



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество НПО «Импульс».

Основной государственный регистрационный номер: 1026101936090.

Место нахождения: 347360, Российская Федерация, Ростовская область, город Волгодонск, улица Прибрежная, дом 9е

Фактический адрес: 347360, Российская Федерация, Ростовская область, город Волгодонск, улица Прибрежная, дом 9е

Телефон: 8639222525, факс: 8639222525, адрес электронной почты: sales@zaoimpuls.ru

В лице Генерального директора Ярового Владимира Андреевича

заявляет, что

Арматура промышленная трубопроводная, работающая под избыточным давлением 1 и 2 категории, типы (смотри приложение № 1)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-003-46578997-2015, ТУ 3742-033-46578997-2015, ТУ 3742-002-46578997-2015, ТУ 3742-004-46578997-2015

изготовитель Закрытое акционерное общество НПО «Импульс».

Место нахождения: 347360, Российская Федерация, Ростовская область, город Волгодонск, улица Прибрежная, дом 9е

Фактический адрес: 347360, Российская Федерация, Ростовская область, город Волгодонск, улица Прибрежная, дом 9е

код ТН ВЭД ТС 8481 80 591 0, 8481 80 739 9, 8481 30 990 9, 8481 80 639 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний № 1896 от 11.06.2015 года, № 1888 от 03.04.2014 года. Закрытое акционерное общество Научно-производственное объединение "Импульс". Предоставленная документация (смотри приложение № 2)

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.01.2021 включительно.



В.А. Яровой

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

М.П.

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-РУ.МЮ62.В.02725

Дата регистрации декларации о соответствии 22.01.2016

**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-RU.МЮ62.В.02725
Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии**

Код(ы) ТН ВЭД ТС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Арматура промышленная трубопроводная, работающая под избыточным давлением 1 и 2 категории типы:	
8481 80 739 9	Клапаны отсечные для природного и других горючих газов, тип КОг; Клапаны отсечные для кислорода, тип Кок; Клапаны отсечные для водяного и других неагрессивных паров, тип Коп; Клапаны отсечные для агрессивных жидкостей, тип Кон; Клапаны отсечные для мазута и других неагрессивных жидкостей, тип Ком; Клапаны отсечные быстродействующие для неагрессивных газов и жидкостей, тип КОБ; Клапаны быстрого открытия для неагрессивных газов и жидкостей, тип КБО; Клапаны отсечные шаровые для неагрессивных газов и жидкостей, тип КОШ; Клапаны отсечные шаровые для агрессивных газов и жидкостей, тип КОШн; Клапаны быстрого закрытия для неагрессивных газов и жидкостей, тип КБЗ; Клапаны запорные отсечные для пара, воды и неагрессивных жидкостей, тип КЗО; Клапаны быстродействующие отсечные для неагрессивных газов, паров и жидкостей, тип КБ; Клапаны быстродействующие отсечные для агрессивных газов, паров и жидкостей, тип КБн; Клапаны быстрого открытия для неагрессивных газов, паров и жидкостей, тип КБ1; Клапаны быстрого открытия для агрессивных газов, паров и жидкостей, тип КБн1; Клапаны быстрого открытия с электромагнитной защелкой и плоским затвором для неагрессивных жидкостей, тип КЭБ; Клапаны быстрого открытия/закрытия электромагнитные для агрессивных газов, паров, мазута и жидкостей, тип ЭК; Устройства отсечные для агрессивных газов, паров, мазута и жидкостей, тип УО	ТУ 3742-002-46578997-2015
8481 80 591 0	Клапаны регулирующие с седлом дисковым осевые, тип КРдо; Клапаны запорно-регулирующие с седлом дисковым осевые, тип КРЗдо; Клапаны регулирующие с седлом дисковым проходные, тип КРд; Клапаны запорно-регулирующие с седлом дисковым проходные, тип КРЗд; Клапаны непрерывной продувки, тип КНП; Клапаны запорные регулирующие, тип КЗР; Клапаны регулирующие отсечные, тип КРо; Клапаны запорно-регулирующие комбинированные, тип КЗРК; Клапаны регулирующие комбинированные, тип КРК; Клапаны регулирующие антипомпажные осевые, тип КРАо; Клапаны дроссельные, тип КД; Клапаны дроссельные осевые, тип КДо; Клапаны запорно-дроссельные осевые, тип КЗДо; Клапаны запорно-регулирующие поворотные дисковые, тип ЗРД	ТУ 3742-003-46578997-2015
8481 80 639 0, 8481 30 990 9	Задвижки клиновые, тип КЗ; Клапаны обратные осесимметричные, тип КОО	ТУ 3742-004-46578997-2015
8481 80 591 0	Клапаны регулирующий с седлом дисковым осевые, тип КРдо; Клапаны запорно-регулирующие с седлом дисковым осевые, тип КРЗдо; Клапаны регулирующие с седлом дисковым проходные, тип КРд; Клапаны запорно-регулирующие с седлом дисковым проходные, тип КРЗд; Клапаны запорно-регулирующие комбинированные, тип КЗРК; Клапаны регулирующие комбинированные, тип КРК; Клапаны непрерывной продувки, тип КНП; Клапаны регулирующие отсечные, тип КРо; Клапаны регулирующие антипомпажные осевые, тип КРАо; Клапаны дроссельные, тип КД; Клапаны дроссельные осевые, тип КДо; Клапаны запорно-дроссельные осевые, тип КЗДо; Клапаны запорно-регулирующие поворотные дисковые, тип ЗРД	ТУ 3742-033-46578997-2015

В.А. Яровой

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя



М.П.

**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ТС RU Д-RU.МЮ62.В.02725

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного Союза:

1. Обоснование безопасности № ИМП 001.03.00.000 ОБ;
2. Паспорта на арматуру № КБ 100.04 ПВТ4 ПС, Ком 80.01 ПВТ4 ПС;
3. Руководства по эксплуатации № КБ 100.04 ПВТ4 РЭ, КОм ПВТ4 РЭ;
4. Технические условия ТУ 3742-003-46578997-2015, ТУ 3742-033-46578997-2015, ТУ 3742-002-46578997-2015, ТУ 3742-004-46578997-2015;
5. Сборочный чертеж № КОм 050.06.00.000 СБ, КБ 100.04.2.00.000СБ;
6. Расчеты на прочность № КОм 050.06.00.000 РР, КБ 100.04.2.00.000РР;
7. Протоколы заводских испытаний № 1896 от 11.06.2015 года, № 1888 от 03.04.2014 года;
8. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе;
9. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя;
10. Комплект сертификатов на материалы и комплектующие №№ 7470, 0083109, 0201845, 313, 1225, 309, 263, 53863, 0951306, 285Р/2015, 7962, 2093, 282, 0487434, 130-46107, 0460315



В.А. Яровой

инициалы, фамилия руководителя организации (уполномоченного им лица) или индивидуального предпринимателя