



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Производственный комплекс "РИФ"

Россия, 300016, Тульская область, город Тула, улица Николая Островского, дом 63,
Фактический адрес: Россия, 300016, Тульская область, город Тула, улица Николая
Островского, дом 63, тел. +74872407274, факс +74872407521, E-mail: pk@rifgroup.ru, ОГРН
1057100603845

в лице Алексеенко В.И., директор

заявляет, что Сосуды, работающие под избыточным давлением, 1 и 2 категорий опасности, предназначенные для газов и используемые для рабочих сред группы 2: баллоны стальные сварные для газов группы 2, вместимостью от 0,003 до 0,012 м³ включительно, на максимально допустимое рабочее давление не более 1,6 МПа, марки КОН 00.16.000, моделей КОН 00.16.114.000, КОН 00.16.133.000, КОН 00.16.160.000 изготавливаемые в соответствии с техническими условиями КОН 00.16.000 ТУ «Баллоны стальные сварные вместимостью до 12 литров на рабочее давление до 1,6 МПа (16 кгс/см²), марка КОН 00.16.000, модели КОН 00.16.114.000, КОН 00.16.133.000, КОН 00.16.160.000

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Производственный комплекс "РИФ", Россия, 300016, Тульская область, город Тула, улица Николая Островского, дом 63
Стандарты, нормативные документы: ТР ТС 032/2013

Код ТН ВЭД ТС: 7311 00 910 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

протокол № 01 от 23.06.2016 г. испытательного центра "Сплавтест" ОАО "НПО "Сплав" приёмочных испытаний стальных сварных баллонов моделей КОН 00.16.114.000, КОН 00.16.133.000, КОН 00.16.160.000 на рабочее давление не более 1,6 МПа (16 кгс/см²); обоснование безопасности КОН 00.16.000 ОБ.

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.06.2021 включительно.

(подпись)



Алексеенко В.И.

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-RU.PA01.B.34895

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.06.2016

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № Свидетельство о регистрации юридического лица лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТВИИ № ТС RU Д-RU.PA01.B.34895

Сведения о декларации о соответствии
паспорт КОН 00.16.114.3,6 ПС баллона стального сварного на рабочее давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) модель КОН 00.16.114.000 заводской номер 0022; паспорт КОН 00.16.133.6,0 ПС баллона стального сварного на рабочее давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) модель КОН 00.16.133.000 заводской номер 0025; паспорт КОН 00.16.160.9,5 ПС баллона стального сварного на рабочее давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) модель КОН 00.16.160.000 заводской номер 0030;
руководство по эксплуатации КОН 00.16.000 РЭ;
комплект документов на технологический процесс изготовления изделия «Корпус» КОН 00.16.000 ТМ;
проектная документация: технические условия КОН 00.16.000 ТУ, чертеж КОН 00.16.114.000, чертеж КОН 00.16.133.000, чертеж КОН 00.16.160.000,
расчет на прочность КОН 00.16.114 РП; расчет на прочность КОН 00.16.133 РП; расчет на прочность КОН 00.16.160 РП,
сертификат качества №115-5059 от 31.01.2016 на прокат листовой холоднокатаный по ГОСТ 16523-97, 19904-90, выданный ОАО "ММК";
документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя;
договор о техническом сотрудничестве без номера от 03.12.2014 года с ИЦ "СПЛАВТЕСТ" ОАО "НПО"СПЛАВ";
акт отбора образцов №1 от 22.06.2016г; акт возврата образцов №1 от 23.06.2016г; акт списания образцов №1 от 23.06.2016г;
протокол № 01 от 23.06.2016 г. испытательного центра "Сплавтест" ОАО "НПО "Сплав" приёмочных испытаний стальных сварных баллонов модели моделей КОН 00.16.114.000, КОН 00.16.133.000, КОН 00.16.160.000 на рабочее давление не более 1,6 МПа (16 кгс/см ²);
обоснование безопасности КОН 00.16.000 ОБ.



Заявитель

(Handwritten signature)

подпись

Алексеев В.И.

инициалы, фамилия