



СЕРТИФИКАТ CERTIFICADO СЕРТИФИКАТ CERTIFICADO СЕРТИФИКАТ CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 0002089

Регистрационный № РОСС RU.32320.04ИЦР0.ОС01.0314

Дата регистрации: 12.10.2021г.

Срок действия до: 11.10.2024г.

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная: Согласно приложению № 1
 Серийный выпуск

код ОК
28.14.13
28.29.12

код ТН ВЭД
8481; 8421

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
 Согласно приложению № 2

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Бологовский арматурный завод»
 ИНН **6908017634**, ОГРН **1186952005063**

Адрес: Тверская область, Бологовский р-он, г. Бологое, ул. Горская, д. 88, Здание бытового корпуса, помещение 1
 телефон: 8 (48238) 2-35-27, электронная почта: info@bolarm.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Бологовский арматурный завод»
 ИНН 6908017634, ОГРН 1 186952005063

Адрес: Тверская область, Бологовский р-он, г. Бологое, ул. Горская, д. 88, Здание бытового корпуса, помещение 1
 телефон: 8 (48238) 2-35-27, электронная почта: info@bolarm.com

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ДЛРТ21-3679 от 11.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «ЭЛЕМЕНТ», аттестат аккредитации RU.RU.10АЯ12, Протокола испытаний № ДЛРТ21-3680 от 11.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «ЭЛЕМЕНТ», аттестат аккредитации RU.RU.10АЯ12, Протокола испытаний № ДЛРТ21-3681 от 11.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «ЭЛЕМЕНТ», аттестат аккредитации RU.RU.10АЯ12, Протокола испытаний № ДЛРТ21-3682 от 11.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «ЭЛЕМЕНТ», аттестат аккредитации RU.RU.10АЯ12

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

Руководитель органа по сертификации
 Семенычев Д.М.



Эксперт органа по сертификации
 Шестакова А.В.

«Сертификационно-испытательный Центр «Рус-Тест»
 Система добровольной сертификации продукции,
 услуг, систем менеджмента и персонала

СДС СИЦ «Рус-Тест» № РОСС RU.32320.04ИЦР0

Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанными стандартами, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации СИЦ «Рус-Тест» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

Орган по сертификации
ООО «Рус-Тест»

Россия, 121357, г. Москва, Кутузовский пр-кт, дом 67, корпус 2, пом в ком 6 оф 27
 e-mail: os-rus-test@mail.ru
 тел. +7 (977) 482-16-81



Приложение №1

№0002090

**К сертификату соответствия № РОСС RU.32320.04ИЦР0.ОС01.0314
(Является неотъемлемой частью сертификата)**

Дата регистрации: 12.10.2021г.

Срок действия до: 11.10.2024г.

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
28.14.13 / 8481 80 819 9	Краны шаровые латунные на номинальное давление не более PN 4,0 МПа (40 кгс/см ²)	ТУ 28.14.13-018-28220329-2019
28.14.13 / 8481 80 790 0	Клапаны запорные муфтовые латунные на номинальное давление не более PN 2,5 МПа (25 кгс/см ²)	ТУ 3712-001-04606952-2011
28.29.12 / 8421 99 000 8	Фильтры сетчатые муфтовые латунные на номинальное давление не более PN 2,5 МПа (25 кгс/см ²)	ТУ 4145-005-04606952-2011
28.14.13 / 8481 80 819 9	Кран-фильтры шаровые муфтовые латунные на номинальное давление не более PN 2,5 МПа (25 кгс/см ²)	ТУ 28.14.13-008-28220329-2019

Руководитель органа
по сертификации
Семенычев Д.М.



Эксперт органа
по сертификации
Шестакова А.В.

«Сертификационно-испытательный Центр «Рус-Тест»
Система добровольной сертификации продукции,
услуг, систем менеджмента и персонала

СДС СИЦ «Рус-Тест» № РОСС RU.32320.04ИЦР0

Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанными стандартами, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «СИЦ «Рус-Тест» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.

Орган по сертификации
ООО «Рус-Тест»
Россия, 121357, г. Москва, Кутузовский пр-кт,
дом 67, корпус 2, пом в ком 6 оф 27
e-mail: os-rus-test@mail.ru
тел. +7 (977) 482-16-81



CERTIFICAT CERTIFICADO CERTIFICAT CERTIFICADO CERTIFICAT CERTIFICADO

Приложение №2

№0002091

К сертификату соответствия № РОСС RU.32320.04ИЦР0.ОС01.0314
 (Является неотъемлемой частью сертификата)

Дата регистрации: 12.10.2021г.

Срок действия до: 11.10.2024г.

Перечень нормативной документации: ТУ 28.14.13-018-28220329-2019, ТУ 3712-001-04606952-2011, ТУ 4145-005-04606952-2011, ТУ 28.14.13-008-28220329-2019, 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"; ГОСТ 5761-2005 "Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия"; ГОСТ 4666-2015 Арматура трубопроводная. Требования к маркировке; ГОСТ 33257-2015 Арматура трубопроводная. Методы контроля и испытаний; ГОСТ 9544-2015 Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов; ГОСТ 356-80 Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды; ГОСТ 26349-84 Соединения трубопроводов и арматура. Давления номинальные. Ряды; ГОСТ 28338-89 Соединения трубопроводов и арматура. Номинальные диаметры. Ряды.



Руководитель органа
 по сертификации
 Семенычев Д.М.



Эксперт органа
 по сертификации
 Шестакова А.В.

«Сертификационно-испытательный Центр «Рус-Тест»
 Система добровольной сертификации продукции,
 услуг, систем менеджмента и персонала
СДС СИЦ «Рус-Тест» № РОСС RU.32320.04ИЦР0
 Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние
 выполняемых работ в соответствии с вышеуказанными стандартами, что
 будет находиться под контролем органа по сертификации системы
 добровольной сертификации СИЦ «Рус-Тест» и подтверждаться при
 прохождении ежегодного инспекционного контроля

Орган по сертификации
ООО «Рус-Тест»
 Россия, 121357, г. Москва, Кутузовский пр-кт,
 дом 67, корпус 2, пом в ком 6 оф 27
 e-mail: os-rus-test@mail.ru
 тел. +7 (977) 482-16-81