



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «ПТПА-Партнер». Основной государственный регистрационный номер: 1115835005241.

Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 440028, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, Проспект Победы, дом 75А.

Телефон: +78412447630, Адрес электронной почты: info@tpp-partner.ru.

**в лице** Генерального директора Брыксина Анатолия Викторовича

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная: Задвижки клиновые литые с выдвижным шпинделем, DN 050-300 PN 16-25. Тип ПТП11. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.13-002-37961533-2018 «Задвижки клиновые литые с выдвижным шпинделем. DN 050-300 PN 16-25. Технические условия».

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «ПТПА-Партнер», Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 440028, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, Проспект Победы, дом 75А.

Телефон: +78412447630, Адрес электронной почты: info@tpp-partner.ru.

Код ТН ВЭД 8481806900. Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 0203-1-01 от 02.03.2018, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МераТех». Аттестат аккредитации RA.RU.21AI62 от 31.05.2016. Прочие документы - согласно Приложению № 1 на 1 листе.

Схема декларирования соответствия 5д.

**Дополнительная информация**

Условия эксплуатации: У1 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 12 месяцев, срок службы 30 лет. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента - согласно Приложению № 2 на 1 листе.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.03.2023 включительно**



Брыксин Анатолий Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00086**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 02.03.2018**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00086

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям  
Технического регламента Таможенного союза

1. Технические условия: ТУ 28.14.13-002-37961533-2018 «Задвижки клиновые литые с выдвигаемым шпинделем. DN 050-300 PN 16-25. Технические условия»;
2. Обоснование безопасности 28.14.13-002-37961533-2018 ОБ «Задвижки клиновые литые с выдвигаемым шпинделем. DN 050-300 PN 16-25. Обоснование безопасности»;
3. Паспорта на типоразмерный ряд задвижек клиновых литых с выдвигаемым шпинделем, DN 050-300 PN 16-25, тип ПТП11;
4. Руководство по эксплуатации ПТП11015-050РЭ «Задвижки клиновые литые с выдвигаемым шпинделем. DN 050-300 PN 16-25. Руководство эксплуатации»;
5. Расчеты на прочность на типоразмерный ряд задвижек клиновых литых с выдвигаемым шпинделем, DN 050-300 PN 16-25, тип ПТП11;
6. Сборочные чертежи на типоразмерный ряд задвижек клиновых литых с выдвигаемым шпинделем, DN 050-300 PN 16-25, тип ПТП11;
7. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе;
8. Сведения о проведенных испытаниях (измерениях): протоколы приемо-сдаточных (заводских) испытаний на типоразмерный ряд задвижек клиновых литых с выдвигаемым шпинделем, DN 050-300 PN 16-25, тип ПТП11;
9. Сертификаты соответствия, декларации о соответствии, протоколы испытаний в отношении комплектующих изделий
10. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов: удостоверения специалистов сварочного производства.
11. Документы, подтверждающие аттестацию технологии сварки, сварочного оборудования и материалов;
12. Договор возмездного оказания услуг № ПТПА1512/537 от 10.12.2015 с лабораторией неразрушающих методов контроля службы контроля, измерений и диагностики (СКИД) АО «Пензтяжпромарматура» (свидетельство № 52A072945 от 14.10.2016, выданное Независимым органом по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО «РАСЭК», срок действия до 14.10.2019)
13. Сертификат на тип № ЕАЭС RU СТ- RU.AA73.00075 от 02.03.2018, Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональная Организация "СТАНДАРТИЗАЦИИ и ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ", аттестат аккредитации № RA.RU.11AA73, 19.03.2015.



Заявитель

  
подпись

Брыксин Анатолий  
Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00086

Сведения о национальных стандартах ( сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.063-2015	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности	Стандарт в целом
ГОСТ 5762-2002	Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	Стандарт в целом
ГОСТ Р 54808-2011	Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов	п. 5.1



Заявитель

  
\_\_\_\_\_ Подпись

Брыксин Анатолий  
Викторович

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. заявителя)



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «ПТПА-Партнер». Основной государственный регистрационный номер: 1115835005241

Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 440028, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, Проспект Победы, дом 75А.

