

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.HO05.B.00127

Серия RU № 0288138

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации нефтегазового оборудования ННП «НПО «Буровая техника»-Пермь ВНИИБТ - сертификат». Место нахождения: 140004, Московская область, город Люберцы, 1-й Панковский проезд, дом 1 «Б», офис № 10. Адрес места осуществления деятельности: 140014, Московская область, город Люберцы, 1-й Панковский проезд, дом 3, офис 312, 313. Телефон: (495) 544-98-03, 544-98-11. Адрес электронной почты: vniibtcert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HO05 от 19.09.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Давлекановский завод нефтяного машиностроения»
Место нахождения: 453405, Республика Башкортостан, Давлекановский район, город Давлеканово, улица Комсомольская, 48. Основной государственный регистрационный номер: 1040202229704.
Телефон: (34768) 3-13-19. Адрес электронной почты: neftemash@dznm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Давлекановский завод нефтяного машиностроения»
Место нахождения: 453405, Республика Башкортостан, Давлекановский район, город Давлеканово, улица Комсомольская, 48.

ПРОДУКЦИЯ Подогреватели путевые автоматизированные нефтенагревательные типа ПНПТ-0,63 (Ж), ПНПТ-0,3 (Ж), ПНПТ-1,6 (Ж), ПНПТ-3,87 (Ж), ПТ-6,3/200 (Ж), ПТ-16/150 (Ж), ПТ-25/100 (Ж), ПТ-6,3/200 (МГ, МЖ, МГЖ), ПТ-16/150 (МГ, МЖ, МГЖ), ПТ-25/100 (МГ, МЖ, МГЖ)
ТУ 3667-048-71871052-2010 «Подогреватели путевые автоматизированные нефтенагревательные типа ПНПТ-0,63 (Ж), ПНПТ-0,3 (Ж), ПНПТ-1,6 (Ж), ПНПТ-3,87 (Ж), ПТ-6,3/200 (Ж), ПТ-16/150 (Ж), ПТ-25/100 (Ж), ПТ-6,3/200 (МГ, МЖ, МГЖ), ПТ-16/150 (МГ, МЖ, МГЖ), ПТ-25/100 (МГ, МЖ, МГЖ). Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8419 89 989 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола сертификационных испытаний № 27/17 от 21.12.2017 г., выданного Испытательной лабораторией ННП «ВНИИБТ – сертификат» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ХТ19);
- акта по результатам анализа состояния производства Акционерного общества «Давлекановский завод нефтяного машиностроения» от 21.12.2017 г.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности» (раздел 2).
ГОСТ 12.2.044-80 «Система стандартов безопасности труда. Машины и оборудование для транспортирования нефти. Требования безопасности» (раздел 2).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2017 ПО 24.12.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

В.Н. Бушуева

(инициалы, фамилия)

(подпись)

А.К. Забурдаев

(инициалы, фамилия)