



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MIO62.B.02658

Серия RU № 0277380

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».
 Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60.
 Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60.
 Телефон: +7 (495) 775-48-45, факс: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11MIO62 выдан 01.12.2014 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод Уральских Метизов».
 Основной государственный регистрационный номер: 1156670004171.
 Место нахождения: 620072, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица 40 лет Комсомола, 38 офис 310
 Фактический адрес: 620072, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица 40 лет Комсомола, 38 офис 310
 Телефон: 73433699296, факс: 73433699296, адрес электронной почты: mail@zaozum.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод Уральских Метизов».
 Место нахождения: 620072, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица 40 лет Комсомола, 38 офис 310
 Фактический адрес: 620072, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица 40 лет Комсомола, 38 офис 310

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления, типы (смотри приложение - бланк № 0236365).
 Продукция изготавливается в соответствии с документацией (смотри приложение - бланк № 0236365).
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7307 93 190 0, 7307 91 000 0, 7307 21 000 9, 7307 23 900 0, 7307 29 900 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 15945-07-15, 15946-07-15, 15947-07-15, 15948-07-15, 15949-07-15, 15950-07-15 от 29.07.2015 года. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № пм00263АП от 01.06.2015 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; документации изготовителя (смотри приложение - бланк № 0236366).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой изготовителем эксплуатационной документации (смотри приложение - бланк № 0236366).



СРОК ДЕЙСТВИЯ с 17.09.2015 ПО 16.09.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MIO62.B.02658

Серия RU № 0236365

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
7307 93 190 0, 7307 91 000 0, 7307 21 000 9, 7307 23 900 0, 7307 29 900 9	Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления, типы:	
	Заглушки эллиптические	ГОСТ 17379-2001
	Заглушки эллиптические	ОСТ 36-25-77
	Заглушки плоские приварные	ОСТ 34.10.758-97
	Заглушки плоские	ОСТ 34.42.833-86
	Заглушки плоские приварные с рёбрами	ОСТ 34-10-759-97
	Заглушки плоские	ОСТ 36-47-81
	Заглушки ребристые	ОСТ 36-48-81
	Заглушки плоские	Серия 5.903-13
	Заглушки плоские с рёбрами	Серия 5.903-13
	Заглушки фланцевые стальные	АТК 24.200.02-90
	Заглушки поворотные стальные	АТК 26-18-5-93
	Заглушки поворотные с рукояткой	Т-ММ-25-01-06
	Днища эллиптические	ГОСТ 6533-78
	Днища штампованные	ТУ 102-488.1-05
	Днища штампованные	ТУ 102-488-95
	Днища торосферические	ГОСТ 52630-2012
	Фланцы стальные плоские приварные	ГОСТ 12820-80
	Фланцы стальные приварные встык	ГОСТ 12821-80
	Фланцы стальные свободные на приварном кольце	ГОСТ 12822-80
	Фланцы арматуры	ГОСТ Р 54432-2011
	Фланцы стальные резьбовые	ГОСТ 9399-81
	Фланцы изолирующие	ГОСТ 25660-83
	Фланцы сосудов и аппаратов	ГОСТ 28759.2-90
	Фланцы сосудов и аппаратов	ГОСТ 28759.3-90
	Фланцы сосудов и аппаратов	ГОСТ 28759.4-90
	Фланцы переходные	ГОСТ 22813-83
	Фланцы устьевого оборудования	ГОСТ 28919-91



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.MIO62.B.02658

Серия RU № 0236366

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза:

1. Уставные документы
2. Обоснование безопасности;
3. Руководство по эксплуатации;
4. Паспорта;
5. Расчеты на прочность;
6. Чертежи;
7. Сведения о проведенных испытаниях;
8. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов;
9. Документы, подтверждающие характеристики материалов;
10. Технические условия, ГОСТы;
11. Фотографии изготавливаемого оборудования и шильдиков.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)