



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00186/22

Серия **RU** № **0316688**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ИНТЕГРАСЕРТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, этаж 4, комната 31, телефон: +74957967288, +74957830078, адрес электронной почты: info@integraser.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB49, дата регистрации 15.10.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Производственный комплекс "РИФ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 300016, Россия, Тульская область, город Тула, улица Н.Островского, дом 63, основной государственный регистрационный номер: 1057100603845, номер телефона: +74872701710, адрес электронной почты: pk@rifgroup.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Производственный комплекс "РИФ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300016, Россия, Тульская область, город Тула, улица Н.Островского, дом 63.

**ПРОДУКЦИЯ** Баллоны стальные марки ССОВ 00 150.133.000 вместимостью 0,010 м<sup>3</sup> (10 л), ССОВ 00.150.159.000 вместимостью 0,010 м<sup>3</sup> (10 л), 0,015 м<sup>3</sup> (15 л), 0,020 м<sup>3</sup> (20 л) для сжатых неагрессивных газов группы 2, расчетное давление 14,7 МПа. Категория оборудования 3 в соответствии с Таблицей 2 Приложения № 1 ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ССОВ 00.150.000 ТУ "Баллоны стальные вместимостью до 25 литров на максимальное рабочее давление 14,7 МПа (150 кгс/см<sup>2</sup>) для хранения углекислоты в огнетушителях, а также для сжатых неагрессивных газов". Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7311009100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 049-22 от 09.08.2022, выданного Центром испытаний промышленного оборудования ООО «Московский центр подтверждения соответствия», аттестат аккредитации RA.RU.21HC64. Акта анализа состояния производства № HB49.0247/AA от 29.07.2022 года. Документов, сформированных согласно пункту 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013, указанных в Приложении (бланк № 0864504).  
Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Соответствие оборудования требованиям ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» обеспечивается путем непосредственного выполнения этих требований. Условия хранения: предохранение от механических повреждений, деформации и коррозии; установка на подкладках, исключающих непосредственное соприкосновение баллона с землей. Назначенный срок хранения без переконсервации – 2 года. Максимальное количество циклов – 10 000.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.08.2022 **ПО** 22.08.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

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

*(подпись)*



Сусудина Лариса Георгиевна  
(ф.и.о.)

Павлова Елена Олеговна  
(ф.и.о.)