров), Приложение В; Приложение С; Условия и сроки хранения: Условия хранения машин должны соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.02.2025 включительно



(подпись)

М.П. БАТАЛИН АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.13464/20
Дата регистрации декларации о соответствии: 10.02.2020