



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MA10.B.00014

Серия RU № 0114264

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "РусНефтеСтандарт", Адрес: 105568, Россия, город Москва, улица Челябинская, дом 19, корпус 4, офис 3, Фактический адрес: 109428, Россия, город Москва, проспект Рязанский, дом 30/15, офис 302/12, Телефон: +74994002331, Факс: +74994002331, E-mail: info@rusnefteproekt.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MA10, выдан 14.01.2014

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Пензенский завод трубопроводной арматуры», Адрес: 440034, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Калинина, дом 108 Г, Фактический адрес: 440034, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Калинина, дом 108 Г, ОГРН: 1115837002599, Сведения о государственной регистрации: Инспекция Федеральной налоговой службы по Первомайскому району г. Пензы, Телефон: +78412351000, Факс: +78412351000, E-mail: info@pzta.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Пензенский завод трубопроводной арматуры», Адрес: 440034, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Калинина, дом 108 Г, Фактический адрес: 440034, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Калинина, дом 108 Г, ОГРН: 1115837002599, Телефон: +78412351000, Факс: +78412351000, E-mail: info@pzta.ru

## ПРОДУКЦИЯ

Краны шаровые PN 0,1-25 МПа, DN 3-1600 и краны пробковые PN 0,1-25 МПа, DN 3-300 по ТУ 3700-004-92853012-2012, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний ЦЭС-2015/088 от 12.03.2015 выданного испытательной лабораторией АНО ЦЭС "Техкранэнерго" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MH35, выдан Федеральной службой по аккредитации 16.04.2013 со сроком действия до 16.04.2018), адрес: 600009, город Владимир, улица Полины Осипенко, дом 66; акта о результатах анализа состояния производства продукции от 25.12.2014 № 007; сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2008 № СДС.ССТ.СМК 3891.04-10272 со сроком действия до 12.02.2018; обоснования безопасности ОБ 3700-001-92853012-2015.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.03.2015 ПО 29.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Дильмиев С.Р.  
(инициалы, фамилия)

Осипов Ю.Н.  
(инициалы, фамилия)