Телефон: +78412447630, Адрес электронной почты: info@tpp-partner.ru

**в лице** Генерального директора Брыксина Анатолия Викторовича

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для трубопроводов категории 1 и 2, используемая для рабочих сред группы 2: Согласно Приложению № 1 на 1 листе.

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «ПТПА-Партнер», Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 440028, Российская Федерация, Пензенская область, город Пенза, Проспект Победы, дом 75А.

Телефон: +78412447630, Адрес электронной почты: info@tpp-partner.ru

Код ТН ВЭД 8481806900. Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 2802-1-04 от 28.02.2018, № 0203-1-03 от 02.03.2018, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МераТех». Аттестат аккредитации RA.RU.21AI62 от 31.05.2016. Прочие документы - согласно Приложению № 2 на 1 листе. Схема декларирования соответствия 1д.

**Дополнительная информация**

Условия эксплуатации: У1 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 12 месяцев, срок службы 30 лет. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента - согласно Приложению № 3 на 1 листе.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.03.2023 включительно**



Брыксин Анатолий Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00090**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 02.03.2018**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**


**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00090**

**Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии**

Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481806900	Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для трубопроводов категории 1 и 2, используемая для рабочих сред группы 2 (для газов и паров): Задвижки клиновые литые с выдвижным шпинделем DN свыше 50 до 200 PN свыше 16 до 25. Тип ПТП11.	ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» ТУ 28.14.13-002-37961533-2018 «Задвижки клиновые литые с выдвижным шпинделем. DN 050-300 PN 16-25. Технические условия»
8481806900	Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для трубопроводов категории 1, используемая для рабочих сред группы 2 (для жидкости): Задвижки клиновые литые с выдвижным шпинделем DN свыше 200 до 300 PN 25. Тип ПТП11.	ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» ТУ 28.14.13-002-37961533-2018 «Задвижки клиновые литые с выдвижным шпинделем. DN 050-300 PN 16-25. Технические условия»



**Заявитель**

  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

**Брыксин Анатолий  
Викторович**

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00090

#### Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза

1. Технические условия: ТУ 28.14.13-002-37961533-2018 «Задвижки клиновые литые с выдвигаемым шпинделем. DN 050-300 PN 16-25. Технические условия»;
2. Обоснование безопасности 28.14.13-002-37961533-2018 ОБ «Задвижки клиновые литые с выдвигаемым шпинделем. DN 050-300 PN 16-25. Обоснование безопасности»;
3. Паспорта на типоразмерный ряд задвижек клиновых литых с выдвигаемым шпинделем, DN 050-300 PN 16-25, тип ПТП11;
4. Руководство по эксплуатации ПТП11015-050РЭ «Задвижки клиновые литые с выдвигаемым шпинделем. DN 050-300 PN 16-25. Руководство эксплуатации»;
5. Расчеты на прочность на типоразмерный ряд задвижек клиновых литых с выдвигаемым шпинделем, DN 050-300 PN 16-25, тип ПТП11;
6. Сборочные чертежи на типоразмерный ряд задвижек клиновых литых с выдвигаемым шпинделем, DN 050-300 PN 16-25, тип ПТП11;
7. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе;
8. Сведения о проведенных испытаниях (измерениях): протоколы приемо-сдаточных (заводских) испытаний на типоразмерный ряд задвижек клиновых литых с выдвигаемым шпинделем, DN 050-300 PN 16-25, тип ПТП11;
9. Сертификаты соответствия, декларации о соответствии, протоколы испытаний в отношении комплектующих изделий;
10. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов: удостоверения специалистов сварочного производства;
11. Документы, подтверждающие аттестацию технологии сварки, сварочного оборудования и материалов;
12. Договор возмездного оказания услуг № ПТПА1512/537 от 10.12.2015 с лабораторией неразрушающих методов контроля службы контроля, измерений и диагностики (СКИД) АО «Пензтяжпромарматура» (свидетельство № 52А072945 от 14.10.2016, выданное Независимым органом по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО «РАСЭК», срок действия до 14.10.2019).



Заявитель

  
подпись

Брыксин Анатолий  
Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00090

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.063-2015	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности	Стандарт в целом
ГОСТ 5762-2002	Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	Стандарт в целом
ГОСТ Р 54808-2011	Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов	п. 5.1



Заявитель

  
подпись

Брыксин Анатолий  
Викторович

(Ф.И.О. заявителя)