



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Совместное предприятие «ТермоБрест» Общество с ограниченной ответственностью,

Свидетельство о государственной регистрации предприятия с иностранными инвестициями коммерческой организации № 200020142 от 21 июля 2000 года.

Место нахождения: 224014, Беларусь, город Брест, улица Писателя Смирнова, дом 168,

Фактический адрес: 224014, Беларусь, город Брест, улица Писателя Смирнова, дом 168,

Телефон: 375162536390, Факс: 375162531062, Адрес электронной почты: info@termobrest.ru

в лице Генерального директора Корнилова Александра Викторовича

**заявляет, что** Фильтры газовые серии ФН для трубопроводов, предназначенных для газов и используемых для рабочих сред группы 1 и 2, категория опасности оборудования 1 и 2 (смотри Приложение № 1, лист 1), изготавливаемые по техническим условиям ТУ РБ 05708554.027-98 «ФИЛЬТРЫ ГАЗОВЫЕ»

**изготовитель** Совместное предприятие «ТермоБрест» Общество с ограниченной ответственностью, Место нахождения: 224014, Беларусь, город Брест, улица Писателя Смирнова, дом 168, Фактический адрес: 224014, Беларусь, город Брест, улица Писателя Смирнова, дом 168,

Код ТН ВЭД 8421398007,

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № Л101-1/9-15 от 29.09.2015 года испытательной лаборатории завода-изготовителя Совместное предприятие «ТермоБрест» Общество с ограниченной ответственностью. Других документов, сформированных согласно пункту 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013 (смотри Приложение № 2, лист 1)

**Дополнительная информация**

Условия хранения – 3 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 24 месяца. Средний срок службы – 9 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.03.2021 включительно**



А.В. Корнилов

(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: TC N RU Д-ВУ.АВ72.В.03846

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.03.2016

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-VY.AB72.B.03846

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
8421398007	Фильтры газовые серии ФН для трубопроводов	Технические условия ТУ РБ 05708554.027-98 «ФИЛЬТРЫ ГАЗОВЫЕ»
	<p>газов и используемые для рабочих сред группы 1, категория опасности оборудования 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- максимально допустимым рабочим давлением 0,3 МПа, номинальным диаметром 32; 40; 50; 65; 80; 100 мм;</li> <li>- максимально допустимым рабочим давлением 0,6 МПа, номинальным диаметром 32; 40; 50; 65; 80; 100 мм;</li> <li>- максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, номинальным диаметром 32; 40; 50; мм;</li> </ul> <p>газов и используемые для рабочих сред группы 1, категория опасности оборудования 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- максимально допустимым рабочим давлением 0,3 МПа, номинальным диаметром 125; 150; 200 мм;</li> <li>- максимально допустимым рабочим давлением 0,6 МПа, номинальным диаметром 150; 200; 250; 300 мм;</li> <li>- максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, номинальным диаметром 65; 80; 100; 125; 150; 200 мм;</li> </ul> <p>газов и используемые для рабочих сред группы 2, категория опасности оборудования 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- максимально допустимым рабочим давлением 0,6 МПа, номинальным диаметром 200; 250; 300 мм;</li> <li>- максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, номинальным диаметром 65; 80; 100; 125; 150; 200 мм;</li> </ul> <p>газов и используемые для рабочих сред группы 2, категория опасности оборудования 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, номинальным диаметром 250; 300 мм.</li> </ul>	

М.П.



*(Handwritten signature)*  
подпись

А.В. Корнилов

инициалы, фамилия

# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС N RU Д-VY.AB72.B.03846

#### Сведения о декларации о соответствии

Документы, сформированные согласно пункту 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013:

Технические условия ТУ РБ 05708554.027-98 «ФИЛЬТРЫ ГАЗОВЫЕ»

Обоснование безопасности РТБ 05708554.027-01 ОБ;

Руководство по эксплуатации РТБ 05708554-02.01 РЭ

Паспорт РТБ 05708554-02.01 ПС

Проектная документация: сборочный чертеж РТБ-210.00.00.000 СБ

Акт определения предела прочности крышек фильтра номинальным диаметром 125 мм № 32/7 от 06.09.2013 года; акт определения запаса прочности крышки фильтра номинальным диаметром 300 мм № 27/5 от 04.11.2011 года; акт определения предела прочности корпусов фильтров ФН2-16, ФН4-16, ФН6-16 № 01/4 от 26.06.2007 года; акт определения предела прочности крышки фильтра ФН6 № 47/3 от 20.07.2006 года; акт определения предела прочности корпуса фильтра ФН6 № 39/3 от 27.04.2006 года; акт определение предела прочности корпуса ФН4-6 № 9/3 от 12.01.2005 года; акт определения прочности корпусов клапанов, фильтров и заслонок № 68/2 от 27.07.2004 года;

Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: сертификат качества и веса на алюминиевый сплав марки АК12оч-113-Б № 4855 от 17.12.2015 года; сертификат качества материала на резиновую смесь № 106/2015 от 15.06.2015 года; сертификат соответствия на прокат из нержавеющей стали № 81572767 000010 от 11.09.2015 года

Сведения о проведенных испытаниях: Инструкция по испытаниям клапанов, заслонок, фильтров, регуляторов-стабилизаторов давления, клапанов предохранительно-сбросных на плотность (герметичность) СТБ. 5708557-01 И2

Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала:

- Выписка из протокола № 69 от 20.02.2015 года заседания комиссии по проведению итоговой аттестации в качестве рабочего по обслуживанию сосудов, работающих под давлением (баллоны с кислородом и сжиженными углеводородными газами), а также установок газопламенной обработки металлов, стекла и прочих материалов с применением природного и сжиженного углеводородного газов;
- Выписка из протокола № 401 от 16.10.2015 года заседания комиссии по проведению итоговой аттестации в качестве рабочего по обслуживанию сосудов, работающих под давлением (баллоны с кислородом и сжиженными углеводородными газами), а также установок газопламенной обработки металлов, стекла и прочих материалов с применением природного и сжиженного углеводородного газов.

М.П.



подпись

А.В. Корнилов

инициалы, фамилия