

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Центр ультразвуковых технологий"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Алтайский край, 659300, город Бийск, улица имени Героя Советского Союза Трофимова, дом 27, строение Б, офис 101/1, основной государственный регистрационный номер: 1052200551150, номер телефона: +73854432570, адрес электронной почты: maxh@u-sonic.ru

**в лице** Директора Хмелева Максима Владимировича

**заявляет, что** Оборудование для сварки и газотермического напыления: Аппараты для ультразвуковой сварки, напряжение питания 220 Вольт: «ГИМИНЕЙ-УЛЬТРА», модели: АУС-0,2/22-ОМ, АУС-0,4/22-ОМ, АУС-0,63/22-ОМ, АУС-0,8/22-ОМ, АУС-1/22-ОМ, АУС-0,4/22-ОМЛн, АУС-0,63/22-ОМЛн, АУС-0,8/22-ОМЛн; АУС-0,1/27-ОМ, АУС-0,1/27-ОМА, АУС-0,1/27-ОМР, АУС-0,4/27-ОМ, АУС-0,4/27-ОМА; АУС-0,063/44-ОР, ЗУЗ- 0,063/44-ОР, ЗУЗ-0,1/44-ОКБ; АУС-0,1/36-ОМ, АУС-0,4/36-ОМ, АУС-0,63/36-ОМ, АУС-0,8/36-ОМ, АУС-0,1/36-ОМЛн, АУС-0,4/36-ОМЛн; АУС-0,1/44-ОМЛн, АУС-0,4/44-ОМЛн, АУС-0,1/44-ОМ, АУС-0,1/44-ОМА, АУС-0,1/44-ОМР, АУС-0,4/44-ОМ, АУС-0,4/44-ОМА; АУС-0,1/66-ОМ, АУС-0,2/66-ОМ, АУС-0,4/66-ОМ, АУС-0,1/66-ОМЛн, АУС-0,2/66-ОМЛн, АУС-0,4/66-ОМЛн; «ГИМИНЕЙ-Ш», модели: АУС-3/18-ОШ-360, АУС-0,63/22-ОШ-30, АУС-0,8/22-ОШ-40, АУС-1/22-ОШ-50, АУС-1/22-ОШ-75, АУС-1,6/22-ОШ-100, АУС-1,6/22-ОШ-150, АУС-2,5/22-ОШ-220, АУС-3/22-ОШ-270, АУС-3/22-ОШ-320, АУС-3/22-ОШ-360; АУС-0,4/36-ОШ-30, АУС-0,63/36-ОШ-40, АУС-0,8/36-ОШ-50, АУС-0,8/36-ОШ-75, АУС-1/36-ОШ-100; «ГИМИНЕЙ-К», модели: АУС-0,63/22-ОК-25, АУС-0,8/22-ОК-30, АУС-1/22-ОК-40, АУС-1/22-ОК-50, АУС-1,6/22-ОК-60, АУС-1,6/22-ОК-70, АУС-2,5/22-ОК-80, АУС-2,5/22-ОК-90, АУС-3/22-ОК-100; АУС-0,4/36-ОК-25, АУС-0,63/36-ОК-30, АУС-0,8/36-ОК-40, АУС-0,8/36-ОК-50, АУС-1/36-ОК-60, АУС-1,6/36-ОК-70, АУС-1,6/36-ОК-80; «ГИМИНЕЙ-Р», модели: АУР-0,1/22-О, АУР-0,2/22-ОС, АУР-0,2/22-О, АУР-0,4/22-О, АУР-0,63/22-О, АУР-0,8/22-О, АУР-1/22-О, АУР-1,6/22-О; АУР-0,1/27-О, АУР-0,2/27-ОС, АУР-0,2/27-О, АУР-0,4/27-О, АУР-0,63/27-О, АУР-0,8/27-О, АУР-1/27-О, АУР-1,6/27-О; АУР-0,1/44-О, АУР-0,2/44-ОС, АУР-0,2/44-О, АУР-0,4/44-О

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "Центр ультразвуковых технологий". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Алтайский край, 659300, город Бийск, улица имени Героя Советского Союза Трофимова, дом 27, строение Б, офис 101/1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3441-003-20997573-2012 «Аппараты для ультразвуковой сварки «Гиминей». Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 27980.290920 от 29.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ОНИКС», аттестат аккредитации ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний».

(раздел 8); ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний», (раздел 7). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.10.2023 включительно**



(подпись)



М. П.

Хмелев Максим Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB54.B.00903/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 06.10.2020**



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР В ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ РОСС RU.32226.04ЕЛК0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.SSK1.H00259/20

Срок действия с 06.10.2020 по 05.10.2023

№ 0036050

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** per. № RU.SSK1.04ЕЛК0

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Современные системы качества", 105082, РОССИЯ, 105187, г. Москва, проезд Окружной, дом 16, этаж 4, пом. 22,23, Тел: +7 (499) 975-96-43, E-mail: mqsys19@yandex.ru

### ПРОДУКЦИЯ

Аппараты для ультразвуковой сварки, напряжение питания 220 Вольт (согласно приложению бланк №0003635).  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3441-003-20997573-2012  
Серийный выпуск

КОД ОК

Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)  
27.90.31.110

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 3441-003-20997573-2012, ГОСТ 12.2.007.10-87

КОД ТН ВЭД

8515809000

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр Ультразвуковых Технологий»  
Место нахождения: 659328, Россия, Алтайский Край, город Бийск, улица имени Героя Советского Союза Трофимова, дом 27, офис 101/1  
ИНН 2204023867

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Центр Ультразвуковых Технологий»  
Место нахождения: 659328, Россия, Алтайский Край, город Бийск, улица имени Героя Советского Союза Трофимова, дом 27, офис 101/1  
Телефон: 7 3854432570 E-mail: maxh@u-sonic.ru

### НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №ПН20/05-10-02 от 05.10.2020 года, выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью «Современные системы качества» (регистрационный номер аттестата аккредитации RU.SSK2.04ЕЛК0).

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на изделии, на упаковке и технической документации.  
Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

*[Signature]*  
подпись

Зам. руководителя Е.С. Паель  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Signature]*  
подпись

В.Ю. Климкин  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации