



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.XT04.B.00121/20

Серия **RU** № **0178980**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции ООО "Независимый испытательный центр", место нахождения: 452680, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Нефтекамск, улица Индустриальная, дом 4, адрес места осуществления деятельности: 452680, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Нефтекамск, улица Индустриальная, дом 4, помещения 2.11, 2.12, регистрационный номер RA.RU.11XT04 от 22.04.2016, телефон +73478320224, адрес электронной почты info@nic-sertific.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Публичное акционерное общество «Азотреммаш», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 445000, Российская Федерация, Самарская область, город Тольятти, Поволжское шоссе, 34, ОГРН 1036301039631, телефон: +7(8482) 69-21-01, адрес электронной почты: info@azotrem.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Публичное акционерное общество «Азотреммаш», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 445000, Российская Федерация, Самарская область, город Тольятти, Поволжское шоссе, 34

**ПРОДУКЦИЯ** Стальные сварные сосуды и аппараты (тип 1- горизонтальные, тип 2 – вертикальные, тип 3 – с рубашкой, тип 4 – с наружными или внутренними теплообменными устройствами, тип 5 – с внутренними устройствами), внутренним объемом до 200 м<sup>3</sup>, работающие под давлением не более 16 МПа (160 кгс/см<sup>2</sup>) (категория сосудов 3-я и 4-я, предназначенных для газов, сжиженных газов, растворенных под давлением, и паров, и используемых для рабочих сред группы 1 и 2), изготовлена в соответствии с 54.000.00.000 ТУ «Аппараты емкостные. Технические условия».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7309001000, 731100, 8421398007, 8421392009, 8479820000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний 075/63/20 выданного 30.07.2020, 076/63/20 выданного 30.07.2020 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Независимый испытательный центр» (аттестат аккредитации № RA.RU.21BЩ02 от 01.08.2017); Акта о результатах анализа состояния производства № 197/1 от 16.07.2020 проведенного органом по сертификации продукции ООО «Независимый испытательный центр» (аттестат аккредитации № RA.RU.11XT04 от 22.04.2016); документов согласно приложения 1 к сертификату соответствия (бланк № 0686111). Схема сертификации - 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты: ГОСТ 34347-2017 Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия. Условия транспортирования в части воздействия, климатических факторов – 8 (ОЖЗ), 9 (ОЖ1) по ГОСТ 15150. Условия хранения – 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150. Расчетный срок службы, не менее 12 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.09.2020 **ПО** 22.09.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Данилов Андрей Васильевич (Ф.И.О.)

Набит Леонид Аметович (Ф.И.О.)