



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ГАЛЛОП».

Место нахождения (адрес юридического лица): 630033, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Оловозаводская, дом 25, корпус 9. Адрес места осуществления деятельности: 630015, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Красина, дом 74д. Основной государственный регистрационный номер: 1075403012145. Номер телефона: +73833174654. Адрес электронной почты: td@gallor.ru.

в лице Генерального директора Захарова Виталия Владимировича, действующего на основании Устава **заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые муфтовые латунные торговой марки "ГАЛЛОП", серии: "Стандарт", "Крепыш", "Практик", номинальное давление 1,6 МПа, условный проход: DN15, DN20; DN25, DN32; DN40, DN50.

Изготовитель - Общество с ограниченной ответственностью «ГАЛЛОП». Место нахождения (адрес юридического лица): 630033, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Оловозаводская, дом 25, корпус 9. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630015, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Красина, дом 74д.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3712-001-26329312-2007 "Краны шаровые муфтовые латунные торговой марки "ГАЛЛОП" на номинальное давление 1 6 МПа. Технические условия"

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 819 9

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 1605-1-04, № 1605-1-05, № 1605-1-06 от 16.05.2019 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «МераТех», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21AI62. Комплекта документов, подтверждающих соответствие арматуры промышленной трубопроводной требованиям безопасности ТР ТС 010/2011: Обоснование безопасности; ТУ 3712-001-26329312-2007 "Краны шаровые муфтовые латунные торговой марки "ГАЛЛОП" на номинальное давление 1,6 МПа. Технические условия"; Руководства по эксплуатации; Паспорта; Протоколы приемосдаточных испытаний; Сертификаты качества на материалы; Перечень используемых стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 010/2011, требованиям которых должна соответствовать арматура промышленная трубопроводная. Схема декларирования соответствия 3д.

Дополнительная информация:

разделы 5 и 6 ГОСТ 21345-2005 "Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия". Средний срок службы 10 лет или 10 000 циклов (открытие-закрытие крана). Условия хранения - группа 1 (Л) по ГОСТ 15150-69 (раздел 10). Срок хранения (без переконсервации) - 1 год.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.10.2024 включительно.

(подпись)



Захаров Виталий Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № RU Д-РУ.НА99.В.0062219

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.10.2019