



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СПЕЦЭНЕРГОТЕХНИКА", Место нахождения: 300026, Россия, Тульская область, город Тула, улица Скуратовская, дом 100А, офис 24, ОГРН: 1037101129427, Номер телефона: +7 4872359979, Адрес электронной почты: 359979@mail.ru

В лице: Генеральный директор Сергеев Владимир Николаевич

заявляет, что Генератор акустических ударных волн, Генератор акустических ударных волн АКУ-01 5/10/20 кВ, описание продукции: Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2026 года

Изготовитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СПЕЦЭНЕРГОТЕХНИКА", Место нахождения: 300026, Россия, Тульская область, город Тула, улица Скуратовская, дом 100А, офис 24, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300026, Россия, Тульская область, город Тула, улица Скуратовская, дом 100А, офис 24

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4222-013-52523345-2013 "Генератор акустических ударных волн АКУ-01. Технические условия"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8543200000

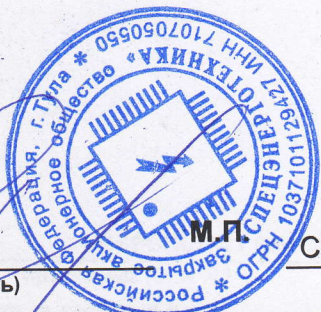
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 880 выдан 11.03.2026 испытательной лабораторией "ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СПЕЦЭНЕРГОТЕХНИКА"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: 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 8); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок", (раздел 7); Условия и сроки хранения: Условия, сроки хранения и службы продукции: в соответствии с инструкцией по

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.03.2031
включительно



(подпись)

Сергеев Владимир Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.58706/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

17.03.2026