



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель,** Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод", Основной государственный регистрационный номер: 1020201699715

Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1.

Телефон: +7(34766)2-99-11, Адрес электронной почты: baz@omk.ru

**в лице** Управляющего директора Астахова Александра Юрьевича

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная: Клапаны предохранительные пружинные DN 25-200, PN 1,6-16,0 МПа, типов: СППК, СППКР, СППКС, СППКРС, СППКСО, СППКРСО, СППКВ, СППКРВ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-012-07533604-2016 "Клапаны предохранительные DN 25-200 PN 16-160 кгс/см<sup>2</sup> (1,6-16,0 МПа). Технические условия"

**изготовитель** Акционерное общество " Благовещенский арматурный завод ", Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1.

Код ТН ВЭД 8481401000, Серийный выпуск

### **соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний №2610/82 от 26.10.2017. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "МераТех". Аттестат аккредитации RA.RU.21AI62 от 31.05.2016 г. Прочие документы - согласно Приложению №1 на 1 листе. Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента - согласно Приложению №2 на 1 листе.

Схема декларирования соответствия 5д

### **Дополнительная информация**

Условия эксплуатации: У, ХЛ, УХЛ по ГОСТ 15150-69. Условия хранения 4(Ж2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 36 месяцев. Назначенный срок службы - 20 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.11.2022**



(подпись)

Астахов Александр Юрьевич

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

### **Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АА73.В.00070

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.11.2017

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00070

#### Сведения о декларации о соответствии

1. Технические условия: ТУ 3742-012-07533604-2016 «Клапаны предохранительные DN 25 -200 PN 16-160 кгс/см<sup>2</sup> (1,6 – 16,0 МПа). Технические условия».
2. Обоснование безопасности: 3742-012-07533604-2016 ОБ «Клапаны предохранительные DN 25-200 PN 16-160 кгс/см<sup>2</sup> (1,6 – 16,0 МПа). Обоснование безопасности».
3. Паспорта оборудования на типоразмерный ряд клапанов предохранительных DN 25-200 PN 16-160 кгс/см<sup>2</sup> (1,6 – 16,0 МПа).
4. Пружинный предохранительный клапан. Руководство по монтажу, наладке, эксплуатации и техническому обслуживанию Р55173-050 РЭ Г.
5. Комплект рабочих чертежей на типоразмерный ряд клапанов предохранительных DN 25-200 PN 16 -160 кгс/см<sup>2</sup> (1,6 – 16,0 МПа).
6. Расчеты на прочность на типоразмерный ряд клапанов предохранительных DN 25-200 PN 16 -160 кгс/см<sup>2</sup> (1,6 – 16,0 МПа).
7. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе.
8. Сведения о проведенных испытаниях (измерениях): протоколы приемо-сдаточных испытаний на типоразмерный ряд клапанов предохранительных DN 25-200 PN 16 -160 кгс/см<sup>2</sup> (1,6 – 16,0 МПа).
9. Сертификаты соответствия, декларации о соответствии, протоколы испытаний в отношении материалов и комплектующих изделий.
10. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов: протоколы аттестационной комиссии по проверке знаний правил промышленной безопасности; аттестационные удостоверения специалистов сварочного производства; квалификационные удостоверения специалистов неразрушающего контроля.
11. Сертификаты на тип №ТС RU СТ-RU.AA73.00055 от 11.09.2017 г., Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональная Организация "СТАНДАРТИЗАЦИИ и ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ", аттестат аккредитации №РА.RU.11AA73, 19.03.2015 г.



подпись

Астахов Александр  
Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00070

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 31294-2005	Клапаны предохранительные прямого действия. Общие технические условия	Стандарт в целом

М.П.



подпись

Астахов Александр  
Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,

отвечающей требованиям технического регламента  
Таможенного союза «О безопасности машин  
и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU СТ- RU.AA73.00055

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод". Основной государственный регистрационный номер: 1020201699715. Адрес места нахождения: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1. Адрес места осуществления деятельности: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1. Телефон +7(34766)2-99-11, Факс +7(34766)2-13-78, Адрес электронной почты baz@omk.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод". Адрес места нахождения: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1. Адрес места осуществления деятельности: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1.

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ** Арматура промышленная трубопроводная: Клапан предохранительный, Обозначение изделия: СППК5 100-160 DN100 PN 160 кгс/см<sup>2</sup> (16,0 МПа). Заводской номер № 437. Типовой образец изготовлен в соответствии с ТУ 3742-012-07533604-2016 "Клапаны предохранительные DN 25-200 PN 16-160 кгс/см<sup>2</sup> (1,6-16,0 МПа). Технические условия".

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола №2610/82 от 26.10.2017 г., Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МераТех», Аттестат аккредитации RA.RU.21AI62 от 31.05.2016, Федеральная служба по аккредитации.


**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональная Организация «СТАНДАРТИЗАЦИИ и ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ». Место нахождения и фактический адрес: 107078, город Москва, улица Новая Басманная, дом 23Б, строение 20, офис 205, 409; телефон: +74956519905, адрес электронной почты: info@mostechexpertise.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AA73. 19.03.2015г. Федеральная служба по аккредитации.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31294-2005 «Клапаны предохранительные прямого действия. Общие технические условия». Стандарт в целом. ГОСТ 12.2.063-81 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности». Стандарт в целом.

**ДАТА ВЫДАЧИ** 07.11.2017

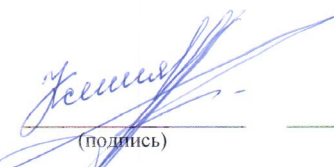


Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

  
(подпись)

Е.И. Фомина  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)

  
(подпись)

К. Ю. Казьмина  
(инициалы, фамилия)