



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «АЛСО», Место нахождения: 454038, Россия, г. Челябинск, ул. Складская, д. 1, ОГРН: 1117447013200, Номер телефона: +7 (351)210-02-10, адрес электронной почты: info@alsoarm.ru

В лице: Директора Рысенко Дениса Игоревича, действующего на основании Устава

заявляет, что Арматура трубопроводная 1 и 2 категория оборудования в соответствии с приложением №1 ТР ТС 032/2013: Шаровый кран «ALSO» тип КШ:
- для рабочих сред группы 1 и 2 для паров: PN 1,6 МПа, DN свыше 25 до 250 включительно.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «АЛСО», Адрес места осуществления деятельности: 454038, Россия, г. Челябинск, ул. Складская, д. 1, координаты ГЛОНАСС 55.224197, 61.470897

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: «Краны шаровые DN 10-250 PN 1,6 МПа. Технические условия», номер: ТУ 28.14.13-004-91358894-2021

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808199

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 032/2013О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 049/74/21 выдан 08.12.2021 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Независимый испытательный центр» RA.RU.21ВЦ02; документов согласно приложения 1 к декларации о соответствии; Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.063-2015 Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности; ГОСТ 21345-2005 Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия; Условия транспортирования и хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды - навесы или складские помещения в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом в условно чистой атмосфере - 7 (Ж1) ГОСТ 15150. Назначенный срок службы, до списания - не менее 20 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.12.2026 включительно


(подпись)


М.П. Рысенко Дениса Игоревича
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.39964/21
Дата регистрации декларации о соответствии: 13.12.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.39964/21

Сведения о документах, подтверждающих соответствие
продукции требованиям технического регламента

- Перечень стандартов, указанных в разделе V ТР ТС 032/2013, применяемых при изготовлении сосудов, работающих под давлением;
- Обоснование безопасности 28.14.13-004-91358894-2021 ОБ;
- Технические условия ТУ 28.14.13-004-91358894-2021;
- Паспорт 28.14.13-001-91358894-2021.ПС№00001;
- Руководство по эксплуатации 28.14.13-004-91358894-2021 РЭ;
- Расчет на прочность РП.001-АЛСО-2021;
- Протокол № 10-40 приемо-сдаточных испытаний от 22.10.2021;
- Сборочный чертеж КШФ 050.16-01, спецификация КШФ 050.16-01 СП;
- Технологическая инструкция ТИ 91358894.25290.001-2019;
- Технологическая инструкция ТИ 91358894.25290.002-2020;
- Свидетельства №№ АЦСО-61-03449, АЦСО-61-03450, АЦСО-61-03451, АЦСО-61-03452 об аттестации сварочного оборудования в соответствии с требованиями РД 03-614-03; Свидетельства №№ АЦСМ-42-02176, АЦСМ-42-02596, АЦСМ-42-02683, АЦСМ-42-02684, АЦСМ-42-02685, АЦСМ-42-02686, АЦСМ-3-00449, АЦСМ-61-00101, АЦСМ-64-00077 об аттестации сварочных материалов в соответствии с требованиями РД 03-613-03; Свидетельства №№ АЦСТ-69-01728, АЦСТ-69-02210, АЦСТ-69-01729 о готовности организации-заявителя к использованию аттестованной технологии сварки в соответствии с требованиями РД 03-615-03;
- Удостоверения персонала: Аттестационное удостоверение № СУР-12АЦ-I-20287 специалиста сварочного производства I уровня Небогаткин Артем Владимирович, Аттестационное удостоверение № СУР-12АЦ-I-20348 специалиста сварочного производства I уровня Павлов Евгений Геннадьевич, Аттестационное удостоверение № СУР-12АЦ-I-20349 специалиста сварочного производства I уровня Погорелов Сергей Викторович, Аттестационное удостоверение № СУР-12АЦ-I-20289 специалиста сварочного производства I уровня Сайгин Дмитрий Николаевич, Квалификационное удостоверение ВИК № 0030-8361 Лившиц Леонид Игоревич, Квалификационное удостоверение ВИК № 0030-8360 Кочев Евгений Юрьевич;
- Сертификаты на материалы и комплектующие;



(подпись)

Рысенко Денис Игоревич
(Ф. И. О. заявителя)