



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель,** Общество с ограниченной ответственностью «Манкенберг»,

место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115432, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 6, этаж 5 помещение 5-04, ОГРН 1147746603510, телефон: +7 (495) 221 89-14, адрес электронной почты: russia@mankenberg.ru,

**в лице** Генерального Директора Петрова Вячеслава Владимировича,

**заявляет, что** Элементы оборудования, работающие под избыточным давлением, предназначенные для газов и жидкостей и используемые для рабочих сред группы 1 и 2, 1-ой и 2-ой категории оборудования, согласно Приложению № 1 к настоящей декларации о соответствии на одном листе,

**Изготовитель:** Mankenberg GmbH,

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Spenglerstrasse 99, 23556 Lubeck , Германия,

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU Европейского парламента и Европейского совета от 15 мая 2014 года о требованиях к оборудованию, работающему под давлением, со стандартами EN 1092, AD 2000 Merkblatt A4, EN 10204, AD 2000 Merkblatt HP-0, EN 60534, AD 2000-W0...W13.

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 8421 39 800 7, 8421 29 000 9, 8481 80 990 7,

Серийный выпуск,

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013).

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов сертификационных испытаний № 050-19, 051-19 от 06.12.2019, выданных испытательной лабораторией ООО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № СДС.ТП.ИЛ.001133-19), и других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 032/2013 согласно Приложению № 2 к настоящей декларации о соответствии на одном листе. Схема декларирования 1д.

**Дополнительная информация:** Условия хранения, назначенный срок хранения и назначенный срок службы установлены в эксплуатационной документации изготовителя.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.12.2024 включительно.**



(подпись)

М.П.

Петров Вячеслав Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АА71.В.00101/19

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 30.12.2019

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д- DE.AA71.B.00101/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии:

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, типы, марки, модели однородной продукции	Технические характеристики	
		Номинальный диаметр, DN	Максимально допустимое рабочее давление, МПа
8421 29 000 9 8421 39 800 7	Фильтры, тип FI	от 32 до 250	от 0,6 до 63,0
	Грязеуловители, тип SF	от 32 до 1000	от 0,6 до 63,0
	Сепараторы центробежные, тип AS	от 32 до 50	от 0,6 до 4,0
8481 80 990 7	Смотровые стекла, тип DA	от 32 до 250	от 1,6 до 25,0

  
 (подпись)


 М.П.

Петров Вячеслав Владимирович  
 (Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д- DE.АА71.В.00101/19 Перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

№	Наименование документа
1	Обоснование безопасности № 73815003 от 16.02.2015;
2	Руководства по эксплуатации № AS/4.12.141.1 от 01.12.2014, № SF/4.12.141.1 от 02.01.2007, № DA/4.0.141.1 от 01.12.2014;
3	Паспорта № TRCU-5 от 14.11.2019, № TRCU-6 от 14.11.2019, № TRCU-12 от 14.11.2019;
4	Отчеты по испытаниям № V 344 от 06.09.2018, № 21.01.99/1 от 21.01.1999;
5	Протоколы заводских испытаний № TRCU 5/19 от 14.11.2019, № TRCU 6/19 от 14.11.2019, № TRCU 12/19 от 14.11.2019;
6	Сборочные чертежи № 7239130 от 23.09.2009, № 71830156А от 27.06.2018, № 7287014 от 24.11.2006;
7	Сертификаты качества на материалы согласно перечню № 6025044RA-1 от 14.11.2019;
8	Технические требования к процедуре сварки (WPS): № 9099 0031-430 от 13.06.2019, № 9099 0011-044 от 18.10.2019, № 9099 001 1-024 от 18.08.2012; Протокол сертификации технологии сварки (WPQR): № 0006 от 09.08.2017; Процедуры № 1890292964-400 от 31.01.2013;
9	Договор № 74014001 от 08.12.2014 на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза;
10	Сертификат соответствия системы менеджмента изготовителя требованиям ISO 9001:2015 № 07 100 010985, действующий от 09.08.2019 до 08.08.2022, выданный органом по сертификации TUV NORD CERT GmbH.



(подпись)

М.П.

Петров Вячеслав Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)