



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



## **Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРМА-ПРОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 309500, Россия, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка Монтажная проезд Ш-6, строение 19  
Основной государственный регистрационный номер 1023102358289.  
Телефон: +7 4725414034 Адрес электронной почты: zavod@saz-avangard.ru  
в лице Генерального директора Мещерякова Максима Михайловича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная, работающая под избыточным давлением, предназначенная для рабочих сред - газ, пар и жидкость групп 1 и 2, 1 и 2 категории согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013, типы и технические характеристики, согласно приложению № 1 на 1 листе.

## **Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРМА-ПРОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 309500, Россия, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка Монтажная проезд Ш-6, строение 19. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3722-011-50987615-2002 «Клапан запорно-регулирующий односедельный с электрическим исполнительным механизмом».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805990

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**

Протокола испытаний № 1828-МТПА-25 от 30.04.2025 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «МОСТЕХНОРУС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32748.04ЭП30.ИЛ20)  
Документы, сформированные согласно пункта 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013:

- Обоснование безопасности № САЗ 015-00.00.000 ОБ от 05.07.2019 года.
- Технические условия ТУ 3722-011-50987615-2002 от 05.07.2019 года.
- Руководство по эксплуатации № САЗ 015-00.00.000 РЭ от 17.02.2020 года.
- Конструкторская документация № САЗ 015.00.00.000 СБ от 17.02.2020 года;
- № САЗ015.00.00.000 от 17.02.2020 года.
- Расчет на прочность № № САЗ 015.00.00.000-2020 РР от от 01.04.2020 года.
- Сведения о технологическом процессе: №257 от 11.04.2005 года.
- Перечень стандартов, указанных в разделе V Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением", которые применяются при изготовлении клапанов запорно-регулирующих односедельных

Схема декларирования соответствия: 1д

### **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 12893-2005 «Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия», разделы 6 и 7; ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности». Условия хранения: 4 (Ж2) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения 10 лет. Назначенный срок службы 10 лет. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.04.2030 включительно.**

(подпись)



Мещеряков Максим Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.07360/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 30.04.2025**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.07360/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8481805990	Арматура промышленная трубопроводная, работающая под избыточным давлением, предназначенная для рабочих сред - газ, пар и жидкость групп 1 и 2, 1 и 2 категории согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013, типы и технические характеристики
	<p>Клапаны запорно-регулирующие односедельные с электрическим исполнительным механизмом т/ф 25ч945п и 25ч945нж, предназначенные для работы с газами и парами группы 1:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- номинальным диаметром свыше 25 мм до 100 мм включительно, максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) до 100 включительно;</li><li>- номинальным диаметром свыше 25 мм до 300 мм, максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 100 до 350 включительно.</li></ul> <p>Клапаны запорно-регулирующие односедельные с электрическим исполнительным механизмом т/ф 25ч945п и 25ч945нж, предназначенные для работы с газами и парами группы 2:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- номинальным диаметром свыше 32 мм до 300 мм, максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 100 до 350 включительно;</li><li>- номинальным диаметром свыше 100 мм до 300 мм, максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 350 до 500 включительно.</li></ul> <p>Клапаны запорно-регулирующие односедельные с электрическим исполнительным механизмом т/ф 25ч945п и 25ч945нж, предназначенные для работы с жидкостями группы 1:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- номинальным диаметром свыше 25 мм до 300 мм, максимально допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 200.</li></ul>

Генеральный директор

  
подпись

Мещеряков Максим Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)