



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Акустические Контрольные Системы»
Место нахождения: 115487, Россия, город Москва, проезд Коломенский, дом 25, корпус 1, квартира 56
Адрес места осуществления деятельности: 142712, Россия, Московская область, Ленинский район, рабочий поселок Горки Ленинские, Промзона «Технопарк», улица Восточная, владение 12, строение 1
Основной государственный регистрационный номер: 1027739222180
Телефон: +7 (495) 984-74-62. Адрес электронной почты: market@acsys.ru

в лице Генерального директора Самокрутова Андрея Анатольевича

заявляет, что Аппаратура измерительная: толщиномеры ультразвуковые серии А1207 с сетевым адаптером питания USB 5V/1A

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Акустические Контрольные Системы»
место нахождения: 115487, Россия, город Москва, проезд Коломенский, дом 25, корпус 1, квартира 56
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142712, Россия, Московская область, Ленинский район, рабочий поселок Горки Ленинские, Промзона «Технопарк», улица Восточная, владение 12, строение 1

продукция изготовлена в соответствии с АПЯС.412231.035 ТУ «Толщиномеры ультразвуковые серии А1207. Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9031803400

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 082-04-21/12-ЦТ, 083-04-21/12-ЦТ, 084-04-21/12-ЦТ, 085-04-21/12-ЦТ от 06.04.2021 г., выданных Испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

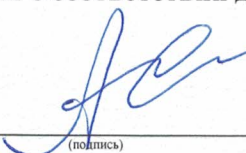
Руководства по эксплуатации, паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний» раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2, ГОСТ ИЕС 61558-1-2012 «Безопасность силовых трансформаторов, блоков питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и испытания», ГОСТ 30804.6.1-2013 (ИЕС 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний» раздел 8, ГОСТ 30804.6.3-2013 (ИЕС 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний» раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок службы указан в эксплуатационной документации. Срок хранения не установлен.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.04.2026 г. включительно


(подпись)



М.П.

Самокрутов Андрей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.26346/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.04.2021 г.