



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AЯ36.B.00898

Серия RU № 0144922

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Башкирский центр сертификации и экспертизы", Место нахождения: 450006, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица. Пархоменко, дом 156\1, литер А, Аттестат аккредитации рег. № RA.RU.10AЯ36 от 01.04.2016, Телефон: +7(347)2735121, Адрес электронной почты: mail@bashsert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Корпорация Уралтехнострой", Место нахождение и адрес места осуществления деятельности: 450065, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Свободы, дом 61, ОГРН: 1020202767420, Телефон: +7(347)2792061, адрес электронной почты: info@uralts.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Корпорация Уралтехнострой", Место нахождение и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450065, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Свободы, дом 61

ПРОДУКЦИЯ Оборудование работающее под избыточным давлением, сосуды и аппараты стальные сварные установок измерительных групповых автоматизированных типа "АГЗУ-УТС", с максимально допустимым рабочим давлением от 4,0 до 10,0 МПа, вместимость корпуса от 0,3 до 4,0 м³, среда газ (растворенный газ), группа среды 1, оборудование 4 категории, в соответствии с приложением №1 ТР ТС 032/2013, "Установки измерительные групповые автоматизированные "АЗГУ-УТС. Технические условия" ТУ 3667-038-45211680-2015, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7309001000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 601117 от 15.11.2017 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инженерные решения" (аттестат аккредитации № RA.RU.21IP02), акта о результатах анализа состояния производства № 81-АСП-17 от 28.11.2017 (см. Приложение – бланк № 0103036).
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 52630-2012 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия" Условия хранения 7(Ж1) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 24 месяца. Срок службы - 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.12.2017 ПО 06.12.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Сугаюпова Назифа Альтафовна
(инициалы, фамилия)Ирза Эдуард Викторович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АЯ36.В.00898

Серия RU № 0103036

Основание выдачи сертификата соответствия

Обоснование безопасности ЕГ 1643.1583.00.000 ОБ, паспорт сосуда, работающего под давлением, проектная документация 1210.1047.00.000, расчет на прочность ЕГ 1643.1583.00.000 РР, руководство по эксплуатации РЭ-01-2015, технология по ручной дуговой сварке емкостного оборудования из углеродистых, низколегированных и теплоустойчивых сталей УТС-ТХМ-РД-ОХНВП 1,3-2014, сборочный чертеж ЕГ 1643.1583.00.000 СБ со спецификацией, акт о проведении гидравлических испытаний, акт визуального и/или измерительного контроля качества сварных швов № 14, заключения по результатам ультразвукового контроля № 70, заключение по результатам радиографического контроля № 70, заключение по результатам капиллярного (цветного) контроля № 65, паспорт качества на композицию антикоррозионную, свидетельство о качестве нанесения внутреннего антикоррозионного покрытия, сертификаты качества на материалы № 2780-17, 3096-17, 3883, 4586-17, свидетельство об аттестации лаборатории неразрушающего контроля № 05А110150, свидетельства об аттестации сварочного оборудования (№ АЦСО-5-01325, № АЦСО-5-01326, № АЦСО-5-01327), свидетельства об аттестации технологии сварки (№ АЦСТ-5-04748, № АЦСТ-5-04749, № АЦСТ-5-04750, № АЦСТ-5-04752, № АЦСТ-5-04753, № АЦСТ-5-04754), свидетельства об аттестации сварочных материалов (№ АЦСМ-49-00432, № АЦСМ-49-00433), квалификационные удостоверения специалистов по неразрушающему контролю (№ 0039-7306, № НОАП-0042-0466), аттестационные удостоверения специалиста сварочного производства (№ БР-1ГАЦ-I-03127, № БР-1ГАЦ-I-44250, № БР-1ГАЦ-IV-24410, протоколы аттестационной комиссии в области Б.8.26 (№ 41-16-3004, № 41-16-3299), перечень стандартов которые были применены при изготовлении оборудования.



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Сугаюпова Назифа Альтафовна
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Ирза Эдуард Викторович
(инициалы, фамилия)