



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Темпер»

Место нахождения: 640011, Россия, Курганская область, город Курган, улица Щорса, дом 93А.
Основной государственный регистрационный номер: 1137847482915, телефон: +73522228888, адрес электронной почты: temper@temper.ru

в лице Директора Доронина Сергея Олеговича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые цельносварные фланцевые «PR»; краны шаровые цельносварные под приварку «PR», номинальным диаметром от 15 до 300 мм, на номинальное давление до 4 МПа включительно.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Темпер»

Место нахождения: 640011, Россия, Курганская область, город Курган, улица Щорса, дом 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 Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 819 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 0602-1-03 от 06.02.2019 года, № 0602-1-04 от 06.02.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «Мера Тех», аттестат аккредитации № РОСС.RU.21AI62, Сертификата на тип № ЕАЭС RU С-RU.11АЖ49.Т.00024 от 21.02.2019 года, Сертификата на тип № ЕАЭС RU С-RU.11АЖ49.Т.00025 от 21.02.2019 года, Паспорта Руководства по эксплуатации «Кран шаровой цельносварной фланцевый», Паспорта Руководства по эксплуатации «Кран шаровой цельносварной под приварку», Обоснования безопасности ШК.100.01.2018 ОБ

Схема декларирования 5д

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований 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»; ГОСТ 28343-89 «Краны шаровые стальные фланцевые. Технические требования»; ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

Условия хранения продукции в части воздействия климатических факторов 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 12 месяцев. Срок службы в интервале температур рабочей среды от минус 60°C до плюс 60°C при средней наработке не более 30 циклов в год – 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.02.2024 включительно

Доронин Сергей Олегович
(Ф.И.О. заявителя)

(подпись)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ49.В.00109/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.02.2019