



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Ярпожинвест»  
ОГРН: 1097604003793, Сведения о государственной регистрации: Межрайонная инспекция  
Федеральной налоговой службы № 5 по Ярославской области  
Адрес места нахождения/ Адрес места осуществления деятельности:  
150034, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Спартаковская, дом 1д,  
Телефон: +74852679601, Адрес электронной почты: sales@yarpojinvest.ru

**в лице** Генерального директора Васильева Дмитрия Владимировича

**заявляет, что** Баллоны стальные сварные типов:

- БПОП максимально допустимое рабочее давление 1,6 МПа, вместимость, м<sup>3</sup> (л): от 0,003 (3,22) до 0,06 (59,7),
  - БМПП максимально допустимое рабочее давление 1,6 МПа, вместимость м<sup>3</sup> (л): от 0,0055 (5,5) до 0,013 (13,05),
- рабочая среда - газ (группа 2), 1-я, 2-я категории согласно Таблице 2 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Ярпожинвест»

Адрес места нахождения/ Адрес места осуществления деятельности: 150034, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Спартаковская, дом 1д

ТУ 25.29.12.190-022-61192961-2017 «Баллоны стальные сварные объемом от 1 до 120 литров на рабочее давление 1,6 МПа (16,3 кгс/см<sup>2</sup>)».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 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

Протокола испытаний № ИЛ-25.ОД.СРТ-2017 от 19.12.2017, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ТЭДЭКС», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21ГА53 от 02.09.2015; обоснования безопасности № ББ 25.29.12.190-023-2017 ОБ; паспорта на «Баллоны стальные сварные малого, среднего и большого объема на  $P_r \leq 1,6$  МПа (16,3 кгс/см<sup>2</sup>)» типа БПОП; сборочного чертежа «Баллон БМПП»; результатов прочностных расчетов: РП-БПОП-1-00.ЯП, РП-БПОП-2-00.ЯП, РП-БПОП-3-00.ЯП, РП-БПОП-4-00.ЯП, РП-БПОП-5-00.ЯП, РП-БПОП-5(2)-00.ЯП, РП-БПОП-6-00.ЯП, РП-БПОП-7-00.ЯП, РП-БПОП-8-00.ЯП, РП-БПОП-9-00.ЯП, РП-БПОП-10-00.ЯП, РП-БМПП-2,5-00.ЯП, РП-БМПП-5-00.ЯП, РП-БМПП-7-00.ЯП, РП-БМПП-12-00.ЯП, РП-БПОП-25-00.ЯП, РП-БПОП-35-00.ЯП, РП-БПОП-40-00.ЯП, РП-БПОП-50-00.ЯП; сведений о технологическом процессе: Технологический регламент ТР ЯП – 008 – 2017; протоколов испытаний на прочность №№ 73-78 от 07.12.2017; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя; комплект сертификатов на материалы и комплектующие.

### Дополнительная информация

Условия хранения - 4 (Ж2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 18 месяцев. Расчетный срок службы - 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.12.2022 включительно**



(подпись)  
М.П.

Васильев Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU.Н003.В.00398

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.12.2017**