



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.МЮ62.В.01175/19

Серия **RU** № **0187986**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».
Место нахождения: 119530, Россия, город Москва, шоссе Очаковское, дом 34, помещение VII, комната 6. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60.
Телефон: +7(495)775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru.
Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРГАНСКИЙ ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"

Место нахождения: 640007, 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: 640007, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

ПРОДУКЦИЯ Сосуды, работающие под избыточным давлением: аппараты емкостные цилиндрические для газовых сред группы 1,2; вместимостью от 2,0 м3 до 200,0 м3 включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 2,5 МПа включительно.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3683-101-00217298-2013 «Аппараты емкостные цилиндрические для газовых и жидких сред».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7311009900, 8419899890

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ


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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 406ИЛПМД от 23.09.2019 года, № 407ИЛПМД от 27.09.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 13.09.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; документации изготовителя согласно приложению - бланк № 0701916.
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 30 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».

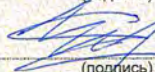
СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.10.2019 **ПО** 07.10.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Родзивон Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Марков Михаил Сергеевич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MЮ62.B.01175/19

Серия **RU** № **0701916**

Сведения по сертификату соответствия

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента

1. Обоснование безопасности ЕП.00.000 ОБ
2. Руководства (инструкции) по эксплуатации РМЭ-95 РЭ, Е-100.00.000 РЭ
3. Паспорт сосуда заводской номер 18-0174, паспорт сосуда заводской номер 18-0163
4. Расчеты на прочность 2-50(3000)-0,8-3.ЧТПЗ.00.000 РР, 11391(09)-7151101М21-АМ-02-201 РР
5. Сборочные чертежи 2-50(3000)-0,8-3.ЧТПЗ.00.000 СБ, Е-100.00.000 СБ
6. Технические условия ТУ 3683-101-00217298-2013 «Аппараты емкостные цилиндрические для газовых и жидких сред»
7. Протоколы заводских испытаний
8. Технологический регламент и сведения о технологическом процессе
8. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала
9. Документы, подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Родзивон Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Марков Михаил Сергеевич
(Ф.И.О.)

