



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.05826/22

Серия **RU** № **0391710**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 400011, Россия, Волгоградская область, город Волгоград, улица Электроресовская, 45  
Основной государственный регистрационный номер 1023404238384.  
Телефон: 78442407209. Адрес электронной почты: office@vnm.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВОЛГОГРАДНЕФТЕМАШ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 400011, Россия, Волгоградская область, город Волгоград, улица Электроресовская, 45

**ПРОДУКЦИЯ** Сосуды 3, 4 категории, предназначенные для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров, используемые для рабочих сред группы 1, 2 и имеющие расчетное давление до 32,0 МПа вместимостью свыше 0,001 до 72,0 м³; Фильтры-сепараторы. Типы: ФС, ФС1, ФС2. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3683-004-75267471-2011 «Блоки фильтров-сепараторов. Технические условия».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8421398006

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 571-2022 от 05.10.2022 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC12) акта анализа состояния производства от 12.08.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»

документации изготовителя: технических условий; обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; проектной документации; результатов прочностных расчетов; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; протоколов испытаний оборудования, проведенных изготовителем; документов, подтверждающих характеристики материалов и комплектующих изделий; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия эксплуатации: У, УХЛ категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения продукции – 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения до переконсервации 24 месяца (если иное не указано в технической документации). Срок службы не более 33 лет (если иное не указано в технической документации). Выдан взамен № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.05801/22 дата выдачи 06.10.2022 год.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.10.2022 **ПО** 05.10.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (ф.и.о.)

М.П. Бабенков Максим Николаевич (ф.и.о.)