

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ04.B.00276

Серия RU № 0280138

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении», Адрес: 123007, Москва, ул. Шенюгина, д. 4, Фактический адрес: 123007, Москва, ул. Шенюгина, д. 4, телефон: +7(499) 259-74-85, факс: +7(499) 256-14-77, E-mail: 203-k@gost.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АЯ04, выдан 27.01.2014 Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Воткинский завод», адрес: 427430, Удмуртская Республика, город Воткинский, улица Кирова, дом 2, Российская Федерация; фактический адрес: 427430, Удмуртская Республика, город Воткинский, улица Кирова, дом 2, Российская Федерация; ОГРН: 1101828001000; телефон: +7(34145)6-55-60; факс: +7(34145)6-53-86; e-mail: standard@vzavod.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Воткинский завод», адрес: 427430, Удмуртская Республика, город Воткинский, улица Кирова, дом 2, Российская Федерация; фактический адрес: 427430, Удмуртская Республика, город Воткинский, улица Кирова, дом 2, Российская Федерация

**ПРОДУКЦИЯ** Элеваторы для насосных штанг типа ЭШН и ЭПШ, выпускается по ТУ 3668-008-07538145-93 «Элеватор для насосных штанг типа ЭШН и ЭПШ». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8431 43 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Акта о результатах анализа состояния производства № 7/208 от 24.03.2015, выданного Органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11АЯ04 от 27.01.2014 до 17.04.2018; протокола сертификационных испытаний № 1898-03-2015 от 30.03.2015, выданного Испытательным центром «ВНИИНМАШ» (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21АЮ15, срок действия с 01.07.2010 по 01.07.2015)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки. Назначенный срок службы - 8 лет



**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 31.03.2015 ПО 30.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Г.В. Воробьев*  
(подпись)

Г.В. Воробьев  
(инициалы, фамилия)

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

*Д.Е. Сажченко*  
(подпись)

Д.Е. Сажченко  
(инициалы, фамилия)