

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА



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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТЭКСЕРТ RU.01-14.H06561

Срок действия с 27.04.2016. по 27.04.2019.

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

ПРОДУКЦИЯ

Ингибитор коррозии НАПОР-1014 (марки НАПОР-1014, НАПОР-1014К)
ТУ 2458-026-12966038-2011 с изм. №№ 1-3
Опытно-промышленное производство
ОКП 24 5854 ТН ВЭД ЕАЭС 3824 90 3500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 2458-026-12966038-2011 с изм. №№ 1-3

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Уруссинский химический завод»
Россия, Республика Татарстан, 423950, Ютазинский р-н, п.г.т. Уруссу, пер. Химиков, 7

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АО «НАПОР»
Россия, Республика Татарстан, 420045, г. Казань, ул. Н. Еришова, д. 29
Тел. (843) 238 90 48

НА ОСНОВАНИИ

1 Протокол испытаний № 157/ТЭК от 22.04.2016. (Испытательная лаборатория
«Нефтепромхим», ТЭКСЕРТ № ИЛ 017-14)
2 Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и
транспорта нефти № 153.39.RU.245850.06966.04.16 от 27.04.2016. до 27.04.2019.
(АНО ГЦСС «Нефтепромхим»)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1) Схема сертификации - 1.
2) Сертификат оформлен по результатам испытаний химпродукта: «Ингибитор
коррозии НАПОР-1014 (марка НАПОР-1014К)».
3) Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли
№ 01277 от 27.04.2016.



Руководитель органа

подпись

Н.Г. Крикун

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.В. Харлампиди

инициалы, фамилия