



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.02101/21

Серия **RU** № **0329897**

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. 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 "КУРГАНСКИЙ ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 640021, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Основной государственный регистрационный номер 1134501002283.

Телефон: 73522255833 Адрес электронной почты: office@khm.zaural.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРГАНСКИЙ ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 640021, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

ПРОДУКЦИЯ Сосуды, работающие под избыточным давлением: аппараты емкостные цилиндрические для газовых, газожидкостных сред группы 1, 2; вместимостью от 2,0 м³ до 600,0 м³ включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 16,0 МПа включительно (согласно приложению - бланк № 0837028). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3600-013-00220575-2002 «Аппараты емкостные и их блоки». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7309005100, 8419899890

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 4027ИЛПМД

от 08.10.2021 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 20.09.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»

документации изготовителя согласно приложению - бланк № 0837029

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия транспортирования, хранения продукции 9 (ОЖ1), 6 (ОЖ2), 8 (ОЖ3), 5 (ОЖ4) согласно ГОСТ 15150-69. Срок службы оборудования - не более 33 лет. Срок хранения оборудования - не более 2 лет до переконсервации. Оборудование относится к 3-й и 4-й категории по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.10.2021 **ПО** 12.10.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



М.П.

Павленков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Лабузова Надежда Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.02101/21

Серия **RU** № **0837028**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7309005100, 8419899890	Сосуды, работающие под избыточным давлением: аппараты емкостные цилиндрические для газовых, газожидкостных сред группы 1, 2; вместимостью от 2,0 м ³ до 600,0 м ³ включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 16,0 МПа включительно.	ТУ 3600-013-00220575-2002 «Аппараты емкостные и их блоки»
	<p>Аппараты емкостные цилиндрические горизонтальные для газовых, газожидкостных сред группы 1,2; вместимостью от 2,0 м³ до 600 м³ включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 16,0 МПа включительно.</p> <p>Аппараты емкостные цилиндрические вертикальные для газовых, газожидкостных сред группы 1, 2; вместимостью от 2,0 м³ до 600 м³ включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 16,0 МПа включительно.</p> <p>Аппараты емкостные подземные горизонтальные дренажные для газовых, газожидкостных сред группы 1, 2; вместимостью от 6,0 м³ до 200,0 м³ включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 0,07 МПа включительно.</p> <p>Аппараты емкостные подземные, работающие под избыточным давлением для газовых, газожидкостных сред группы 1, 2; вместимостью от 4,0 м³ до 200,0 м³ включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,6 МПа до 16,0 МПа включительно.</p> <p>Аппараты емкостные подземные, работающие под избыточным давлением с насосным агрегатом для газовых, газожидкостных сред группы 1, 2; вместимостью от 4,0 м³ до 200,0 м³ включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 1,0 МПа включительно.</p> <p>Аппараты емкостные двустенные подземные с насосным агрегатом для газовых, газожидкостных сред группы 1, 2; вместимостью от 4,0 м³ до 200,0 м³ включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 1,0 МПа включительно.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Иванов Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Лабусова Надежда Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.02101/21


Серия **RU** № **0837029**

Сведения по сертификату соответствия

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента:

1. Обоснование безопасности ГП 2605 ОБ.
2. Руководство (инструкции) по эксплуатации ГПР 2716.25 РЭ.
3. Паспорт сосуда: Пробкоуловитель 10ПУ-1, заводской номер 20-0344/1.
4. Расчет на прочность ГПР 2716.25.01.00.000 РР.
5. Сборочный чертёж ГПР 2716.25.01.00.000 СБ, спецификация ГПР 2716.25.01.00.000 СП.
6. Технические условия ТУ 3600-013-00220575-2002 «Аппараты емкостные и их блоки».
7. Протоколы заводских испытаний.
8. Технологический регламент и сведения о технологическом процессе.
9. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала.
10. Документы, подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Панченков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Дабусова Надежда Сергеевна
(Ф.И.О.)