

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности
машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)
№ ЕАЭС RU C-RU.HB63.T.000484

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТЕМПЕР".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 640027, Курганская область, г.о. Город Курган, г. Курган, ул. Щорса, д. 93А.

Основной государственный регистрационный номер 1137847482915.

Телефон: +7 3522228888. Адрес электронной почты: temper@temper.ru.

в лице Директора Доронина Сергея Олеговича, действующего на основании Устава.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТЕМПЕР".

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 640027, Курганская область, г.о. Город Курган, г. Курган, ул. Щорса, д. 93А.

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые цельносварные фланцевые «PR».

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 21345-2005 «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250 Общие технические условия»; ГОСТ 28343-89 «Краны шаровые стальные фланцевые. Технические требования»; ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8481808199

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола по контролю качество кранов шаровых ВИК № 33-24 от 15.02.2024 года;

Руководства по эксплуатации РЭ-00009 от 18.01.2024 года;

Обоснования безопасности ШК.100.01.2018 ОБ от 17.12.2018 года;

Паспорта «Кран шаровый цельносварной фланцевый» зав. № 8720150001 от 18.01.2024 года.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НИЦ ТЕСТ».

Место нахождения (юр. адрес) и адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8, строение 1, этаж 4, офис 422.

Телефон: +7 903-445-19-52. Адрес электронной почты: ooo.nictest@gmail.com.

Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB63, выдан 15.01.2020 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011): разделы 5 и 6 ГОСТ 21345-2005 "Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250 Общие технические условия"; разделы 4 - 10 ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86) "Краны шаровые стальные фланцевые. Технические требования"; разделы 6 - 13 ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия хранения 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Срок службы в интервале температур рабочей среды от минус 60°С до плюс 60°С при средней наработке не более 30 циклов в год - 15 лет. Срок хранения - 12 месяцев.

ДАТА ВЫДАЧИ 02.04.2024 г.

Заместитель руководителя
(уполномоченное лицо) органа
по сертификации

(подпись)



С. В. Решилин
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Ю. Н. Самойлова
(инициалы, фамилия)