



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-BY.MX10.B.00043

Серия RU № 0118839

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции "МИР-ТЕСТ" Общества с ограниченной ответственностью "МИР-ТЕСТ", Адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Качалова, д. 3, Фактический адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Качалова, д. 3, Телефон +7(812)4126163, +7(921)7468124, Факс +7(812)412-6163, E-mail: info@mir-test.ru, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MX10 от 26.10.2010 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Новогрудский завод газовой аппаратуры"
Адрес: 231400, Республика Беларусь, г. Новогрудок Гродненской обл., ул. Мицкевича, дом 109
Фактический адрес: 231400, Республика Беларусь, г. Новогрудок Гродненской обл., ул. Мицкевича, дом 109
Зарегистрировано Новогрудским районным исполнительным комитетом за № 500235715 от 11.04.2000 г.
Телефон: +375(1597)23628, Факс: +375(1597)34297, E-mail: info@novogas.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Новогрудский завод газовой аппаратуры"
Адрес: 231400, Республика Беларусь, г. Новогрудок Гродненской обл., ул. Мицкевича, дом 109
Фактический адрес: 231400, Республика Беларусь, г. Новогрудок Гродненской обл., ул. Мицкевича, дом 109

ПРОДУКЦИЯ Баллоны стальные сварные для сжиженных углеводородных газов 1-27-2,5-В, 4-27-2,5-В, максимальное рабочее давление 1,6 МПа, вместимость 27 л, 3-я категория (сосуды, предназначенные для сжиженных газов)
Серийный выпуск
Технические условия ТУ РБ 00153637.018-96 «Баллоны для сжиженных газов объемом 27л»

КОД ТН ВЭД ТС 7311009100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Обоснование безопасности НЗ 206.00.00 ОБ; Акт о результатах анализа производства № 13 от 26.05.2015 г. Органа по сертификации продукции "МИР-ТЕСТ", аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.11MX10 от 26.10.2010 до 26.10.2015; Протокол испытаний № 12-16-15 от 17.07.2015 г. Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр сертификации и сертификационных испытаний оборудования газовой промышленности", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MG02 от 27.04.2012 до 27.04.2017

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения по ГОСТ 15150-69: группа Ж2. Расчётный срок службы – 20 лет с даты изготовления. Гарантийный срок хранения-2 года со дня выпуска. Стандарты, применяемые на добровольной основе для соблюдения требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 15860-84

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.08.2015 ПО 19.08.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Г.Е. Шелякин

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

И.В. Тарасова

(инициалы, фамилия)