



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

в лице Генерального директора Кашапова Алмаза Назибовича

заявляет, что

Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления: детали и сборочные единицы трубопроводов, согласно Приложению № 1

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

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

код ТН ВЭД ЕАЭС

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, 9026 10 890 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 1100-2017, 1101-2017, 1102-2017, 1103-2017 от 20.06.2017 года, выданных испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; 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 декларирования: Зд

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения продукции согласно ГОСТ 15150-69 – 8 (ОЖЗ). Срок хранения - 2 года. Срок службы – 20 лет. Категория оборудования 1-я, 2-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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.06.2022 включительно.



Кашапов Алмаз Назибович

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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.А301.В.06956

Дата регистрации декларации о соответствии 21.06.2017

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.A301.B.06956

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	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 донышки 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 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	
9026 10 890 0	Диафрагма, блок с диафрагмой с номинальными диаметрами свыше 25 до 1200 мм и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 50 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	



Кашапов Алмаз Назибович

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