



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CZ.AA73.B.00026

Серия RU № 0296689

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Межрегиональная Организация "СТАНДАРТИЗАЦИИ и ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ", Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 107078, РОССИЯ, город Москва, улица Новая Басманная, 23Б, строение 20, офис 205, 409, Телефон: +74956519905, Адрес электронной почты: info@mostechexpertise.ru, Аттестат рег. № RA.RU.11AA73, 19.03.2015 г.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество "Челябинский трубопрокатный завод", Адрес места нахождения и осуществления деятельности: Российская Федерация, Челябинская область, город Челябинск, улица Машиностроителей, дом 21, Основной государственный регистрационный номер: 1027402694186, Телефон: +7(351)255-74-14, Адрес электронной почты: info@chelpipe.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

MSA, a.s., Адрес места нахождения и осуществления деятельности: ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Hlucinska 641, 747 22 Dolni Benesov

## ПРОДУКЦИЯ

Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для трубопроводов категории 3 и используемая для рабочих сред группы 1 и группы 2 (для газов и паров): Краны шаровые свыше DN 100 до 1400 PN 0,4-42,0 МПа, Тип K83, K88, K89. ТУ 29.13-MSA-150/16, ТУ 29.13-MSA-152/17, ТУ 29.13-MSA-154/17, ТУ 29.13-MSA-153/17, ТУ 29.13-MSA-KK/06, API 6D., Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного Союза 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №1307/01 от 13.07.2017 г., № 1307/02 от 13.07.2017 г., №1307/03 от 13.07.2017 г., Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "МераТех". Аттестат аккредитации RA.RU.21AI62 от 31.05.2016 г. Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента - согласно Приложению № 0222061 на 1 листе, Прочие документы - согласно Приложению № 0222062 на 1 листе, схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия эксплуатации: Т, У, ХЛ по ГОСТ 15150-69. Условия хранения: 6(ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 36 месяцев. Срок службы не более 30 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.08.2017 ПО 06.08.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Е.И. Фомина*  
(подпись)

Фомина Екатерина Ивановна  
(инициалы, фамилия)

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

*К.Ю. Казьмина*  
(подпись)

Казьмина Ксения Юрьевна  
(инициалы, фамилия)