

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.A301.B.06402

Серия RU № 0562412

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Альянс Юго-Запад». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод «Евродеталь».

Основной государственный регистрационный номер: 1170280021515.

Место нахождения: 450055, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, проспект Октября, дом 168, офис 16

Адрес места осуществления деятельности: 450055, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, проспект Октября, дом 168

Телефон: 83472008390, адрес электронной почты: info@zavod-eurodetal.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод «Евродеталь».

Место нахождения: 450055, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, проспект Октября, дом 168, офис 16

Адрес места осуществления деятельности: 450055, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, проспект Октября, дом 168

ПРОДУКЦИЯ

Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления: детали и сборочные единицы трубопроводов, согласно приложению - бланк № 0353612.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.30.12-001-12837507-2017 «Трубопровод в комплекте с фасонными частями».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7307 21 000 9, 7307 22 900 0, 7307 23 900 0, 7307 29 100 8, 7304 49 930 9, 7304 49 950 9, 7304 49 990 0, 8421 29 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 1111-2017, 1112-2017, 1113-2017, 1114-

2017 от 21.06.2017 года, выданных испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства от 07.06.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Альянс Юго-Запад»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; расчетов на прочность; сборочных чертежей; сведений о технологическом процессе; данных о применяемых материалах и методах неразрушающего контроля; комплекта сертификатов на используемые материалы и комплектующие; протоколов заводских испытаний; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции согласно ГОСТ 15150-69 – 8

(ОЖЗ). Срок хранения - 2 года. Срок службы – 20 лет. Категория оборудования 3-я, 4-я по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением». Сведения об иных документах: разделы IV, V Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.06.2017 ПО 20.06.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

Е.А. Павельев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.A301.B.06402

Серия RU № **0353612**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления: детали и сборочные единицы трубопроводов	ТУ 25.30.12-001-12837507-2017 «Трубопровод в комплекте с фасонными частями»
7307 21 000 9	Фланцы с номинальными диаметрами свыше 25 до 1200 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 16 МПа	
7307 22 900 0	Отводы, колена с номинальными диаметрами свыше 25 до 1200 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 20 МПа	
7307 22 900 0	Угольники с номинальными диаметрами свыше 25 до 400 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 20 МПа	
7307 23 900 0	Тройники с номинальными диаметрами свыше 25 до 1200 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 16 МПа	
7307 23 900 0	Переходы с номинальными диаметрами свыше 25 до 1200 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 16 МПа	
7307 23 900 0	Заглушки и доньшки с номинальными диаметрами свыше 25 до 920 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 16 МПа	
7307 23 900 0	Штуцеры с номинальными диаметрами свыше 25 до 200 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 50 МПа	
7307 23 900 0	Бобышки с номинальными диаметрами свыше 25 до 100 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 40 МПа	
7307 23 900 0	Пробки с номинальными диаметрами свыше 25 до 100 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 40 МПа	
7307 23 900 0	Кольца с номинальными диаметрами свыше 25 до 900 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 32 МПа	
7307 23 900 0	Линзы с номинальными диаметрами свыше 40 до 200 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 40 МПа	
7307 23 900 0	Проходники с номинальными диаметрами свыше 25 до 100 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 40 МПа	
7307 29 100 8	Муфты с номинальными диаметрами свыше 25 до 1200 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 32 МПа	
8421 29 000 9	Фильтры с номинальными диаметрами свыше 25 до 300 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 4 МПа	
7304 49 930 9, 7304 49 950 9, 7304 49 990 0	Трубы с номинальными диаметрами свыше 25 до 1420 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 4 МПа	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

Е.А. Павельев

(инициалы, фамилия)