



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MO10.B.02362

Серия RU № 0640633

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 «ФРИГОПОИНТ». Основной государственный регистрационный номер: 1133123023450. Место нахождения: 308017, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Рабочая, дом 32. Телефон: 74722231270, адрес электронной почты: St.sales@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ФРИГОПОИНТ». Место нахождения: 308017, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Рабочая, дом 32

ПРОДУКЦИЯ Оборудование емкостное: сосуды давления серии FP вместимостью до 1 м³, рабочим давлением до 6,0 МПа. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3615-001-22219466-2013 «Сосуды давления FRIGOPOINT». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7310 29 900 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2305-2017 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 24.11.2017 года органа по сертификации продукции общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспортов сосудов; руководства по эксплуатации сосудов; проектной документации; результатов прочностных расчетов; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; сведений о проведенных испытаниях; документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 10 лет. Срок хранения 7 лет при условии ежегодной переконсервации. Условия хранения - 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69. Категория оборудования 3, 4 по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением». Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013: ГОСТ Р 52630-2012 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия», разделы 4, 5, 6.

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)