



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель Акционерное общество Научно-производственное объединение «Тяжпромарматура».

Основной государственный регистрационный номер: 1097746714911.

Место нахождения: 129626, Российская Федерация, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 16, строение 5

Телефон: 74954117757, адрес электронной почты: office@aztpa.ru

в лице Генерального директора Босакевич Любови Евгеньевны

заявляет, что

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

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3741-002-61858257-2015 «Задвижки шибберные на PN до 15,0 МПа (150 кгс/см<sup>2</sup>)», ТУ 374137-002-05785572-97 «Задвижки шибберные на PN до 15,0 МПа (150 кгс/см<sup>2</sup>)»

изготовитель Акционерное общество Научно-производственное объединение Тяжпромарматура».

Место нахождения: 129626, Российская Федерация, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 16, строение 5

Филиал изготовителя: Филиал Акционерного общества Научно-производственное объединение «Тяжпромарматура» -

Алексинский Завод Тяжелой Промышленной Арматуры

Место нахождения филиала изготовителя: 301368, Российская Федерация, Тульская область, город Алексин, улица Некрасова, дом 60

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 639 0, 8481 80 632 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 1510-2017 от 02.08.2017 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349. Предоставленная документация согласно приложению № 2

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 – группа 8(ОЖЗ). Срок хранения 24 месяца без переконсервации, срок службы (годности) 30 лет. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением": ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.08.2022 включительно.



Босакевич Любовь Евгеньевна

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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.A301.B.08020

Дата регистрации декларации о соответствии 02.08.2017

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.A301.B.08020

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8481 80 639 0, 8481 80 632 0	Арматура промышленная трубопроводная, работающая под избыточным давлением, 1 и 2 категории, типы:	
	задвижки шиберные, максимально допустимое рабочее давление 15,0 МПа, тип ЗШ,	ТУ 3741-002-61858257-2015 «Задвижки шиберные на PN до 15,0 МПа (150 кгс/см <sup>2</sup> )»
	задвижки шиберные, тип ЗШ.	ТУ 374137-002-05785572-97 «Задвижки шиберные на PN до 15,0 МПа (150 кгс/см <sup>2</sup> )»



Босакевич Любовь Евгеньевна

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

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС RU Д-RU.A301.B.08020**

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

1. Обоснование безопасности № ОБ 3741-002-61858257-2016; № ОБ 374137-002-05785572-2015;
2. Паспорт оборудования № МА 14103-800-05ПС; № МА 12803-1200-02ПС;
3. Руководство по эксплуатации № МА 14103-800РЭ; № МА 12103-1200РЭ;
4. Сборочный чертеж задвижки шиберной типа ЗШ (представлен в паспорте № МА14103-800-05ПС); № МА 11103-1200А СБ;
5. Расчет на прочность оборудования № МА 14103-800РР; № МА 12203-1200РР;
6. Акт приемо-сдаточных испытаний запорной арматуры №2 Задвижка шиберная DN 1200 PN 6,3 МПа от 29.07.2015 года;
7. Протокол пневмогидравлических испытаний №1 от 13.01.2016 года;
8. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе:  
Сведения о результатах контроля качества сварочных материалов, сварных соединений и наплавки,  
Сведения о результатах контроля основных деталей и крепежных изделий,  
Данные об исправлении дефектов в процессе изготовления,  
Протокол измерительного контроля №3-162 от 23.12.2015 года,  
Протокол ресурсных типовых испытаний № 2 от 10.02.2016 года,  
Протокол климатических типовых испытаний № 3 от 25.02.2016 года,  
Протокол типовых испытаний на ремонтпригодность № 4 от 26.02.2016 года,  
Акт типовых испытаний № 1 от 26.02.2016 года;
9. Документы, подтверждающие квалификацию персонала: квалификационное удостоверение №0034-12472-2015 от 17.04.2015 года; №0034-12225-2015 от 17.04.2015 года; №0034-13156-2015 от 17.04.2015 года; аттестационное удостоверение специалиста сварочного производства № МР-21АЦ-III-00549 от 27.12.2013 года; № МР-21 АЦ-III-00548 от 27.12.2013 года;
10. Комплект сертификатов на материалы и комплектующие: паспорт отливки №186, сертификат качества №171Б, карта механических свойств (КМС) №3468, сертификат качества №83124, КМС №3045, КМС №3058, сертификат качества №1369, сертификат качества №168Б, сертификат качества №288961, сертификат качества №1190, паспорт №4774, сертификат качества №5411, сертификат качества № 275120, сертификат качества №3.1, паспорт №4582А.



Босакевич Любовь Евгеньевна

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