



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HO05.B.00032/21

Серия **RU** № **0117781**

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, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Давлекановский район, город Давлеканово, улица Комсомольская, дом 48. Основной государственный регистрационный номер: 1040202229704. Телефон: +7(34768) 3-13-19. Адрес электронной почты: neftemash@dznm.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

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

ПРОДУКЦИЯ

Установка нагрева агента типа УНА
ТУ 3667-057-71871052-2016 «Установка нагрева агента типа УНА. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний № 18/21 от 27.10.2021 г., выданного Испытательной лабораторией ННП «ВНИИБТ-сертификат» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HY31); акта по результатам анализа состояния производства Акционерного общества «Давлекановский завод нефтяного машиностроения» от 22.10.2021 г.; УНА-001-00-000 ОБ «Установка нагрева агента типа УНА. Обоснование безопасности»; УНА-45-15-3-00.00.000 РЭ «Установка нагрева агента типа УНА УНА-45-15-3-00.00.000. Руководство по эксплуатации»; протокола № 7/21 от 21.07.2021 г. проведения приемо-сдаточных испытаний установки УНА-45-15-3; сертификата соответствия интегрированной системы менеджмента Акционерного общества «Давлекановский завод нефтяного машиностроения» (АО «Нефтемаш») № СДС.ТП.СМ.13431-19 со сроком действия до 28.05.2022 г.
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда.

Оборудование производственное. Общие требования безопасности» (раздел 2).

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования» (разделы 4 – 7).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.11.2021

ПО 08.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



А.К. Забурдаев
(Ф.И.О.)

В.Н. Бушуева
(Ф.И.О.)