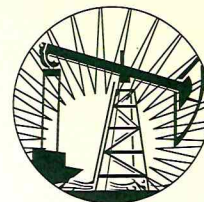


Зарегистрирована федеральным агентством по
техническому регулированию и метрологии
регистрационный № РОСС RU.32041.04НПХО



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.04НПХО.01.H00646

Срок действия с 24.11.2020 по 24.11.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «НЕФТЕПРОМХИМ» (RU.04НПХО.01.)
АНО ГЦСС "НЕФТЕПРОМХИМ" Россия, Республика Татарстан, 420061, г. Казань,
ул. Н. Ершова, д. 29. Тел. (843) 2387415, тел./факс (843) 2381561

ПРОДУКЦИЯ

Углеводородная основа для буровых растворов (марки А, В, С, Е, F)
ТУ 20.59.42-003-46761129-2018 с изм. №№ 1-4

Серийное производство

ОКПД2 20.59.42.140

ТН ВЭД ЕАЭС 2710 19 9800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 20.59.42-003-46761129-2018 с изм. №№ 1-4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «ОйлСервис»

Россия, 614077, Пермский край, г. Пермь, ул. Пушкарская, 55, каб. 8
Тел. (342) 258-05-00

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «ОйлСервис»

Россия, 614077, Пермский край, г. Пермь, ул. Пушкарская, 55, каб. 8
Тел. (342) 258-05-00

НА ОСНОВАНИИ

1 Протокол испытаний № 980 от 23.11.2020 г.

(Испытательная лаборатория «Нефтепромхим», ТЭКСЕРТ № ИЛ 017-19)

2 Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и транспорта
нефти № 153.39.RU.245860.10293.11.20 от 24.11.2020. до 24.11.2023. (АНО ГЦСС «Нефтепромхим»)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1) Схема сертификации – 1.

2) Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли № 04338
от 24.11.2020 г.

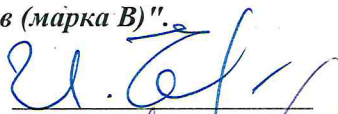
3) Сертификат оформлен по результатам испытаний химического продукта:

"Углеводородная основа для буровых растворов (марка В)".



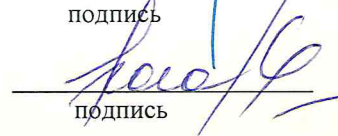
Руководитель органа

Эксперт


подпись

А.Н. Крикун

инициалы, фамилия


подпись

Ю.В. Рафилова

инициалы, фамилия