



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MO10.B.02359

Серия RU № 0640631

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Балсити». Основной государственный регистрационный номер: 1067746473937. Место нахождения: 115304, Российская Федерация, город Москва, улица Медиков, дом 12. Телефон: 84959554195, адрес электронной почты: balcity@balcity.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Балсити». Место нахождения: 115304, Российская Федерация, город Москва, улица Медиков, дом 12

ПРОДУКЦИЯ Баллоны стальные сварные для сжиженного углеводородного газа типа БСГ, на давление до 1,6 МПа, вместимостью от 18,0 до 130 литров, укомплектованные арматурой сведения о подтверждении соответствия - согласно приложению, бланк № 0450356. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 361510-004-95158436-2015 (изменение 1) «Баллоны стальные сварные для сжиженного углеводородного газа типа БСГ.../...-16». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7311 00 910 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2306-2017 от 01.12.2017 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства от 08.11.2017 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ» (смотри приложение - бланк № 0450356).

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 2 года без переконсервации. Срок службы 20 лет. Категория оборудования 3-я и 4-ая согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»: ГОСТ 15860-84 «Баллоны стальные сварные для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа. Технические условия (с изменениями N 1, 2)».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.12.2017 ПО 30.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Е.Н. Ушаков
(инициалы, фамилия)

К.Б. Киреенко
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MO10.B.02359

Серия RU № 0450356

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза:

1. Технические условия ТУ 361510-004-95158436-2015 (изменение 1) «Баллоны стальные сварные для сжиженного углеводородного газа типа БСГ.../...-16».
2. Обоснование безопасности.
3. Расчеты на прочность.
4. Паспорт баллона БСГ 27 / 299 -16А.
5. Паспорт баллона БСГ 120 / 399 -16.
6. Инструкция по эксплуатации № БС.080-089.РЭ (изменение 1).
7. Сборочные чертежи.
8. Протоколы заводских испытаний.
9. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: описание производства баллонов стальных с запорной арматурой для сжиженного углеводородного газа типа БСГ на давление до 1,6МПа, программа-методика приемочных испытаний «Баллоны стальные сварные для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа типа БСГ».
10. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала.
11. Документы, подтверждающие характеристики материалов.
12. Сертификаты соответствия и декларации о соответствии на арматуру:

№ RU C-BY.MX10.B.00041 «Вентили баллонные ВВ-2 и клапаны баллонные КВ-2, 3-я категория (арматура)»;
Заявитель: Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры», 231400, Республика Беларусь, город Новогрудок Гродненской области, улица Мицкевича, дом 109;
Изготовитель: Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры», 231400, Республика Беларусь, город Новогрудок Гродненской области, улица Мицкевича, дом 109.

№ ТС BY /112 003.001 «Вентиль баллона ВВ-2, ГОСТ 21804-942»
Заявитель: Производственное унитарное предприятие «Цветлит» Общественного объединения «Белорусское общество глухих», 230005, Республика Беларусь, город Гродно, улица Дзержинского, 94
Изготовитель: Производственное унитарное предприятие «Цветлит» Общественного объединения «Белорусское общество глухих», 230005, Республика Беларусь, город Гродно, улица Дзержинского, 94

№ ТС RU C-DE.MЮ62.B.02917 «Устройство предохранительное: безопасное запорное устройство с отсечным механизмом поплавкового типа модель SRG GV 457 OPD»;
Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Газовый вектор», 197198, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Яблочкова, дом 12, офис 402;
Изготовитель: «SRG Schulz+Rackow Gastechnik GmbH», Германия, Industriestrasse, 11, 235075, Gladenbach.

ТС № RU Д-IT.MH04.B.00015 «Арматура газорегулирующая и запорно-предохранительная»;
Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Аннекс-ЛПГ», 143408, Российская Федерация, Московская область, город Красногорск, улица Ленина, дом 5;
Изготовитель: «CAVAGNA GROUP», Via Statale 11|13, 25010 Ponte San Marco (BS) Italy.

ТС № RU Д-RU.AИ62.B.00502 «Арматура промышленная трубопроводная»
Заявитель: Открытое акционерное общество «Алтайский завод агрегатов» 656008, Российская Федерация, Алтайский край, город Барнаул, улица Гоголя, дом 187.
Изготовитель: Открытое акционерное общество «Алтайский завод агрегатов» 656008, Российская Федерация, Алтайский край, город Барнаул, улица Гоголя, дом 187



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

К.Б. Киренко

(инициалы, фамилия)