



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH10.B.01274

Серия RU № 0147630

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" ООО "АРТГРУПП". улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309, город Уфа, Республика Башкортостан, Россия, 450005. Телефон +7 (347) 246-07-17, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10MH10 выдан 24.06.2015 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ОЙЛТИММАШ". ОГРН: 1170280014057. Место нахождения и фактический адрес: Улица Железнодорожная, дом 3, корпус 2, село Маячный, город Кумертау, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453316. Телефон +7(347)614-33-34, +7(3822)66-01-30, адрес электронной почты oilteam@oilteam.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ОЙЛТИММАШ". Место нахождения и фактический адрес: Улица Железнодорожная, дом 3, корпус 2, село Маячный, город Кумертау, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453316.

**ПРОДУКЦИЯ** Установки горизонтальные факельные ГФУ.  
Продукция изготавливается в соответствии с АПМН.065194.003 ТУ «Установка горизонтальная факельная. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8416 20 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № S2-069-18 от 08.06.2018 Испытательного Центра Автономной некоммерческой организация "Центр Испытаний и Сертификации "Союз", аттестат аккредитации № RA.RU.21ME46; акта о результатах анализа состояния производства № 051ТС-18 от 24.05.2018; паспорта ОТМ/М 134.00.00.000 ПС; обоснования безопасности АПМН.065194.003 ОБ; руководства по эксплуатации ОТМ/М 134.00.00.000 РЭ; программы и методики испытаний горизонтальной факельной установки ОТМ-01-13.00.000 ПМ; сборочного чертежа ОТМ/М 134.00.00.000 СБ; сертификатов, паспортов качества на материалы и комплектующие изделия.  
Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 «Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.088-83 «Оборудование наземное для освоения и ремонта скважин. Общие требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования». Условия хранения по группе 8(ОЖЗ) ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 24 месяца. Назначенный срок службы в соответствии с технической документацией предприятия изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.06.2018 ПО 13.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.П. Винокурова  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.В. Шавалдина  
(инициалы, фамилия)