



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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.

Номер телефона: +7 3522228888, адрес электронной почты: temper@temper.ru.

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

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые цельносварные фланцевые «PR»; краны шаровые цельносварные под приварку «PR».

Изготовитель 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.

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 ТН ВЭД ЕАЭС 8481808199. Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов по контролю качество кранов шаровых ВИК №№ 32-24, 33-24 от 15.02.2024 года; Сертификатов на тип №№ ЕАЭС RU С-RU.НВ63.Т.00484, ЕАЭС RU С-RU.НВ63.Т.00485 от 02.04.2024 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «НИЦ ТЕСТ» (Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НВ63, выдан 15.01.2020 года);

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

Паспорта «Кран шаровый цельносварной под приварку» зав. № 8720201136 от 10.01.2024 года;

Руководства по эксплуатации РЭ-00009 от 18.01.2024 года;

Обоснования безопасности ШК.100.01.2018 ОБ от 17.12.2018 года.

Схема декларирования 5д.

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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.04.2029 включительно

(подпись)



Доронин Сергей Олегович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.31988/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.04.2024

