



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.MT23.B.00011

Серия RU № 0304081

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр сертификации и мониторинга качества» (Орган по сертификации ООО «РЦСМ»). 390000, Россия, город Рязань, улица Новослободская, дом 9. Телефон (4912) 44 19 69, факс (4912) 27 36 67, адрес электронной почты [aporgsm@mail.ru](mailto:aporgsm@mail.ru). Аттестат аккредитации № RA.RU.11MT23 выдан 29.05.2015 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Первоуральский новотрубный завод". ОГРН: 1026601503840. Место нахождения и фактический адрес: улица Торговая, дом 1, город Первоуральск, Свердловская область, Российская Федерация, 623112. Телефон (3439) 27 77 77, факс (3439) 27 68 74, адрес электронной почты [torgdom@pntz.ru](mailto:torgdom@pntz.ru).

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Первоуральский новотрубный завод". Место нахождения и фактический адрес: улица Торговая, дом 1, город Первоуральск, Свердловская область, Российская Федерация, 623112.

**ПРОДУКЦИЯ** Баллоны стальные бесшовные (тип 1) вместимостью 0,04 м<sup>3</sup> максимально допустимое рабочее давление 34,3 МПа (350 кгс/см<sup>2</sup>) - 4-я категория сосудов, предназначенных для газов и используемых для рабочей среды группы 1  
ТУ 14-159-317-2007 "Баллоны стальные бесшовные вместимостью 40 литров на рабочее давление 34,3 МПа (350 кгс/см<sup>2</sup>). Технические условия".  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 7311 00 130 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" ТР ТС 032/2013  
Приложение 1, таблица 1 (утвержден Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 номер 41)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний номер ИЛ-18/01.ОД.СРТ-2015 от 28 сентября 2015, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТЭДЭКС", аттестат аккредитации номер РОСС RU.0001.21ГА53 выдан 18 сентября 2014. Акт от 15 сентября 2015 о результатах анализа состояния производства.  
Документы, представленные Заявителем, в приложении - бланк номер 0228195

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения в соответствии с эксплуатационной документацией. Срок службы баллона 20 лет.  
Схема сертификации 1с.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.10.2015 ПО 18.10.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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

(подпись)

(подпись)

М.Г. Лейсле

(инициалы, фамилия)

В.И. Строганов

(инициалы, фамилия)



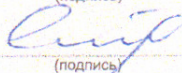
## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.MT23.B.00011

Серия RU № 0228195

Заявителем представлены документы:

1. Обоснование безопасности ОБ 00186619-014-2014
2. Паспорт на баллон
3. Технические условия ТУ 14-159-317-2007 "Баллоны стальные бесшовные вместимостью 40 литров на рабочее давление 34,3 МПа (350 кгс/см<sup>2</sup>)
4. Руководство по эксплуатации РЭ 00186619-021-2014
5. Расчет на прочность РР 514-23-60-2007
6. Проверочный расчет на прочность баллона Ø 219 мм на рабочее давление 34,3 МПа (350 кгс/см<sup>2</sup>) из легированной стали по ТУ 14-159-317-07
7. План контроля технологии и качества продукции - баллоны ПКТП номер 02-01-2012 от 4 апреля 2012
8. Сведения о проведенных испытаниях - протоколы испытаний: номер 30 от 8 июля 2015, номер 26 от 8 июня 2015
9. Документы, подтверждающие квалификацию персонала в области неразрушающего контроля
10. Сертификаты соответствия системы менеджмента качества: ISO 9001:2008 регистрационный номер 01.100 1334977 от 4 сентября 2013, ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) регистрационный номер РОСС RU.ИС56.К00294 от 3 декабря 2013

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))  
(подпись)М.Г. Лейсле  
(инициалы, фамилия)  
(подпись)В.И. Строганов  
(инициалы, фамилия)