

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AB24.B.07099

Серия RU № 0576349

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «НАТЭК-Нефтехиммаш». Основной государственный регистрационный номер: 1056154030723. Место нахождения: 353380, Россия, Краснодарский Край, Крымский район, город Крымск, улица Свердлова, дом № 4, офис 37. Адрес места осуществления деятельности: 347927, Россия, Ростовская область, город Таганрог, Поляковское шоссе, дом 30. Телефон: 88634643336, адрес электронной почты: taganrog@natek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «НАТЭК-Нефтехиммаш». Место нахождения: 353380, Россия, Краснодарский Край, Крымский район, город Крымск, улица Свердлова, дом № 4, офис 37. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347927, Россия, Ростовская область, город Таганрог, Поляковское шоссе, дом 30

ПРОДУКЦИЯ Элементы трубопроводные, работающие под избыточным давлением, категории 3: отводы крутоизогнутые бесшовные (цельнотянутые) номинальным диаметром 350 мм и 800мм, отводы секторные (R=1.5DN) номинальным диаметром от 500 мм до 1400 мм. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 1381-017-76947280-2016 "Детали трубопроводов и оборудования: сборочные единицы, отводы, переходы, тройники, заглушки, фланцы, комплектующие наружным диаметром до 1420 мм с рабочим давлением до 100 мпа". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 7307

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 9СРД-07/2017 от 10.07.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB01. Акта о результатах анализа состояния производства № 7395 от 16.06.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «Стандарт-Тест», регистрационный № RA.RU.11AB24. Обоснования безопасности НАТЭК.СКБ.128.000.0000Б; паспорта оборудования: руководства (инструкции) по эксплуатации; проектной документации; результатов прочностных расчетов; сведений о технологическом процессе; сведений о проведенных испытаниях (измерениях); документов, подтверждающих квалификацию специалистов изготовителя. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением", требования безопасности по Приложению № 2. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2017 ПО 10.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

Шарова Наталья Викторовна
(инициалы, фамилия)