



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB63.A.00424/22

Серия **RU** № **0411961**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ". Место нахождения: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Телефон: +7 9651234170. Адрес электронной почты: ooo.nicest@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB63, выдан 15.01.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЮЖНОУРАЛЬСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД"
Место нахождения: 460022, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, улица Калининградская, владение 23а, литера Е, этаж 2, ком. ната13
Адрес места осуществления деятельности: 460022, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, улица Калининградская, владение 23а.
Основной государственный регистрационный номер 1225600005366.
Телефон: +74995793114, Адрес электронной почты: info@yuaz-armatura.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЮЖНОУРАЛЬСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД"
Место нахождения: 460022, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, улица Калининградская, владение 23а, литера Е, этаж 2, ком. ната13
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 460022, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, улица Калининградская, владение 23а.

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые, модель: КШ.Р. с номинальными диаметрами от 100 до 1000 мм включительно, с номинальным давлением от 1,6 до 4,0 МПа, включительно.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 281413-001-11623081-2020 «КРАНЫ ШАРОВЫЕ на PN 1,6; 2,5; 4,0 МПа (16; 25; 40 кгс/см²) DN 100-1000».
Партия 8200 штук, Договор № 22-2208/1 от 22.08.2022.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481808199

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Обоснования безопасности № 28.14.13-001-2022 ОБ от 10.06.2022, Руководства по эксплуатации № 58116-02 РЭ от 10.06.2022, Технического паспорта на кран шаровой с заводским номером № А-001., Протокола заводских испытаний от 15.07.2022г.
Схема сертификации: 9с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 21345-2005 "Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %.
Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.09.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО не установлен

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)



Решилин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

Мартыненко Алексей Юрьевич (Ф.И.О.)