



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛСО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 454038, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Складская, дом 1  
Основной государственный регистрационный номер 1117447013200.

Телефон: 73512100210 Адрес электронной почты: info@alsoarm.ru

в лице Директора Рысенко Дениса Игоревича

**заявляет, что** Элементы трубопроводов (арматура промышленная трубопроводная) 1 и 2 категории, работающие под избыточным давлением, предназначенные для газов и паров группы 1, 2 с номинальным диаметром свыше 25 до 100 миллиметров и с максимально допустимым рабочим давлением до 4,0 МПа включительно: краны шаровые «ALSO» тип КШ.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛСО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 454038, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Складская, дом 1

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3742-001-91358894-2010 «Краны шаровые DN 10-600 «ALSO» Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808199

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 № 1494ИЛПМД от 09.04.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

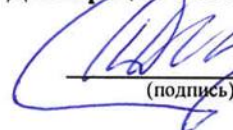
документации изготовителя согласно приложению № 1 на 1 листе

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности", ГОСТ 9544-2015 "Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов". Условия эксплуатации: У, УХЛ, ТВ категория размещения 1, 2, 3, 4, 5 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения продукции согласно ГОСТ 15150-69 и эксплуатационной документации изготовителя – 6 (ОЖ2). Назначенный срок службы 30 лет. Срок хранения без переконсервации 12 месяцев.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.04.2025 включительно.**

  
(подпись)



Рысенко Денис Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.02582/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.04.2020

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1  
к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.02582/20

## Сведения о декларации о соответствии

Предоставленная документация:

1. Технические условия: ТУ 3742-001-91358894-2010 «Краны шаровые «ALSO» DN 10-600. Технические условия» от 01.11.2010;
2. Обоснование безопасности: 3742-001-91358894-2019 ОБ «Краны шаровые «ALSO» DN 10-600. Обоснование безопасности» от 10.09.2019;
3. Паспорт на кран шаровой «ALSO» DN 100 PN 25. Тип КШ от 12.03.2020;
4. Руководство по монтажу, наладке, эксплуатации и техническому обслуживанию КШ. АЛСО.10-600 РЭ от 25.12.2019 «Краны шаровые DN 10-600 PN 16-40 кгс/см2. Руководство по монтажу, наладке, эксплуатации и техническому обслуживанию»;
5. Сборочный чертеж Ду-100/75.00.01.СБ от 02.07.2019 на кран шаровой «ALSO» DN 100 PN 25. Тип КШ.
6. Расчет на прочность №Ду-100/75.00.00 от 16.08.2016 крана шарового «ALSO» DN 100 PN 25 тип КШ;
7. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: документы, подтверждающие аттестацию технологии сварки, сварочного оборудования и материалов №АЦСТ-69-02210 от 15.01.2020, №АЦСТ-69-01729 от 05.04.2017, №АЦСМ-42-02176 от 27.09.2017, №АЦСО-89-03116/3 от 21.02.2020.
8. Сведения о проведенных испытаниях (измерениях): протокол приемо-сдаточных испытаний №03-41 от 12.03.2020 крана шарового «ALSO» DN 100 PN 25 типа КШ.
9. Сертификаты соответствия, декларации о соответствии, протоколы испытаний в отношении комплектующих изделий и материалов №113 от 06.02.2020 года, №002-02.20 от 05.02.2020 года (кольцо уплотнительное 016-020-25), №002-02.20 от 05.02.2020 года (кольцо уплотнительное 075-081-36), №1014 от 22.04.2019 года, №30111 от 19.10.2019 года, 16986А2/19 от 23.12.2019 года, 14637А2/19 от 11.11.2019 года;
10. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов: удостоверения специалистов сварочного производства №СУР-12АЦ-1-20289 от 25.02.2020, №СУР-12АЦ-1-20287 от 25.02.2020, №СУР-12АЦ-1-20288 от 25.02.2020

Директор

МП



подпись

Рысенко Денис Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)