



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00308/26

Серия **RU** № **0605411**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия в тяжелом машиностроении». Место нахождения: 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, этаж 4, комната 31. Адреса мест осуществления деятельности: 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, этаж 4, комната 31; 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, помещение 34/10. Номер телефона: +74950329898. Адрес электронной почты: info@sahi-center.com. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB49, дата регистрации – 15.10.2019.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Ярпожинвест». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 150036, Российская Федерация, Ярославская область, город Ярославль, улица Спартаковская, дом 1д. ОГРН: 1097604003793. Номер телефона: +74852679601. Адрес электронной почты: sales@yarpojinvest.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Ярпожинвест». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 150036, Российская Федерация, Ярославская область, город Ярославль, улица Спартаковская, дом 1д.

ПРОДУКЦИЯ Сосуды, работающие под избыточным давлением: баллоны стальные малого и среднего объема тип БДГ 01.000, с вместимостью от 0,0069 до 0,0256 м³ включительно, с расчетным давлением 14,7 МПа, предназначенные для сжатых газов, используемые для рабочих сред группы 2. Категория оборудования 3 и 4 в соответствии с Таблицей 2 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 1411-003-61192961-2009 «Баллоны стальные малого и среднего объема для газов на Pp ≤ 19,6 МПа (200 кгс/см²)». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7311 00 300 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 1930/2026, 1931/2026, 1932/2026, 1933/2026 от 07.05.2026 выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИТЕК Групп», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21AI71; акта анализа состояния производства № 0404-А от 22.04.2026, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия в тяжелом машиностроении», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB49, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Ярош Андреем Анатольевичем; документов, предоставленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013), согласно Приложению, бланк № 1086864. Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013); ГОСТ 949-73 «Баллоны стальные малого и среднего объема для газов на Pp ≤ 19,6 МПа (200 кгс/см²). Технические условия». Условия хранения – группа 4(Ж2) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения баллонов до начала эксплуатации – не более 2 лет с переконсервацией один раз в год. Назначенный срок службы – 20 лет. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 07.04.2026.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.05.2026 **ПО** 17.05.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Филиппов Борис Александрович (Ф.И.О.)

Идилова Юлия Сергеевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00308/26

Серия **RU** № **1086864**

Сведения о документах, предоставленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013):

- Перечень стандартов согласно Приложению № 1 к заявке на сертификацию № 0404 от 10.04.2026, в результате применения которых на добровольной основе, обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013);
- Технические условия ТУ 1411-003-61192961-2009 от 27.01.2009 «Баллоны стальные малого и среднего объема для газов на $P_p \leq 19,6$ МПа (200 кгс/см²)»;
- Обоснование безопасности № ББ 1411-001-2026 ОБ от 02.02.2026 «Баллоны бесшовные стальные малого и среднего объема»;
- Руководство по эксплуатации «Баллон стальной бесшовный одnogорловой для сжатых и сжиженных газов на $P_p \leq 14,7$ МПа (150 кгс/см²)» № б/н от 01.04.2026;
- Комплект паспортов «Баллон стальной бесшовный одnogорловой для сжатых и сжиженных газов на $P_p \leq 14,7$ МПа (150 кгс/см²)» № б/н от 01.04.2026;
- Комплект расчетов на прочность баллонов стальных бесшовных № б/н от 13.01.2025;
- Комплект протоколов заводских испытаний баллонов стальных бесшовных типа БДГ № б/н от 01.04.2026;
- Сборочный чертеж № БДГ 01.000 с параметрами баллонов бесшовных для технических газов группы 2 на рабочее давление 14,7 МПа от 27.01.2009;
- Комплект документов о подтверждении характеристик материалов № б/н от 24.02.2026;
- Комплект документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя № б/н от 14.04.2023;
- Технологический регламент № ТР ЯрПИ-001-2015 от 12.01.2015 «Производство баллонов стальных малого и среднего объема для газов на $P_p \leq 19,6$ МПа (200 кгс/см²)».

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Филипп Борис Александрович
(Ф.И.О.)

Жигудова Юлия Сергеевна
(Ф.И.О.)