



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель, Закрытое акционерное общество «Производственная компания «Химсервис» имени А.А. Зорина»,

место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности:
301651, Российская Федерация, Тульская область, город Новомосковск, улица Свободы, дом 9.
Основной государственный регистрационный номер 1027101418728.
Телефон: +74876221477. Адрес электронной почты: adm@ch-s.ru

в лице Заместителя генерального директора по развитию Першукова Вячеслава Викторовича
заявляет, что Установка высокотемпературной пайки контактов ПКВ "Менделеевец"

изготовитель, Закрытое акционерное общество «Производственная компания «Химсервис» имени А.А. Зорина»,
место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301651, Российская Федерация, Тульская область, город Новомосковск, улица Свободы, дом 9.
ТУ 3441-032-24707490-2013 "Установка высокотемпературной пайки контактов ПКВ «Менделеевец». Технические условия".
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8515 19 000 0
Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" ТР ТС 004/2011,
Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" ТР ТС 020/2011

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 0639-44-20 от 13.08.2020, № 0637-08-20 от 12.08.2020, Испытательного центра электрооборудования Федерального бюджетного учреждения "Государственный регистрационный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области", аттестат аккредитации, регистрационный номер RA.RU.21ME22

Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности» п.п.2.1, 3.1.3, 3.1.4, 3.1.5, 3.1.6, 3.1.7, 3.1.8, 3.1.10, 3.2.1, 3.2.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3, 3.4.5, 3.4.6, 3.4.7, 3.4.8, 3.6.1, 3.6.2, 3.6.3, 3.6.4, 3.6.5, 3.7.4, 3.8.1, 3.8.2, 3.8.3, 3.9.1, 3.9.2, 3.9.3, 3.9.4, 3.9.5;
ГОСТ Р 51526-2012 (МЭК 60974-10:2007) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования и методы испытаний» Раздел 4. Условия хранения продукции - климатическое исполнение установки-"УХЛ" (для районов с умеренным и холодным климатом), категория размещения "4" (в помещениях с искусственно регулируемыми климатическими условиями) по ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части климатических факторов внешней среды", средний срок службы установки не менее 5 лет. Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Евразийского экономического союза наносится на изделие, на упаковку и в прилагаемых эксплуатационных документах

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.08.2025

включительно



Першуков Вячеслав Викторович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AB25.B.00056/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.08.2020