



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД84.В.00030/19

Серия **RU** № **0181859**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общество с ограниченной ответственностью "Т-Серт".  
 Место нахождения: 117279, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 93А, комната 511Б.  
 Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11АД84, зарегистрирован 29.09.2017 года  
 Номер телефона: +74996782566, адрес электронной почты: info@t-cert.com.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «НАТЭК-Нефтехимаш».  
 Место нахождения: 357207, край Ставропольский, район Минераловодский, город Минеральные воды, улица Бештаугорская, дом 7в, офис 17. Адрес места осуществления деятельности: 347927, Россия, Ростовская область, город Таганрог, Поляковское шоссе, дом 30. Основной государственный регистрационный номер: 1056154030723.  
 Номер телефона: +78634643336, адрес электронной почты: taganrog@natek.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «НАТЭК-Нефтехимаш».  
 Место нахождения: 357207, край Ставропольский, Минераловодский район, город Минеральные воды, улица Бештаугорская, дом 7в, офис 17.  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347927, Россия, Ростовская область, город Таганрог, Поляковское шоссе, дом 30.

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты теплообменные кожухотрубчатые, трубные пучки к ним и теплообменники «труба в трубе», максимальной вместимостью до 500 м<sup>3</sup>, работающие при условном давлении от 0,6 до 16 МПа и температурах от минус 70 до плюс 600°С.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые, трубные пучки к ним и теплообменники «труба в трубе» ТУ 3612-100-00220302-2005.  
 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 № 21АБ19.00170/И-19 от 13.08.2019 года, проведенных Испытательным центром продукции общества с ограниченной ответственностью «Центр испытаний, сертификации и аттестации», Аттестат аккредитации RA.RU.21АБ19 от 19.03.2015, без срока действия;
- акта анализа производства от 30.07.2019 года, проведенного органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Т-СЕРТ", регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АД84;
- документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза, указанных в приложении 1 на бланках серии RU № 0680481, №0680482. Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, применяемые изготовителем при производстве продукции: ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия». Условия, срок хранения, срок службы и структура условного обозначения указаны в приложении 2 на бланке серии RU № 0680483

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.08.2019 **ПО** 13.08.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Гордиц Роман Альфредович (Ф.И.О.)

Дмитриев Александр Александрович (Ф.И.О.)