



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.06038/22

Серия **RU** № **0391933**

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.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОЙЛТИММАШ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 453316, Россия, Республика Башкортостан, город Кумертау, село Маячный, улица Железнодорожная, дом 3, корпус 2
Основной государственный регистрационный номер 1170280014057.
Телефон: +73476126808 Адрес электронной почты: sekretar@oilteammash.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОЙЛТИММАШ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453316, Россия, Республика Башкортостан, город Кумертау, село Маячный, улица Железнодорожная, дом 3, корпус 2

ПРОДУКЦИЯ Сосуды, стальные сварные, горизонтального и вертикального исполнения, с эллиптическими днищами, предназначенные для сжатых газов и газожидкостных смесей, используемые для рабочих сред групп 1, 3-ья и 4-ая категории опасности оборудования, согласно Приложению №1 к ТР ТС 032/2013: Сепараторы двухфазные вместимостью от 0,1 м³ до 150 м³, расчетным давлением от 0,07 МПа до 16 МПа; Сепараторы трехфазные вместимостью от 0,1 м³ до 150 м³, расчетным давлением от 0,07 МПа до 16 МПа. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями 28.99.39-009-06916237-2019 (АПМН.289939.009 ТУ) «Сепараторы двух- и трехфазные с рабочим давлением до 16 МПа». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8421398002

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 5998ИЛПМД от 27.10.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 05.10.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» документации изготовителя: технических условий; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; инструкции по монтажу и эксплуатации; паспорта; расчета на прочность; проектной документации; протоколов заводских испытаний; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов и комплектующих изделий; технологических регламентов и сведений о технологических процессах
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия хранения продукции: в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69, в части механических – С по ГОСТ 23170-78. Группа условий хранения приборов КИПиА – 1 (Л) по требованиям ГОСТ 15150-69. Срок хранения до первой общей консервации или без переконсервации должен быть не более 2 лет. Расчетный срок службы составляет 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.10.2022 **ПО** 27.10.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Михайлов Игорь Валерьевич
(Ф.И.О.)

Бабенков Максим Николаевич
(Ф.И.О.)

