



# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Рустандарт"**

РФ, 115191, г. Москва, ул. Рошинская 2-я, д. 4, этаж 3, пом. I, ком. 8, Фактический адрес:  
РФ, 127254, г. Москва, ул. Руставели, дом 14, стр. 6, офис 31, тел. +74956100925, факс  
+74956100925, E-mail: info@rustandard.com, ОГРН 1117746640736

**в лице Малунцев Роман Викторович, генеральный директор**

**заявляет, что** Сосуды и детали трубопроводов для рабочих сред группы 2 (сжиженные газы и пары), согласно приложению № 2 на 1 листе, 1-я и 2-я категория оборудования в соответствии с приложением № 1 к ТР ТС 032/2013

изготовитель: CASTEL S.r.l., via San Primo, 4 - 20121 Milano (MI), Италия

Фактический адрес: via Provinciale, 2 - 20060 Pessano con Bornago (MI), Италия; via Lecco, 61 - 20871 Vimercate (MB), Италия (см. приложение № 1 на 1 листе)

Стандарты, нормативные документы: комплект технической документации изготовителя (см. приложение № 2 на 1 листе)

Код ТН ВЭД ТС: 8421290009, 8421398007, 7310299000, 8307100009

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколы заводских испытаний №№ PL-369/15 от 16.01.2015, PL-350/15 от 12.01.2015, PL-299/14 от 10.12.2014, PL-317/14 от 15.12.2014, PL-307/14 от 11.12.2014, PL-296/14 от 09.12.2014, PL-318/14 от 15.12.2014. Сертификат СМК ИСО 9001-2008 № 50 100 12513, выдан 23.04.2014 ОС СМК «TUV Italia S.r.l.» (Италия).

**Дополнительная информация**

Назначенный срок службы, условия хранения и транспортирования согласно эксплуатационной документации на изделия.

Заявитель – уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № М-7 от 29.07.2014.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.03.2020 включительно.**



Р.В. Малунцев

(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 № RU Д-ИТ.РА01.В.12643**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 27.03.2015**

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ТС RU Д-IT.РА01.В.12643

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Hangzhou Sporlan Heating and Refrigerating Equipment CO., LTD	Jinger Road, Dalu Industrial Park, Liangzhu Town, Yuhang District, Hangzhou, P.R.C. (Китайская Народная Республика)
GUVEN SOGUTMA UNITELERI SAN. VE TIC. LTD. STI	Dolapdere Cado Lalezar Sok. NQ 7, Dolapdere, Sisli, Istanbul, Turkey (Турция)



Заявитель

*Roman Malunets*

подпись

Р.В. Малунцев  
инициалы, фамилия



# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

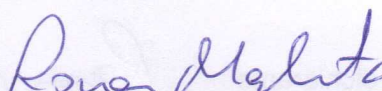
### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ТС RU Д-IT.РА01.В.12643

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8421 29 000 9	Фильтры, фильтры-осушители, серии 4411/...; 4412/...; 4413/...; 4414/...; 4421/...; 4423/...; 4424/...; 4275/...; 4375/...; D275/...; D375/... (вместимостью от 0,002 м3 до 0,013 м3 с максимально допустимым рабочим давлением от 3,2 до 4,5 МПа и максимально допустимой температурой рабочей среды от -40°C до +80°C)	FCP-RU-090304, FCP-RU-090305, FCP-RU-090173
8421 39 800 7	Маслоотделители, серии 5520/...; 5540/... (вместимостью от 0,002 м3 до 0,007 м3 с максимально допустимым рабочим давлением от 3,2 до 4,5 МПа и максимально допустимой температурой рабочей среды от -10°C до +130°C)	FCP-RU-090182, FCP-RU-090183
7310 29 900 0	Маслосборники, серии 5740/... (вместимостью от 0,007 м3 до 0,015 м3 с максимально допустимым рабочим давлением 3,2 МПа и максимально допустимой температурой рабочей среды от -10°C до +130°C)	FCP-RU-090185
8307 10 000 9	Металлорукава, модели 7690/13, 7690/M42, 7690/17, 7690/M64, 7690/21, 7690/24, 7690/25, 7690/28, 7690/34 (с максимально допустимым рабочим давлением от 2,4 до 4 МПа и максимально допустимой температурой рабочей среды от -80 °C до +140°C)	FCP-RU-090208
	(где "..." - сочетание цифр от 0 до 9 и/или букв английского алфавита от А до Z, обозначающих типоразмеры и/или модификации изделия)	



Заявитель

  
 подпись \_\_\_\_\_ Р.В. Малунцев  
 инициалы, фамилия

