



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ПРОТЕГО РУС",  
ОГРН: 1137746611067

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
109004, РОССИЯ, г. Москва, пер. Тетеринский, д. 4, стр. 1 этаж 3, пом. 304  
Телефон: +74956633669, Адрес электронной почты: russia-office@protego.com

**в лице** Генерального директора Круглик Оксаны Александровны

**заявляет, что** Устройства безопасности, выдерживающие воздействие давления торговой марки PROTEGO® (категории оборудования 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013): огневые предохранители (огнепреградители) детонационные и дефлаграционные, типы: AD, BE/НК, BE/HR, DA-E, DA-G, DA-SB, DA-UB, DA-UCG, DAZ, DR/ES, DR/EU, DR/S, DR/SBS, FA-CN, FA-E, FA-G, FA-I, FA-I-FC, LDA, LH/AD, LH/EB, VA, технические характеристики (см. Приложение № 1 на 1 листе)

**изготовитель** "Braunschweiger Flammenfilter GmbH",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
ГЕРМАНИЯ, Industriestrasse 11, 38110 Braunschweig

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479899708

Серийный выпуск

Директива Евросоюза 2014/68/EU;

Национальные нормы и правила Германии: AD 2000, DIN EN 287-1, DIN EN 12516-2;

Международный стандарт EN ISO 15614-1

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол заводских испытаний № б/н от 26.08.2020 г. - "Braunschweiger Flammenfilter GmbH", Германия. Обоснование безопасности № PV-VALVES-ARRESTERS-2020 ОБ от 06.03.2020 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.09.2025 включительно**



(подпись)

Круглик Оксана Александровна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.БЛ08.В.03663/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.09.2020**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.БЛ08.В.03663/20

Технические характеристики устройств безопасности, выдерживающих воздействие давления торговой марки PROTEGO® (категория оборудования – 1 согласно ТР ТС 032/2013): огневые предохранители (огнепреградители) детонационные и дефлаграционные, типы: AD, BE/НК, BE/HR, DA-E, DA-G, DA-SB, DA-UB, DA-UCG, DAZ, DR/ES, DR/EU, DR/S, DR/SBS, FA-CN, FA-E, FA-G, FA-I, FA-I-FC, LDA, LH/AD, LH/EB, VA, указаны в таблице 1

Таблица 1

Среды	Группы рабочих сред	Максимально допустимое рабочее давление, МПа	Номинальный диаметр, мм	Произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра, МПа x мм
1. Газы; 2. Пары	1	свыше 0,05 до 1 включительно	свыше 25 до 100 включительно	не нормируется
		свыше 1 до 3,5 включительно	свыше 25 до 100 включительно	до 100 включительно
	2	свыше 0,05 до 3,2 включительно	свыше 32	свыше 100 до 350 включительно
		свыше 3,2	свыше 32 до 100 включительно	не нормируется
1. Жидкости	1	свыше 0,05 до 1 включительно	свыше 25	свыше 200
	2	свыше 1 до 50 включительно	свыше 200	свыше 500

Технические характеристики устройств безопасности, выдерживающих воздействие давления торговой марки PROTEGO® (категория оборудования – 2 согласно ТР ТС 032/2013): огневые предохранители (огнепреградители) детонационные и дефлаграционные, типы: AD, BE/НК, BE/HR, DA-E, DA-G, DA-SB, DA-UB, DA-UCG, DAZ, DR/ES, DR/EU, DR/S, DR/SBS, FA-CN, FA-E, FA-G, FA-I, FA-I-FC, LDA, LH/AD, LH/EB, VA, указаны в таблице 2

Таблица 2

Среды	Группы рабочих сред	Максимально допустимое рабочее давление, МПа	Номинальный диаметр, мм	Произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра, МПа x мм
1. Газы; 2. Пары	1	свыше 0,05 до 1 включительно	свыше 100 до 350 включительно	не нормируется
		свыше 1 до 3,5 включительно	свыше 25 до 350 включительно	свыше 100 до 350 включительно
		свыше 3,5	свыше 25 до 100 включительно	не нормируется
	2	свыше 0,05 до 3,2 включительно	свыше 100	свыше 350 до 500 включительно
		свыше 3,2	свыше 100 до 250 включительно	не нормируется
1. Жидкости	1	свыше 1 до 8 включительно	свыше 25	свыше 200
		свыше 8 до 50 включительно	свыше 25	свыше 350
	2	свыше 50	свыше 200	не нормируется



Заявитель

  
подпись

Круглик Оксана Александровна

(Ф.И.О. заявителя)