

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.25437

Срок действия с 27.10.2022 по 26.10.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18, Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», 107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Электроды вольфрамовые модели WL20, WL1 5, WT20, WC20, WZ8, WY20, WP. Серийный выпуск.

код ОК
24.45.30.11 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 23949-80 Электроды вольфрамовые сварочные неплавящиеся.
Технические условия

код ТН ВЭД
8101991000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "GET STAR WELD (UK)CO., LTD". Адрес: NO.155-156 DongJiangLong, JinLanNanLu, ChanCheng District, FoShan City, GuangDong Province, China

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «АТЛАСВЕЛД», Адрес: Россия, 428003, Чувашия, г.о. город Чебоксары, г. Чебоксары, ш Марпосадское, д. 32, офис 2
ИНН: 2100000086, ОГРН: 1222100006545, телефон: +7 960 310-80-33, электронная почта: 608033@list.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №22603-ВНИ/22 от 26.10.2022
Испытательная лаборатория ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-03-29

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа

Зв
подписьН.П. Звягин
инициалы, фамилия

Эксперт

А.Г. Тимофеева
подписьА.Г. Тимофеева
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля