



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU АД58.В.01431/25

Серия **RU** № **0573533**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации «ТАТСЕРТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 420107, Россия, Республика Татарстан (Татарстан), городской округ город Казань, город Казань, улица Петербургская, дом 40Б, помещение 1004. Адрес места осуществления деятельности: 420107, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Петербургская, дом 40Б. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД58. Дата решения об аккредитации: 16.02.2017. Номер телефона: +7 8432060431. Адрес электронной почты: info@tatsert.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАТЭК-НЕФТЕХИММАШ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 357207, Россия, Ставропольский край, Минераловодский район, город Минеральные воды, улица Бештаугорская, дом 7в, офис 17  
Адрес места осуществления деятельности: 347927, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Поляковское Шоссе, дом 30  
Основной государственный регистрационный номер 1056154030723  
Телефон: +78634643336 Адрес электронной почты: taganrog@natek.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАТЭК-НЕФТЕХИММАШ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 357207, Россия, Ставропольский край, Минераловодский район, город Минеральные воды, улица Бештаугорская, дом 7в, офис 17  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347927, Россия, Ростовская область, город Таганрог, улица Поляковское Шоссе, дом 30

### ПРОДУКЦИЯ

Сосуды 3 и 4 категории, предназначенные для рабочих сред групп 1 и 2, газов, сжиженных газов, растворенных под давлением, и паров: Аппараты теплообменные кожухотрубчатые, максимальной вместимостью до 500 м<sup>3</sup>, работающие при расчетном давлении от 0,5 до 16 МПа и температурах от минус 70° до плюс 600°С. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3612-100-00220302-2005 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые, трубные пучки к ним и теплообменники «труба в трубе»  
Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8419500000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 210В57.01159-25 от 28.03.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "НИЖЕГОРОДСКИЙ ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210В57). Акта анализа состояния производства №03/02/25-29 от 14.03.2025, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации "ТАТСЕРТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11АД58) эксперта, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович.  
комплекта документов на оборудование: обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта; результатов прочностных расчетов; проектной документации; сведений о заводских испытаниях; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов и комплектующих изделий  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия" стандарт в целом. Условия хранения продукции ОЖ2 согласно ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 24 месяцев. Срок службы 20 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения:  
с 03.2025 года

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

31.03.2025

ПО

30.03.2030

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Илюхина Мария Андреевна  
(ф.и.о.)

Поляков Артём Александрович  
(ф.и.о.)