



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MX24.B.00243/20

Серия **RU** № **0230660**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью Экспертной организации "Инженерная безопасность". Место нахождения: 109377, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 32, корпус 3, помещение 202. Адрес места осуществления деятельности: 109377, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 32, корпус 3, офис 202. Телефон: +7 (495) 641-22-57, адрес электронной почты: info@esafety.su. Аттестат аккредитации № RA.RU.11MX24, зарегистрирован 21.09.2015.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Воткинский завод".  
Основной государственный регистрационный номер: 1101828001000. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 427430, Удмуртская Республика, город Воткинский, улица Кирова, дом 2, Российская Федерация. Телефон: +7 (34145) 6-55-60, адрес электронной почты: standard@vzavod.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Воткинский завод".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 427430, Удмуртская Республика, город Воткинский, улица Кирова, дом 2, Российская Федерация.

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее: контейнеры и ёмкости типа K16.  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3615-001-00209409-96 "Контейнеры и ёмкости типа K16".  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7311 00 990 0.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Обоснования безопасности K16.00.000 ОБ; эксплуатационной документации (инструкции по монтажу и эксплуатации K16.00.000 ИЭ; паспорта K16.00.000-09 ПС); технических условий ТУ 3615-001-00209409-96; протокола сертификационных испытаний № 7/20 от 26.03.2020 года, выданного Испытательным центром "ПрикамТест" Акционерного общества "Воткинский завод" (аттестат аккредитации № RA.RU.22АЯ33); акта анализа состояния производства № 00041/ТРТС от 16.03.2020 года, проведенного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Экспертной организации "Инженерная безопасность" (аттестат аккредитации № RA.RU.11MX24 от 21.09.2015).  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** разделы 4 и 5 ГОСТ Р 52630-2012 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия хранения – 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения контейнеров и емкостей с корпусом из стали 09Г2С – 10 лет, стали 12Х18Н10Т – 50 лет. Назначенный срок службы контейнеров и емкостей с корпусом из стали 09Г2С – 10 лет, стали 12Х18Н10Т – 50 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 17.04.2020 **ПО** 16.04.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*С. Чаговец*  
(подпись)

*А. Комаров*  
(подпись)



Чаговец Сергей Вадимович  
(Ф.И.О.)

Комаров Александр Александрович  
(Ф.И.О.)