



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУСТАНДАРТ",
ОГРН: 1117746640736**

Место нахождения: РОССИЯ, 127322, город Москва, ул. Милашенкова, дом 1, кв. 68

Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 124482, г. Москва, г. Зеленоград, Савелкинский пр-д, д.4, оф. 2612, **телефон:** +74956100925, **E-mail:** info@rustandard.com

в лице генерального директора Малунцева Романа Викторовича

заявляет, что Виброгасители стальные армированные марки «CASTEL» 1-й и 2-й категории для рабочих сред группы 1 и 2, согласно приложению № 1 на 1 листе

изготовитель CASTEL S.R.L.

Место нахождения: ИТАЛИЯ, via San Primo, 4 – 20121 Milano (MI)

Адрес производства: ИТАЛИЯ, via Provinciale, 2 – 20060 Pessano con Bornago (MI);

Производственная площадка: ИТАЛИЯ, EMIFLEX S.p.A., via Cuneo, 4/6 – 20814 Varedo (MB)

Продукция изготавливается в соответствии с документацией согласно приложению № 1 на 1 листе

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8307100009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол заводских (периодических) испытаний № 283/12 от 22.11.2012; договор об обеспечении соответствия продукции № М-7 от 29.07.2014.

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Соответствие оборудования обеспечивается путем непосредственного выполнения требований ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».

Срок службы (ресурс), условия транспортирования и хранения согласно эксплуатационной документации на изделия.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.12.2021 включительно.


(подпись)
М.П.


Малунцев Роман Викторович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.45893/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.01.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.45893/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8307100009	Виброгасители (для газов и паров группы 2), модели: 7690/13, 7690/M42 (DN 40) P 4,5 МПа при T -80...+100 °C P 4,4 МПа при T -80...+120 °C P 4,35 МПа при T -80...+140 °C 7690/17 (DN 50) P 4 МПа при T -80...+100 °C P 3,9 МПа при T -80...+120 °C P 3,85 МПа при T -80...+140 °C 7690/28, 7690/34 (DN 80) P 2,5 МПа при T -80...+100 °C P 2,45 МПа при T -80...+120 °C P 2,4 МПа при T -80...+140 °C	EN 1736 Refrigerating systems and heat pumps - Flexible pipe elements, vibration isolators, expansion joints and non-metallic tubes - Requirements, design and installation (Системы охлаждения и тепловые насосы. Гибкие элементы трубопровода, виброизоляторы и компенсирующие стыки. Требования, проектирование, установка)
8307100009	Виброгасители (для газов и паров группы 1 и 2), модели: 7690N/11 (DN 35) P 5 МПа при T -80...+100 °C 7690N/13, 7690N/M42 (DN 40) P 5 МПа при T -80...+100 °C	EN 1736
8307100009	Виброгасители (для жидкостей группы 1, газов и паров группы 2), модели: 7690/M64, 7690/21, 7690/24, 7690/25 (DN 65) P 3,5 МПа при T -80...+100 °C P 3,45 МПа при T -80...+120 °C P 3,4 МПа при T -80...+140 °C	EN 1736
8307100009	Виброгасители (для жидкостей группы 1, газов и паров группы 1 и 2), модели: 7690N/17 (DN 50) P 5 МПа при T -80...+100 °C	EN 1736
	Расшифровка условных обозначений: Максимально допустимое рабочее давление (P) в диапазоне температур рабочей среды (T).	

М.П.

Заявитель



подпись

Р.В. Малунцев

инициалы, фамилия