



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MX24.B.00217

Серия RU № 0251863

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью Экспертной организации "Инженерная безопасность". Место нахождения: 107076, город Москва, Колодезный переулок, дом 14, офис 608. Фактический адрес: 129164, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, офис 8. Телефон: +7 (495) 641-22-57, факс: +7 (495) 641-22-57, адрес электронной почты: info@esafety.su. Аттестат № РОСС RU.0001.11MX24 выдан 21.05.2014 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦХИММАШ". Зарегистрировано Инспекцией Федеральной налоговой службы по Первомайскому району г. Пензы 23.11.2012. ОГРН 1125837003236. Место нахождения: Российская Федерация, 440034, город Пенза, улица Калинина, дом 108Б. Фактический адрес: Российская Федерация, 440034, город Пенза, улица Калинина, дом 108Б. Телефон: +7 (8412) 32-21-18, факс: +7 (8412) 32-24-28, адрес электронной почты: tms-penza@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦХИММАШ". Место нахождения: Российская Федерация, 440034, город Пенза, улица Калинина, дом 108Б. Фактический адрес: Российская Федерация, 440034, город Пенза, улица Калинина, дом 108Б.

ПРОДУКЦИЯ Емкостное оборудование, предназначенное для работы в том числе с газообразными средами группы 1, 2, согласно приложению № 1 к сертификату соответствия (бланк №0182617).
ТУ 3615-002-11983841-2012 "Сосуды и аппараты емкостные".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС Согласно приложению № 1 к сертификату соответствия (бланк № 0182617).

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением", утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Обоснования безопасности 3615-002-11983841-2012 ОБ; технических условий ТУ 3615-002-11983841-2012, руководства по эксплуатации НМ 70.00.000 РЭ; паспортов сосудов, работающих под давлением; расчетов на прочность 201.1488.00.000 РР, 201.1507.00.000 РР, 203.1480.00.000 РР; протоколов сертификационных испытаний №№ 34тр/03-2015, 35тр/03-2015, 36тр/03-2015 от 30.03.2015, выданных Испытательным центром гидрогазомеханического оборудования ООО "Испытательный центр "ГИДРОГАЗОМЕХАНИКА" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МН18 выдан 03.03.2011, действителен до 03.03.2016); акта о результатах анализа состояния производства № 00015/ТРТС от 19.03.2015, проведенного органом по сертификации ООО ЭО "Инженерная безопасность" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MX24 выдан 21.05.2014, действителен до 16.09.2016).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения по ГОСТ 15150-69: 8 (ОЖЗ). Назначенный срок хранения: 2 года. Назначенный срок службы: 20 лет.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

01.04.2015

ПО

31.03.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Л.В. Прокопенко
(инициалы, фамилия)

В.В. Корнев
(инициалы, фамилия)
А.А. Комаров

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MX24.B.00217

Серия RU № 0182617

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, и коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Таможенного союза

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.).
	Емкостное оборудование, предназначенное для работы, в том числе с газообразными средами групп 1, 2;
7309 00 100 0	- аппараты горизонтальные и вертикальные ВЭЭ, ВКЭ, ГКК, ГЭЭ вместимостью от 1 м ³ до 100 м ³ ; рабочее давление 1,6 МПа; категории оборудования 4;
	- горизонтальные и вертикальные емкости вместимостью от 0,5 м ³ до 200 м ³ ; рабочее давление от 0,8 МПа до 2,5 МПа; категории оборудования 4;
	- подземные и наземные емкости и резервуары ЕП, ЕПП, РГС, РМХН от 3 м ³ до 100 м ³ ; рабочее давление свыше 0,05 МПа до 0,07 МПа; категория оборудования 4;
7311 00 990 0	- сосуды для сжиженных углеводородных газов вместимостью от 3 м ³ до 200 м ³ ; рабочее давление от 0,67 МПа до 4 МПа; категория оборудования 4;
7309 00 100 0	- ресиверы (воздухосборники газа) вместимостью от 0,5 м ³ до 200 м ³ ; рабочее давление от 0,5 МПа до 4,5 МПа; категория оборудования 4.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Л.В. Прокопенко

В.В. Кориса
А.А. Комаров



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦХИММАШ"

Основной государственный регистрационный номер: 1125837003236, место нахождения: Российская Федерация, Пензенская Область, 440034, город Пенза, улица Калинина, дом 108 Б, фактический адрес: Российская Федерация, Пензенская Область, 440034, город Пенза, улица Калинина, дом 108 Б, телефон: +78412322118, факс: +78412322428, электронная почта: tehdir@penznego.ru

в лице Генерального директора Алексанова Сергея Александровича

заявляет, что Емкостное оборудование: аппараты горизонтальные и вертикальные типа ВЭЭ, ВКЭ, ГКК, ГЭЭ; горизонтальные и вертикальные емкости; подземные и наземные емкости и резервуары типа ЕП, ЕПП, РГС, РХМН; сосуды для сжиженных углеводородных газов; ресиверы газов, воздухооборники.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦХИММАШ", Место нахождения: Российская Федерация, Пензенская Область, 440034, город Пенза, улица Калинина, дом 108 Б, фактический адрес: Российская Федерация, Пензенская Область, 440034, город Пенза, улица Калинина, дом 108 Б, основной государственный регистрационный номер: 1125837003236, телефон: +78412322118, факс: +78412322428, электронная почта: tehdir@penznego.ru

Код ТН ВЭД ТС 7309001000, 7311009900, 7309001000, Серийный выпуск

Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 05ЭП2233-02-16 от 29.02.2016 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Эпикор", аттестат аккредитации МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0007

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия № RU C-RU.MX24.B.00217 от 01.04.2015

Схема декларирования Id

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.02.2021 включительно



(подпись)

М.П.

С. А. Алексанов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС N RU Д-RU.АЛ92.В.18964

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.02.2016