

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА



ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.E419.04ЮЛ01
ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ РГУ НЕФТИ И ГАЗА (НИУ) ИМЕНИ И. М. ГУБКИНА



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТЭКСЕРТ RU.01-14.H08309

Срок действия с 28.01.2019 по 28.01.2022

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «НЕФТЕПРОМХИМ» (ТЭКСЕРТ ОС 01-14)
АНО ГЦСС «НЕФТЕПРОМХИМ» Россия, Республика Татарстан, 420061, г. Казань,
ул. Н. Ершова, д. 29. Тел. (843) 2387415, тел./факс (843) 2381561

ПРОДУКЦИЯ

Кислота соляная ингибированная НГК

ТУ 20.13.24-029-52257004-2018

Серийное производство

ОКПД2 20.13.24.112

ТН ВЭД ЕАЭС 2806 10 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 20.13.24-029-52257004-2018

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Сода-хлорат»

Россия, 618400, Пермский край, г. Березники, Чуртанское шоссе, 3

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Сода-хлорат»

Россия, 618400, Пермский край, г. Березники, Чуртанское шоссе, 3
тел. (3424) 29-26-55

НА ОСНОВАНИИ

1 Протокол испытаний № 776/ТЭК от 23.01.2019 (Испытательная лаборатория
«Нефтепромхим», ТЭКСЕРТ № ИЛ 017-14)

2 Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и
транспорта нефти № 153.39.RU.245810.08913.01.19 от 28.01.2019 до 28.01.2022 (АНО
ГЦСС «Нефтепромхим»)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1) Схема сертификации – 1.

2) Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли
№ 02954 от 28.01.2019.



Руководитель органа

подпись

А.Н. Крикун

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.В. Семенова

инициалы, фамилия