



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH10.B.01106

Серия RU № 0147468

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" ООО "АРТГРУПП". улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309, город Уфа, Республика Башкортостан, Россия, 450005. Телефон +7 (347) 246-07-17, адрес электронной почты artgrupp10@ Rambler.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10MH10 выдан 24.06.2015 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ОЙЛТИММАШ". ОГРН: 1170280014057. Место нахождения и фактический адрес: Улица Железнодорожная, дом 3, корпус 2, село Маячный, город Кумертау, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453316. Телефон +7(34761)43334, +7(3822)660130, +7(34761)26808, адрес электронной почты oilteam@oilteam.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ОЙЛТИММАШ". Место нахождения и фактический адрес: Улица Железнодорожная, дом 3, корпус 2, село Маячный, город Кумертау, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453316.

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты емкостные цилиндрические для газовых неагрессивных сред вертикальные, тип 3, условное давление от 0,8 до 2,5 МПа (от 8 до 25 кгс/см<sup>2</sup>), вместимость от 2 до 200 м<sup>3</sup>, рабочая среда газ, группы сред 1 и 2, оборудование 4 категории в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013.

Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 3615-006-00220322-04 "Аппараты емкостные цилиндрические для жидких и газовых неагрессивных сред. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 7309 00 100 0, 7310 10 000 0, 7311 00 910 0, 7311 00 990 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1001/17 от 25.09.2017 Испытательной лаборатории потенциально опасных объектов Общества с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр экспертиза, диагностика, освидетельствование", аттестат аккредитации № RA.RU.21ГС01, акта о результатах анализа состояния производства № 124ТС-17 от 08.08.2017, паспорта № 000001 сосуда, работающего под давлением, обоснования безопасности 3615-006-0220322-2016 ОБ, руководства по эксплуатации 3615-006-0220322-2016 РЭ, расчета на прочность E-262.00.00.000 РР, сборочного чертежа E-262.00.00.000.

Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 "Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ Р 52630-2012 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия хранения, срок хранения без переконсервации и срок службы в соответствии с технической документацией изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.10.2017 **ПО** 04.10.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.П. Винокурова  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.В. Шавалдина  
(инициалы, фамилия)